8 Literatur

- Ágel, Vilmos und Mathilde Hennig (Hrsg.) (2006): Zugänge zur Grammatik der gesprochenen Sprache. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Agha, Asif (2004): Registers of Language. In: Duranti, Alessandro (Hrsg.): A companion to linguistic anthropology. Oxford: Blackwell, 23–45.
- Agre, Philip (1997): Toward a critical technical practice: Lessons learned in trying to reform AI. In: Bowker, Geoffrey et al. (Hrsg.): Social Science, Technical Systems, and Cooperative Work. Beyond the Great Divide. Mahwah: Erlbaum. 167–195.
- Agre, Philip und David Chapman (1987): What are plans for? In: Maes, Pattie (Hrsg.): Designing autonomous agents: Theory and practice from biology to engineering and back. Cambridge: MIT-Press, 17–34.
- Aiello, Luca et al. (2012): People Are Strange When You're a Stranger: Impact and Influence of Bots on Social Networks. In: Proceedings of the Sixth International AAAI Conference on Weblogs and Social Media. Palo Alto: The AAAI Press, 10–17.
- Alač, Morana et al. (2020): Talking to a Toaster. How Everyday Interactions with Digital Voice Assistants Resist a Return to the Individual. In: Evental Aesthetics 9 (1), 3–53.
- Alaofi, Marwah et al. (2022): Where Do Queries Come From? In: Amigo, Enrique et al. (Hrsg.):
 Proceedings of the 45th International ACM SIGIR Conference on Research and Development in
 Information Retrieval. New York: ACM Press, 2850–2862.
- Albert, Saul und Magnus Hamann (2021): Putting wake words to bed. We speak wake words with systematically varied prosody, but CUIs don't listen. In: CUI 2021 3rd Conference on Conversational User Interfaces. New York: ACM Press, 1–5.
- Albert, Saul, Magnus Hamann und Elizabeth Stokoe (2023): Conversational User Interfaces in Smart Homecare Interactions: A Conversation Analytic Case Study. In: Lee, Minha et al. (Hrsg.): Proceedings of the 5th International Conference on Conversational User Interfaces. New York: ACM Press. 1–12.
- Albrecht, Steffen (2023): ChatGPT und andere Computermodelle zur Sprachverarbeitung Grundlagen, Anwendungspotenziale und mögliche Auswirkungen. Berlin: Büro für Technikfolgen-Abschätzung beim Deutschen Bundestag.
- Albrecht, Uwe (2020): Digitale Welt für Einsteiger: Alexa und Amazon Echo. Berlin: Stiftung Warentest.
- Alm, Maria (2007): Also darüber lässt sich ja streiten! Die Analyse von "also" in der Diskussion zu Diskurs- und Modalpartikeln. Stockholm: Almqvist & Wiksell.
- Amadeo, Ron (2022): Amazon Alexa is a "colossal failure", on pace to lose \$10 billion this year.

 Layoffs reportedly hit the Alexa team hard as the company's biggest money loser, 21.11.2022.

 URL: https://arstechnica.com/gadgets/2022/11/amazon-alexa-is-a-colossal-failure-on-pace-to-lose-10-billion-this-year/ (21.09.2023).
- Amann, Klaus und Stefan Hirschauer (1997): Die Befremdung der eigenen Kultur. Ein Programm. In: Hirschauer, Stefan und Klaus Amann (Hrsg.): Die Befremdung der eigenen Kultur. Zur ethnographischen Herausforderung soziologischer Empirie. Frankfurt a. M.: Suhrkamp, 7–52.
- Amazon (2021): Häufig gestellte Fragen zu Alexa und Alexa-Geräten. URL: https://www.amazon.de/gp/help/customer/display.html?nodeId=201602230 (21.09.2023).
- Amazon (2023): Alexa Design Guide. URL: https://developer.amazon.com/de-DE/alexa/alexa-haus (21.09.2023).

- Amazon Science (2023): Research Area Conversational AI / Natural-language processing, URL: https://www.amazon.science/research-areas/conversational-ai-natural-language-processing (04.09.2023).
- Amendt, Gerhard (1995): Du oder Sie. 1945 1968 1995. Bremen: Ikaru.
- Ammari, Tawfiq et al. (2019): Music, Search, and IoT. How People (Really) Use Voice Assistants. In: ACM Transactions on Computer-Human Interaction 26 (3), 1-28.
- Androutsopoulos, Jannis und Florian Busch (Hrsq.) (2020): Register des Graphischen. Variation, Interaktion und Reflexion in der digitalen Schriftlichkeit. Berlin u. a.: De Gruvter.
- Apple (2023): HomePod oder HomePod mini als Intercom-Sprechanlage verwenden. URL: https://support.apple.com/de-de/HT206149 (21.09.2023).
- Apprich, Clemens et al. (2018): Pattern Discrimination. Minneapolis/London: University of Minnesota
- Apthorpe, Noah et al. (2017), Spying on the Smart Home: Privacy Attacks and Defenses on Encrypted IoT Traffic, URL: http://arxiv.org/pdf/1708.05044v1 (07.03.2025).
- Arminen, Ilkka (2005): Institutional Interaction. Studies of Talk at Walk. Ashgate: Hants.
- Ashworth, Boone (2022): Alexa Might Not Get Much Smarter Than It Is Right Now. In: Wired, 12.11.2022. URL: https://www.wired.com/story/amazon-alexa-reportedly-losing-money/ (21.03.2023).
- Ataizi, Murat (2012): Situated Cognition. In: Seel, Norbert (Hrsq.): Encyclopedia of the Sciences of Learning. Boston: Springer, 3082-3084.
- Auer, Peter (1986): Kontextualisierung. In: Studium Linguistik 19, 22-47.
- Auer, Peter (1997): Formen und Funktionen der Vor-Vorfeldbesetzung im gesprochenen Deutsch. In: Schlobinski, Peter (Hrsg.): Syntax des gesprochenen Deutsch. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, 55-91.
- Auer, Peter (2000): On line-Syntax Oder: was es bedeuten könnte, die Zeitlichkeit der mündlichen Sprache ernst zu nehmen. In: Sprache und Literatur 31 (1), 43–56.
- Auer, Peter (2012): Sprachliche Heterogenität im Deutschen. Linguistik zwischen Variation, Varietäten und Stil. In: Zeitschrift für Literaturwissenschaft und Linguistik 42 (166), 7–28.
- Auer, Peter (Hrsq.) (2013): Sprachliche Interaktion. Eine Einführung anhand von 22 Klassikern. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Auer, Peter (2016): Dialogus in dialogum. In: Zeitschrift für germanistische Linguistik 44 (3), 357–368.
- Auer, Peter (2017): Epiloque. Imperatives The language of immediate action. In: Sorjonen, Marja-Leena, Liisa Raevaara und Elizabeth Couper-Kuhlen (Hrsg.): Imperative Turns at Talk: The Design of Directives in Action. Amsterdam: John Benjamins, 411-423.
- Auer, Peter (2018): Gaze, addressee selection and turn-taking in three-party interaction. In: Brône, Geert (Hrsg.): Eye-tracking in interaction. Studies on the role of eye gaze in dialogue. Amsterdam: John Benjamins, 197-232.
- Auer, Peter (2020): Die Struktur von Redebeiträgen und die Organisation des Sprecherwechsels. In: Birkner, Karin et al. (Hrsq.): Einführung in die Konversationsanalyse. Berlin/Boston: De Gruyter, 106-235.
- Auer, Peter und Susanne Günthner (2003): Die Entstehung von Diskursmarkern im Deutschen ein Fall von Grammatikalisierung? In: Interaction and Linguistic Structures 38.
- Aune, Margrethe (2007): Energy comes home. In: Energy Policy 35 (11), 5457-5465.
- Ayaß, Ruth (1993): Auf der Suche nach dem verlorenen Zuschauer. In: Holly, Werner und Ulrich Püschel (Hrsq.): Medienrezeption als Aneignung. Methoden und Perspektiven qualitativer Medienforschung. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, 27-41.

- Ayaß, Ruth (2001): Werbespots. In: Holly, Werner, Ulrich Püschel und Jörg Bergmann (Hrsg.): Der sprechende Zuschauer. Wie wir uns Fernsehen kommunikativ aneignen. Wiesbaden: Westdeutscher Verlag, 201–225.
- Ayaß, Ruth (2012): Introduction. Media appropriation and everyday life. In: Ayaß Ruth und Cornelia Gerhardt (Hrsg.): The Appropriation of Media in Everyday Life. Amsterdam: John Benjamins, 1–16.
- Ayaß, Ruth (2016): Medienethnografie. In: Averbeck-Lietz, Stefanie und Michael Meyen (Hrsg.): Handbuch nicht standardisierte Methoden in der Kommunikationswissenschaft. Wiesbaden: Springer VS, 335–346.
- Bachtin, Michail (1981): The Dialogic Imagination. Four Essays. Edited by Michael Holquist. Austin: University of Texas Press.
- Bachtin, Michail (1986): The Problem of Speech Genres. In: Bachtin, Michail (Hrsg.): Speech Genres and Other Late Essays. Austin: University of Texas Press. 60–102.
- Bakardjieva, Maria (2005): Internet society: The Internet in everyday life. London: Sage.
- Bakardjieva, Maria (2006): Domestication running wild. From the moral economy of the household to the mores of a culture. In: Berker Thomas et al. (Hrsg.): Domestication of Media and Technology. Maidenhead: Open University Press, 62–79.
- Baldauf, Heike (2001): Strukturen und Formen des fernsehbegleitenden Sprechens. In: Holly, Werner, Ulrich Püschel und Jörg Bergmann (Hrsg.): Der sprechende Zuschauer. Wie wir uns Fernsehen kommunikativ aneignen. Wiesbaden: Westdeutscher Verlag, 61–82.
- Baldauf, Heike (2002): Knappes Sprechen. Tübingen: Niemeyer.
- Bangerter, Adrian, Herbert Clark und Anna Katz (2004): Navigating Joint Projects in Telephone Conversations. In: Discourse Processes 37 (1), 1–23.
- Baranovska, Marianna und Stefan Höltgen (Hrsg.) (2018a): Hello, I'm Eliza. Fünfzig Jahre Gespräche mit Computern. Bochum: projektverlag.
- Baranovska, Marianna und Stefan Höltgen (2018b): Vorwort: TELL ME YOUR PROBLEM. In: Baranovska, Marianna und Stefan Höltgen (Hrsg.): Hello, I'm Eliza. Fünfzig Jahre Gespräche mit Computern. Bochum: projektverlag, 9–20.
- Barthel, Mathias, Henrike Helmer und Silke Reineke (2023): First users' interactions with voice-controlled virtual assistants: A micro-longitudinal corpus study. In: SemDial Proceedings (Pre-Publication), 2023. URL: https://mezzanine.um.si/en/conference/semdial-2023-marilogue/#proceedings (21.03.2025).
- Barth-Weingarten, Dagmar (2008): Interactional Linguistics. In: Antos, Gerd und Eija Ventola (Hrsg.): Handbook of Interpersonal Communication. Berlin u. a.: De Gruyter, 77–106.
- Bassett, Caroline (2007): The arc and the machine. Narrative and new media. Manchester: Manchester University Press.
- Bauer, Angelika (2020): Reparaturen. In: Birkner, Karin et al. (Hrsg.): Einführung in die Konversationsanalyse. Berlin/Boston: De Gruyter, 331–414.
- Bauer, Nathalie (2016): Onymische Anredeformen in computervermittelter Kommunikation zur vokativen Verwendung von Rufnamen in WhatsApp-Interaktionen. In: StudSpIn Studentische Arbeitspapierreihe "Sprache und Interaktion" 26.
- Baum, Patrick (2018): Die Tücke im System. "Starke" KI im Science-Fiction-Film. In: Baranovska, Marianna und Stefan Höltgen (Hrsg.): Hello, I'm Eliza. Fünfzig Jahre Gespräche mit Computern. Bochum: projektverlag, 199–210.
- Baumann, Melanie (2023): Cheat-Code für den Alexa Super Modus. Amazon Alexa Cheat Code anwenden so geht's. In: Home & Smart, 23.01.2023. URL: https://www.homeandsmart.de/alexa-cheat-code (21.03.2025).

- Bausinger, Hermann (1984): Media, technology and daily life, In: Media, Culture and Society 6. 343-351.
- Bayer, Klaus (1979): Die Anredepronomina Du und Sie Thesen zu einem semantischen Konflikt im Hochschulbereich. In: Deutsche Sprache 7, 212-219.
- Beach, Wayne (1993): Transitional regularities for ,casual' "Okay" usages. In: Journal of Pragmatics 19 (4), 325-352.
- Bedford-Strohm, Jonas (2017): Voice First? Eine Analyse des Potentials von intelligenten Sprachassistenten am Beispiel Amazon Alexa. In: Communicatio Socialis 4, 485–494.
- Behagel, Otto (1927): Von deutscher Sprache. Aufsätze, Vorträge und Plaudereien. Lahr: Schauenburg.
- Bender, Emily und Alexander Koller (2020): Climbing towards NLU: On Meaning, Form, and Understanding in the Age of Data. In: Jurafsky, Dan et al. (Hrsg.): Proceedings of the 58th Annual Meeting of the Association for Computational Linguistics. Stroudsburg: Association for Computational Linguistics, 5185-5198.
- Beneteau, Erin et al. (2019): Communication Breakdowns Between Families and Alexa. In: Brewster, Stephen et al. (Hrsg.): Proceedings of the 2019 CHI Conference on Human Factors in Computing Systems, New York: ACM Press, 1–13.
- Beneteau, Erin et al. (2020a): Parenting with Alexa: Exploring the Introduction of Smart Speakers on Family Dynamics. In: Bernhaupt, Regina et al. (Hrsq.): Proceedings of the 2020 CHI Conference on Human Factors in Computing Systems. New York: ACM Press, 1-13.
- Beneteau, Erin et al. (2020b): Assumptions Checked: How Families Learn About and Use the Echo Dot. In: Proceedings of the ACM on Interactive, Mobile, Wearable and Ubiquitous Technologies 4 (1), 1-23.
- Bentley, Frank et al. (2018): Understanding the Long-Term Use of Smart Speaker Assistants. In: Proceedings of the 2018 ACM on Interactive, Mobile, Wearable and Ubiquitous Technologies. New York: ACM Press, 1-24.
- Bergmann, Jörg (1985): Flüchtigkeit und methodische Fixierung sozialer Wirklichkeit: Aufzeichnungen als Daten der interpretativen Soziologie. In: Bonß, Wolfgang und Heinz Hartmann (Hrsg.): Entzauberte Wissenschaft: Zur Relativität und Geltung soziologischer Forschung. Sonderband 3 der Zeitschrift Soziale Welt. Göttingen: Schwarz, 299-320.
- Bergmann, Jörg (2001): Das Konzept der Konversationsanalyse. In: Brinker, Klaus et al. (Hrsg.): Textund Gesprächslinguistik. Ein internationales Handbuch zeitgenössischer Forschung. 2. Halbband. Berlin u. a.: De Gruyter, 919-927.
- Bergmann, Jörg (2007a): Ethnomethodologie. In: Flick, Uwe, Ernst Kardorff uns Ines Steinke (Hrsq.): Qualitative Forschung. Ein Handbuch. Reinbek: Rowohlt, 118–135.
- Bergmann, Jörg (2007b): Harold Garfinkel und Harvey Sacks. In: Flick, Uwe, Ernst Kardorff und Ines Steinke (Hrsg.): Qualitative Forschung. Ein Handbuch. Reinbek: Rowohlt, 51–62.
- Bergmann, Jörg (2011): Nachruf Harold Garfinkel (1917-2011). In: Zeitschrift für Soziologie 40 (4), 227-232.
- Bergmann, Jörg und Christian Meyer (Hrsg.) (2021a): Ethnomethodologie reloaded. Neue Werkinterpretationen und Theoriebeiträge zu Harold Garfinkels Programm. Bielefeld: transcript.
- Bergmann, Jörg und Christina Meyer (2021b): Reflexivity, Indexicality, Accountability. Zur theoretischprogrammatischen Grundlegung der Ethnomethodologie. In: Bergmann, jörg und Christian Meyer (Hrsq.): Ethnomethodologie reloaded. Neue Werkinterpretationen und Theoriebeiträge zu Harold Garfinkels Programm. Bielefeld: transcript, 37-56.
- Bergmann, Jörg und Bernd Ulmer (1993): Medienrekonstruktion als kommunikative Gattungen. In: Holly, Werner und Ulrich Püschel (Hrsg.): Medienrezeption als Aneignung. Methoden und

- Perspektiven qualitativer Medienforschung. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, 81–102.
- Berker, Thomas et al. (2006): Introduction. In: Berker Thomas et al. (Hrsg.): Domestication of Media and Technology. Maidenhead: Open University Press, 1–17.
- Besch, Werner (1996): Duzen, Siezen, Titulieren. Zur Anrede im Deutschen heute und gestern. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht.
- Besch, Werner (2004): Anredeformen des Deutschen im geschichtlichen Wandel. In: Besch, Werner et al. (Hrsg.): Sprachgeschichte. Ein Handbuch zur Geschichte der deutschen Sprache und ihrer Erforschung. 3. Teilband. Berlin/New York: De Gruyter.
- Betz, Emma (2017): Diskursmarker aus konversationsanalytischer Sicht: Prosodisch integriertes *ja* am Beginn von responsiven Turns. In: Blühdorn, Hardarik et al. (Hrsg.): Diskursmarker im Deutschen. Reflexionen und Analysen. Göttingen: Verlag für Gesprächsforschung, 183–205.
- Betz, Emma und Arnulf Deppermann (2021): OKAY in responding and claiming understanding. In: Betz, Emma et al. (Hrsg.): OKAY across Languages. Toward a comparative approach to its use in talk-in-interaction. Amsterdam: John Benjamins, 55–92.
- Betz, Emma et al. (2021) (Hrsg.): OKAY across Languages. Toward a comparative approach to its use in talk-in-interaction. Amsterdam: John Benjamins.
- Bezemer, Jeff et al. (2011): "Scissors, Please": The Practical Accomplishment of Surgical Work in the Operating Theater. In: Symbolic Interaction 34 (3), 398–414.
- Birkner, Karin (2001): Bewerbungsgespräche mit Ost- und Westdeutschen. Eine kommunikative Gattung in Zeiten gesellschaftlichen Wandels. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Birkner, Karin (2020a): Grundlegendes. In: Birkner, Karin et al. (Hrsg.): Einführung in die Konversationsanalyse. Berlin/Boston: De Gruyter, 3–31.
- Birkner, Karin (2020b): Sequenzstruktur. In: Birkner, Karin et al. (Hrsg.): Einführung in die Konversationsanalyse. Berlin/Boston: De Gruyter, 236–330.
- Birkner, Karin et al. (Hrsg.) (2020): Einführung in die Konversationsanalyse. Berlin/Boston: De Gruyter.
- Bitkom (2022), Die Zukunft der Consumer Technology. Berlin: URL: https://www.bitkom.org/sites/main/files/2022-08/220823_CT_Studie_2022.pdf (07.03.2025).
- Blattner, Meera, Denise Sumikawa und Robert Greenberg (1989): Earcons and Icons: Their Structure and Common Design Principles. In: Human–Computer Interaction 4 (1), 11–44.
- Bleakley, Anna et al. (2021): "Hey Guguru": Exploring Non-English Linguistic Barriers for Wake Word Use. In: Joint Proceedings of the ACM IUI 2021 Workshops, April 13–17, 2021, College Station, USA. 1–5.
- Böhm, Markus (2020): Hoch, hoch, runter, runter ruhe in Frieden. In: DER SPIEGEL, 27.02.2020. URL: https://www.spiegel.de/netzwelt/games/tod-des-konami-code-erfinders-hoch-hoch-runter-runter-ruhe-in-frieden-a-d408df68-f79d-48ef-99e9-f44ad7fe9aa1 (21.09.2023).
- Bohus, Dan und Eric Horvitz (2009): Models for Multiparty Engagement in Open-World Dialog. In: Proceedings of SIGDAL 2009, 225–234.
- Bohus, Dan und Eric Horvitz (2010), Microsoft Research Technical Report MSR-TR 2010-115. 1-10: URL: https://www.microsoft.com/en-us/research/publication/computational-models-for-multiparty-turn-taking/ (07.03.2025).
- Borbach, Christoph (2018): Sprachspiele | Stimmsynthesen. Zur nachrichtentechnischen Genese des auditiven Pendants von ELIZA. In: Baranovska, Marianna und Stefan Höltgen (Hrsg.): Hello, I'm Eliza. Fünfzig Jahre Gespräche mit Computern. Bochum: projektverlag, 177–198.
- Borbach, Christoph (2019): Navigating (through) Sound. Auditory Interfaces in Maritime Navigation Practice, 1900–1930. In: Interface Critique Journal 2, 17–33.

- Borbach, Christoph et al. (Hrsg.) (2025): Akustische Interfaces, Interdisziplinäre Perspektiven auf Schnittstellen von Technologien, Sounds und Menschen. Wiesbaden: Springer Vieweg.
- Both, Göde (2011): Agency und Geschlecht in Mensch/Maschine-Konfigurationen am Beispiel von Virtual Personal Assistants. Diplomarbeit, Berlin: Humboldt-Universität zu Berlin.
- Both, Göde (2012): Better living through Siri? Arbeitsersparnis, Geschlecht und Virtuelle Assistent innen. In: Bulletin Texte / Zentrum für Transdisziplinäre Geschlechterstudien / Humboldt-Universität zu Berlin 40, 123-138.
- Both, Göde (2014): Multidimensional Gendering Processes at the Human-Computer-Interface: The Case of Siri. In: Marsden, Nicola und Ute Kempf (Hrsg.): Gender-UseIT. HCI, Usability und UX unter Gendergesichtspunkten. Berlin u. a.: De Gruyter, 107-112.
- Both, Göde (2015): Praktiken kartografieren. Was bringt Clarkes Situational Analysis für Praxeografien? In: Schäfer, Franka, Anna Daniel und Frank Hillebrandt (Hrsg.): Methoden einer Soziologie der Praxis. Bielefeld: transcript, 197-214.
- Braslavsky, Emma (2019): Ich bin dein Mensch. Ein Liebeslied. In: Brandt, Stefan, Christian Granderath und Manfred Hattendorf (Hrsg.): 2029. Geschichten von morgen. Berlin: Suhrkamp, 17-86.
- Braun, Friederike (1988): Terms of Address. Problems of patterns and usage in various languages and cultures. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Braun, Friederike, Armin Kohz und Klaus Schubert (1986): Anredeforschung. Kommentierte Bibliographie zur Soziolinguistik der Anrede. Tübingen: Narr.
- Braun-Thürmann, Holger (2002): Künstliche Interaktion. Wie Technik zur Teilnehmerin sozialer Wirklichkeit wird. Wiesbaden: Westdeutscher Verlag.
- Brause, Saba und Grant Blank (2020): Externalized domestication: smart speaker assistants, networks and domestication theory. In: Information, Communication & Society 23 (5), 751–763.
- Brause, Saba und Grant Blank (2023): ,There are some things that I would never ask Alexa' privacy work, contextual integrity, and smart speaker assistants. In: Information, Communication & Society 27(1), 182-197, 1-16.
- Breidenstein, Georg et al. (2013): Ethnografie. Die Praxis der Feldforschung, Konstanz: UVK.
- Brennan, Susan (1990): Conversation as Direct Manipulation. An Iconoclastic View. In: Laurel, Brenda (Hrsg.): The Art of Human-Computer Interface Design. Reading: Addison-Wesley, 393–404.
- Brinker, Klaus (2010): Linguistische Textanalyse. Berlin: Erich Schmidt.
- Brinker, Klaus und Sven Sager (2010): Linguistische Gesprächsanalyse. Eine Einführung. Berlin: Erich Schmidt.
- Brock, Alexander und Peter Schildhauer (2017): Communication Form: A Concept Revisited. In: Brock, Alexander und Peter Schildhauer (Hrsg.): Communication Forms and Communicative Practices: New Perspectives on Communication Forms, Affordances and What Users Make of Them. Frankfurt a. M.: Peter Lang.
- Brône, Geert (Hrsq.) (2018): Eye-tracking in interaction. Studies on the role of eye gaze in dialogue. Amsterdam: John Benjamins.
- Brown, Penelope und Stephen Levinson (1987): Politeness. Some universals in language usage. Cambridge: Cambridge University Press.
- Brown, Roger und Albert Gilmant (1968): The pronouns of Power and Solidarity. In: Fishman, Joshua (Hrsg.): Readings in the Sociology of Language. Berlin u. a.: De Gruyter, 252–275.
- Brünner, Gisela (1987): Kommunikation in institutionellen Lehr-Lern-Prozessen. Tübingen: Narr.
- Bucher, Taina (2014): About a Bot: Hoax, Fake, Performance Art. In: M/C Journal 17 (3).
- Bühler, Karl (1965[1934]): Sprachtheorie. Die Darstellungsfunktion der Sprache. Stuttgart: Gustav Fischer.

- Burkhardt, Marcus et al. (2022): Introduction. In: Burkhardt, Marcus et al. (Hrsg.): Interrogating Datafication: Towards a Praxeology of Data. Bielefeld: transcript, 9–36.
- Burrell, Jenna (2016): How the machine ,thinks': Understanding opacity in machine learning algorithms. In: Big Data & Society 3 (1), 1–12.
- Butler, Carly, Susan Danby und Michael Emmison (2011): Address terms in turn beginnings: managing disalignment and disaffiliation in telephone counseling. In: Research on Language & Social Interaction 44, 338–358.
- Canalys (2019): Canalys: Amazon smart speaker shipments crossed 10 million mark in Q3 2019. URL: https://www.canalys.com/newsroom/worldwide-smartspeaker-Q3-2019 (21.03.2025).
- Carstensen, Kai-Uwe et al. (2010): Computerlinguistik und Sprachtechnologie. Heidelberg: Spektrum Akademischer Verlag.
- Cassell, Justine (2000): Nudge Nudge Wink Wink: Elements of Face-to-Face Conversation for Embodied Conversational Agents. In: Cassell, Justine, Joseph Sullivan und Scott Prevost (Hrsg.): Embodied conversational agents. Cambridge: MIT-Press. 1–31.
- Cassell, Justine (2020): The ties that bind: Social interaction in conversational agents. In: Réseaux 220–221 (2–3), 21–45.
- Cassell, Justine et al. (2000): Human Conversation as a System Framework: Designing Embodied Conversational Agents. In: Cassell, Justine, Joseph Sullivan und Scott Prevost (Hrsg.): Embodied conversational agents. Cambridge: MIT-Press, 29–63.
- Cassell, Justine, Joseph Sullivan und Scott Prevost (Hrsg.) (2000): Embodied conversational agents. Cambridge: MIT-Press.
- Cha, Narae et al. (2020): Hello There! Is Now a Good Time to Talk? In: Proceedings of the ACM on Interactive, Mobile, Wearable and Ubiquitous Technologies 4 (3), 1–28.
- Chalhoub, George und Ivan Flechais (2020): "Alexa, Are You Spying on Me?": Exploring the Effect of User Experience on the Security and Privacy of Smart Speaker Users. In: Moallem, Abbas (Hrsg.): HCI for Cybersecurity, Privacy and Trust. Cham: Springer, 305–325.
- Chambers, Deborah (2020): Domesticating the "Smarter Than You" Home. Gendered Agency Scripts Embedded in Smart Home Discourses. In: Medien & Kommunikationswissenschaft 68 (3), 304–317.
- Charlton, Michael (1993): Methoden der Erforschung von Medienaneignungsprozessen. In: Holly, Werner und Ulrich Püschel (Hrsg.): Medienrezeption als Aneignung. Methoden und Perspektiven qualitativer Medienforschung. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, 11–26.
- Charmaz, Kathy (2006): Constructing Grounded Theory: A Practical Guide Through Qualitative Analysis. London: Sage.
- Cho, Janghee und Emilee Rader (2020): The Role of Conversational Grounding in Supporting Symbiosis Between People and Digital Assistants. In: Proceedings of the ACM on Human-Computer Interaction 4 (CSCW1), 1–28.
- Christen, Helen (2006): Comutter, Papi und Lebensabschnittsgefährte. Untersuchungen zum Sprachgebrauch im Kontext heutiger Formen des Zusammenlebens. Hildesheim: Olms.
- Cirko, Lesław (2016): Phatische Signale in deutschen, englischen und polnischen Prüfungsgesprächen. In: Sprachreport 32 (1), 26–34.
- Clark, Herbert (2005): Coordinating with each other in a material world. In: Discourse Studies 7 (4–5), 507–525.
- Clark, Herbert und Kerstin Fischer (2022): Social robots as depictions of social agents. In: Behavioral and Brain Sciences 46, 1–33.
- Clark, Herbert und Jean Fox Tree (2002): Using *uh* and *um* in spontaneous speaking. In: Cognition 84, 73–111.

- Clark, Herbert und Edward Schaefer (1989): Contributing to Discourse. In: Cognitive Science 13, 259–294.
- Clayman, Steven (2010): Address terms in the service of other actions: The case of news interview talk. In: Discourse & Communication 4 (3), 161–183.
- Clayman, Steven (2012a): Address terms in the organization of turns at talk: The case of pivotal turn extensions. In: Journal of Pragmatics 44, 1853–1867.
- Clayman, Steven (2012b): Turn-Cunstructional Units and the Transition-Relevance Place. In: Sidnell, Jack und Tanya Stivers (Hrsg.): The Handbook of Conversation Analysis. Chichester: Blackwell, 150–166.
- Cohn, Michelle und Georgia Zellou (2021): Prosodic Differences in Human- and Alexa-Directed Speech, but Similar Local Intelligibility Adjustments. In: Frontiers in Communication 6, 1–13.
- Collins, Harry (2010): Tacit and Explicit Knowledge. Chicago: University of Chicago Press.
- Consalvo, Mia (2007): Cheating. Gaining advantage in videogames. Cambridge: MIT-Press.
- Coseriu, Eugenio (1988 [1980]): Die Begriffe "Dialekt", "Niveau" und "Sprachstil" und der eigentliche Sinn der Dialektologie. In: Albrecht, Jörn (Hrsg.): Energeia und Ergon. Band I: Schriften von Eugenio Coseriu (1968–1987). Tübingen: Narr, 15–43.
- Couldry, Nick und Andreas Hepp (2021): Datafizierung. Wie digitale Medien und ihre Infrastrukturen unsere Praktiken, unser Wissen und unsere soziale Welt verändern. In: Mittelweg 36 30 (1), 85–101.
- Couldry, Nick und Ulises Mejias (2019): Data Colonialism: Rethinking Big Data's Relation to the Contemporary Subject. In: Television & New Media 20 (4), 336–349.
- Coulmas, Florian (1979): Routine im Gespräch: zur pragmatischen Fundierung der Idiomatik. Wiesbaden: Akademische Verlagsgesellschaft Athenaion.
- Couper-Kuhlen und Margret Selting (2017): Interactional linguistics. An introduction to language in social interaction. Cambridge: Cambridge University Press.
- Courtois, Cédric, Pieter Verdegem, Pieter und Lieven de Marez (2013): The Triple Articulation of Media Technologies in Audiovisual Media Consumption. In: Television & New Media 14 (5), 421–439.
- Cramer, Florian und Matthew Fuller (2008): Interface. In: Fuller, Matthew (Hrsg.): Software Studies: A Lexicon. Cambridge: The MIT Press, 149–152.
- Crawford, Kate und Vladan Joler (2018): Anatomy of an AI System: The Amazon Echo As An Anatomical Map of Human Labor, Data and Planetary Resources. URL: https://anatomyof.ai/(21.03.2025).
- Crystal, David (2001): Language and the Internet. Cambridge: Cambridge University Press.
- Cyra, Katharina und Karola Pitsch (2017a): Dealing with ,long turns' produced by users of an assistive system: How missing uptake and recipiency lead to turn increments. In: Proceedings of RO-MAN 2017. IEEE Xplore, 329–334.
- Cyra, Katharina und Karola Pitsch (2017b): Dealing with Long Utterances. How to Interrupt the User in a Socially Acceptable Manner? In: Wrede, Britta (Hrsg.): Proceedings of the 5th International Conference on Human Agent Interaction. New York: ACM Press, 341–345.
- Dahlgren, Kari et al. (2021): Personalization and the Smart Home: questioning techno-hedonist imaginaries. In: Convergence 27 (5), 1155–1169.
- Dang-Anh, Mark (2017): Die interaktionale Konstitution einer synthetischen Protestsituation. In: Kämper, Heidrun, Jörg Kilian und Kersten Roth (Hrsg.): Protest – Parteienschelte – Politikverdrossenheit: Politikkritik in der Demokratie. Bremen: Hempen, 133–149.
- Dang-Anh, Mark (2019): Protest twittern. Eine medienlinguistische Untersuchung von Straßenprotesten. Bielefeld: transcript.

- Dang-Anh, Mark et al. (Hrsg.) (2017): Medienpraktiken. Situieren, erforschen, reflektieren, Navigationen 17 (1). Siegen: universi Universitätsverlag Siegen.
- Datenethikkommission der Bundesregierung (Hrsg.) (2019): Gutachten der Datenethikkommission der Bundesregierung. https://www.bmi.bund.de/SharedDocs/downloads/DE/publikationen/themen/it-digitalpolitik/gutachten-datenethikkommission.pdf (21.12.2024).
- Dausendschön-Gay, Ulrich, Elisabeth Gülich und Ulrich Krafft (Hrsg.) (2015a): Ko-Konstruktionen in der Interaktion. Die gemeinsame Arbeit an Äußerungen und anderen sozialen Ereignissen. Bielefeld: transcript.
- Dausendschön-Gay, Ulrich, Elisabeth Gülich und Ulrich Krafft (2015b): Zu einem Konzept von Ko-Konstruktion. In: Dausendschön-Gay, Ulrich, Elisabeth Gülich und Ulrich Krafft (Hrsg.): Ko-Konstruktionen in der Interaktion. Die gemeinsame Arbeit an Äußerungen und anderen sozialen Ereignissen. Bielefeld: transcript, 21–36.
- Day, Dennis und Johannes Wagner (2008): Ethnomethodology and Conversation Analysis. In: Antos, Gerd und Eija Ventola (Hrsg.): Handbook of Interpersonal Communication. Berlin u. a.: De Gruyter, 33–52.
- de Ruiter, Jan, Holger Mitterer und N. Enfield (2006): Projecting the End of a Speaker's Turn: A Cognitive Cornerstone of Conversation. In: Language 82 (3), 515–535.
- Deppermann, Arnulf (2000): Ethnographische Gesprächsanalyse: Zu Nutzen und Notwendigkeit von Ethnographie für die Konversationsanalyse. In: Gesprächsforschung 1, 96–124.
- Deppermann, Arnulf (2001): Gesprächsanalyse als explikative Konstruktion Ein Plädoyer für eine reflexive ethnomethodologische Konversationsanalyse. In: Iványi, Zsuzsanna, András Kertész (Hrsg.): Gesprächsforschung. Tendenzen und Perspektiven. Frankfurt a. M. u. a.: Peter Lang, 43–73.
- Deppermann, Arnulf (2006): Deontische Infinitivkonstruktionen: Syntax, Semantik, Pragmatik und interaktionale Verwendung. In: Günthner, Susanne und Wolfgang Imo (Hrsg.): Konstruktionen in der Interaktion. Berlin/Boston: De Gruyter, 239–262.
- Deppermann, Arnulf (2008): Gespräche analysieren. Eine Einführung. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.
- Deppermann, Arnulf (2009): Verstehensdefizit als Antwortverpflichtung: Interaktionale Eigenschaften der Modalpartikel *denn* in Fragen. In: Bücker, Jörg und Susanne Günther (Hrsg.): Grammatik im Gespräch. Konstruktionen der Selbst- und Fremdpositionierung. Berlin u. a.: De Gruyter, 23–56.
- Deppermann, Arnulf (2013): Multimodal interaction from a conversation analytic perspective. In: Journal of Pragmatics 46 (1), 1–7.
- Deppermann, Arnulf (2014): "Don't get me wrong": Recipient design by reactive and anticipatory uses of negation to constrain an action's interpretation. In: Günthner, Susanne, Wolfgang Imo und Jörg Bücker (Hrsg.): Grammar and dialogism. Sequential, Syntactic, and Prosodic Patterns between Emergence and Sedimentation. Berlin: De Gruyter, 15–52.
- Deppermann, Arnulf (2018a): Instruction practices in German driving lessons: Differential uses of declaratives and imperatives. In: International Journal of Applied Linguistics 28 (2), 265–282.
- Deppermann, Arnulf (2018b): Sprache in der multimodalen Interaktion. In: Deppermann, Arnulf und Silke Reineke (Hrsg.): Sprache im kommunikativen, interaktiven und kulturellen Kontext. Berlin u. a.: De Gruyter, 51–85.
- Deppermann, Arnulf (2021): Imperative im Deutschen: Konstruktionen, Praktiken oder social action formats? In: Weidner, Beate et al. (Hrsg.): Verfestigungen in der Interaktion. Konstruktionen, sequenzielle Muster, kommunikative Gattungen. Berlin u. a.: De Gruyter, 195–230.

- Deppermann, Arnulf und Hardarik Blühdorn, (2013): Negation als Verfahren des Adressatenzuschnitts: Verstehenssteuerung durch Interpretationsrestriktion. In: Deutsche Sprache 41 (1), 6-30.
- Deppermann, Arnulf, Helmuth Feilke und Angelika Linke (2016): Sprachliche und kommunikative Praktiken: Eine Annäherung aus linguistischer Sicht. In: Deppermann, Arnulf, Helmuth Feilke und Angelika Linke (Hrsg.): Sprachliche und kommunikative Praktiken. Berlin/Boston: De Gruyter, 1-24.
- Deppermann, Arnulf und Nadine Proske (2015): Grundeinheiten der Sprache und des Sprechens, In: Dürscheid, Christa und Jan Georg Schneider (Hrsg.): Handbuch Satz, Äußerung, Schema. Berlin u. a.: De Gruvter, 17-47.
- Deppermann, Arnulf und Reinhold Schmitt (2007): Koordination. Zur Begründung eines neuen Forschungsgegenstandes. In: Schmitt, Reinhold (Hrsg.): Koordination. Analysen zur multimodalen Interaktion. Tübingen: Narr, 15-54.
- DeSouza, Darcey et al. (2021): The Gratitude Opportunity Space. In: Social Interaction. Video-based Studies of Human Sociality 4 (1).
- Dev, Sunipa et al. (2021): Harms of Gender Exclusivity and Challenges in Non-Binary Representation in Language Technologies, In: ArXiv-Preprint Nr. 2108,12084.
- Dickel, Sascha und Miriam Schmidt-Jüngst (2021): Gleiche Menschen, ungleiche Maschinen. Die Humandifferenzierung digitaler Assistenzsysteme und ihrer Nutzer:innen in der Werbung. In: Dizdar, Dilek et al. (Hrsq.): Humandifferenzierung. Disziplinäre Perspektiven und empirische Sondierungen. Weilerswist: Velbrück Wissenschaft, 342–367.
- Distelmeyer, Jan (2018): Drawing Connections How Interfaces Matter. In: Interface Critique Journal
- Distelmeyer, Jan (2020): Interface II. Zur Programmatik leitender Prozesse der 'digitalen Gegenwart'. In: Huber, Martin, Sybille Krämer und Claus Pias (Hrsg.): Wovon sprechen wir, wenn wir von Digitalisierung sprechen? Gehalte und Revisionen zentraler Begriffe des Digitalen. Frankfurt a. M.: Universitätsbibliothek Frankfurt a. M., 59-72.
- Dittmar, Norbert (2004): Register. In: Ammon, Ulrich et al. (Hrsg.): Sociolinguistics. Berlin u. a.: De Gruyter, 216-226.
- Dittmar, Norbert (2010): Zum Verhältnis von Form und (kommunikativer) Funktion in der mündlichen Rede am Beispiel des Konnektors also. In: Bahlo, Nils und Norbert Dittmar (Hrsg.): Beschreibungen für gesprochenes Deutsch auf dem Prüfstand: Analysen und Perspektiven. Frankfurt a.M.: Peter Lang, 99-135.
- Dizdar, Dilek et al. (2021): Humandifferenzierung. Disziplinäre Perspektiven und transdisziplinäre Anschlüsse. In: Dizdar, Dilek et al. (Hrsq.): Humandifferenzierung. Disziplinäre Perspektiven und empirische Sondierungen. Weilerswist: Velbrück Wissenschaft, 7-31.
- Dolata, Ulrich (2019): Privatization, curation, commodification. Commercial platforms on the Internet. In: Österreichische Zeitschrift für Soziologie 44 (S1), 181–197.
- Dolata, Ulrich und Jan-Felix Schrape (2018): Kollektivität und Macht im Internet. In: Dolata, Ulrich und Jan-Felix Schrape (Hrsq.): Kollektivität und Macht im Internet. Wiesbaden: Springer Fachmedien, 1-5.
- Draude, Claude (2006): Degendering the Species? Gender Studies Encounter Virtual Humans. In: Angeli, Anonella de und Nadia Bianchi-Berthouse (Hrsg.): Proceedings AVI, Venedig 2006, 1–5.
- Drew, Paul und John Heritage (Hrsg.) (1992): Talk at work. Interaction in institutional settings. Cambridge: Cambridge University Press.
- Drösser, Christoph (2020): Wenn die Dinge mit uns reden. Von Sprachassistenten, dichtenden Computern und Social Bots. Berlin: Duden.

- Duncan, Starkey (1972): Some Signals and Rules for Taking Speaking Turns in Conversations. In: Journal of Personality and Social Psychology 23 (2), 283–292.
- Duranti, Alessandro (1997): Linguistic anthropology. Cambridge: Cambridge University Press.
- Duranti, Alessandro (Hrsg.) (2008): A Companion to Linguistic Anthropology. New York: John Wiley & Sons.
- Duranti, Alessandro (Hrsg.) (2009): Linguistic Anthropology. A Reader. New York: John Wiley & Sons. Dürscheid, Christa (2005): Medien, Kommunikationsformen, kommunikative Gattungen. In: Linguistik Online 22 (1), 1–16.
- Dwelling, Michael und Robert Prus (2012): Einführung in die interaktionistische Ethnographie. Soziologie im Außendienst. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.
- Egbert, Maria (2003): Die interaktionelle Relevanz einer gemeinsamen Vorgeschichte: Zur Bedeutung und Funktion von *übrigens* in deutschen Alltagsgesprächen. In: Zeitschrift für Sprachwissenschaft 22 (2), 189–212.
- Egbert, Maria (2009): Der Reparatur-Mechanismus in deutschen Gesprächen. Mannheim: Verlag für Gesprächsforschung.
- Eggers, Hans (1962): Zur Syntax der deutschen Sprache der Gegenwart. In: Studium Generale 15 (1), 49–59.
- Ehlich, Konrad (1979): Verwendungen der Deixis beim sprachlichen Handeln. Linguistischphilologische Untersuchungen zum hebräischen deiktischen System, Teil 1. Frankfurt a. M.: Peter Lang.
- Ehlich, Konrad (1983): Deixis und Anapher. In: Rauh, Gisa (Hrsg.): Essays on Deixis. Tübingen: Narr, 79–98
- Ehlich, Konrad (2007): Sprache und sprachliches Handeln. Band 1: Pragmatik und Sprechakttheorie. Berlin: De Gruyter.
- Ehlich, Konrad (2019): Funktionale Pragmatik Terme, Themen und Methoden. In: Hoffmann, Ludger (Hrsq.): Sprachwissenschaft. Berlin/Boston: De Gruyter, 303–320.
- Ehmer, Oliver (2011): Imagination und Animation. Die Herstellung mentaler Räume durch animierte Rede. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Ehrhardt, Claus (2018): Höflichkeit, Beziehungsarbeit und face. Ein Klärungsversuch. In: Gärtig, Anne-Kathrin, Roland Bauer und Matthias Heinz (Hrsg.): Pragmatik – Diskurs – Kommunikation. Festschrift für Gudrun Held zum 65. Geburtstag. Wien: Praesens, 58–72.
- Ekman, Paul und Wallace Friesen (1969): The repertoire of nonverbal behaviour: Categories, origins, usage, and coding. In: Semiotica 1, 49–98.
- Ekstedt, Erik und Gabriel Skantze (2022): How Much Does Prosody Help Turn-taking? Investigations using Voice Activity Projection Models. In: Association for Computational Linguistics (Hrsg.): Proceedings of the SIGdial 2022 Conference, 541–551.
- Ellerbrock, Dagmar et al. (2017): Invektivität Perspektiven eines neuen Forschungsprogramms in den Kultur- und Sozialwissenschaften. In: Kulturwissenschaftliche Zeitschrift 2 (1), 2–24.
- Englert, Kathrin, Dagmar Hoffmann und David Waldecker (2022): "Tut mir Leid, ich verstehe nicht ganz". Smart Speaker als vermeintliche Gesprächspartner*innen. In: merz Zeitschrift für Medienpädagogik 66 (2), 24–34.
- Ernst, Christoph (2017): Implizites Wissen, Kognition und die Praxistheorie des Interfaces. In: Navigationen 17 (2), 99–116.
- Ernst, Christoph und Thomas Bächle (2020): Interface. In: Heßler, Martina und Kevin Liggieri (Hrsg.): Technikanthropologie. Handbuch für Wissenschaft und Studium. Baden-Baden: Nomos, 416–420.

- Ernst, Christoph, Oliver Ruf, Jens Schröter und Sabine Wirth (i. V.): Interface Studies, Eine Einführung. Tübingen: Narr.
- Ervin-Tripp, Susan (1972): Sociolinquistic rules of adress. In: Pride, John und Janet Holmes (Hrsq.): Sociolinguistics. Selected Readings. Harmondsworth: Penguin Books, 225-240.
- Etzrodt, Katrin (2022): The third party will make a difference A study on the impact of dyadic and triadic social situations on the relationship with a voice-based personal agent. In: International Journal of Human-Computer Studies 168, 1-16.
- Faber, Marlene (2001): Medienrezeption als Aneignung, In: Holly, Werner, Ulrich Püschel und Jörg Bergmann (Hrsg.): Der sprechende Zuschauer. Wie wir uns Fernsehen kommunikativ aneignen. Wiesbaden: Westdeutscher Verlag, 25-40.
- Farø, Ken (2015): Feste Wortgruppen/Phraseologie II: Phraseme. In: Haß, Ulrike und Petra Storjohann (Hrsg.): Handbuch Wort und Wortschatz. Berlin u. a.: De Gruyter, 226–247.
- Fasold, Ralph (1990): The sociolinguistics of language. Oxford: Blackwell.
- Feenberg, Andrew (1999): Questioning Technology. London: Routledge.
- Felderer, Brigitte, Ernst Strouhal (2004): Kempelen zwei Maschinen. Texte, Bilder und Modelle zur Sprechmaschine und zum schachspielenden Androiden Wolfgang von Kempelens. Wien: Sonderzahl.
- Fensel, Dieter/Simsek, Umutcan/Angele, Kevin/Huaman, Elwin/Kärle, Elias/Panasiuk, Oleksandra/ Toma, Ioan/Umbrich, Jürgen/Wahler, Alexander (2020): Knowledge Graphs. Methodology, Tools and Selected Use Cases. Basel: Springer.
- Ferguson, Charles (1975): Toward a Characterization of English Foreigner Talk. In: Anthropological Linguistics 17 (1), 1-14.
- Ferguson, Charles (1982): Simplified registers and linguistic theory. In: Obler, Loraine und Lisa Menn (Hrsg.): Exceptional Language and Linguistics. New York: Academic Press, 49–66.
- Fiehler, Reinhard (1993): Spezifika der Kommunikation in Kooperationen. In: Schröder, Hartmut (Hrsg.): Fachtextpragmatik. Tübingen: Narr, 343–357.
- Fiehler, Reinhard et al. (2004): Eigenschaften gesprochener Sprache. Tübingen: Narr.
- Finkbeiner, Rita (2018): Deixis und Anapher. In: Liedtke, Frank und Astrid Tuchen (Hrsg.): Handbuch Pragmatik. Stuttgart: Metzler, 186-197.
- Fischer, Kerstin (2006): What Computer Talk Is and Isn't: Human-Computer Conversation as Intercultural Communication. Saarbrücken: AQ-Verlag.
- Fischer, Kerstin (2011): How People Talk with Robots: Designing Dialogue to Reduce User Uncertainty. In: AI MAGAZINE 32 (4), 31-38.
- Fischer, Kerstin et al. (2011): Is Talking to a Simulated Robot like Talking to a Child? In: Proceedings of IEEE ICDL-EPIROB 2011, Frankfurt, 1-6.
- Foley, William (1997): Anthropological linguistics. An introduction. Malden: Blackwell.
- Ford, Cecilia und Sandra Thompson (1996): Interactional units in conversation: syntactic, intonational, and pragmatic resources for the management of turns. In: Ochs, Elinor, Emanuel Schegloff und Sandra Thompson (Hrsg.): Interaction and grammar. Cambridge/New York: Cambridge University Press, 134-184.
- Ford, Marcia und William Palmer (2019): Alexa, are you listening to me? An analysis of Alexa voice service network traffic. In: Personal and Ubiquitous Computing 23 (1), 67–79.
- Freeman-Mills, Max (2021): Amazon Echo Dot 4. Generation vs. Echo Dot 3. Generation: Was sind die Hauptunterschiede? In: Pocket-Lint, 14.06.2021. URL: https://www.pocket-lint.com/de-de/laut sprecher/kaufberatung/amazon/153968-amazon-echo-dot-4-generation-vs-3-generationlautsprecher (21.03.2025).

- Frehmann, Katharina (2023): "Buckets of rain!" Effects of colloquial and formal speech style of a voice assistant on humanness, competence, trust, and intentions to use. In: Ziegele, Marc, Anna Kümpel und Tobias Dienlin (Hrsg.): Beiträge zur Jahrestagung der Fachgruppe Rezeptions- und Wirkungsforschung 2022. Düsseldorf: Deutsche Gesellschaft für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft e.V., 41–57.
- Frey, Christoph (1996): Die Bedeutung von parasozialen Beziehungen als Grundlage zur Verarbeitung medialer Stimuli. In: Vorderer, Peter (Hrsg.): Fernsehen als "Beziehungskiste". Parasoziale Beziehungen und Interaktionen mit TV-Personen. Opladen: Westdeutscher Verlag, 145–152.
- Fricke, Ellen (2012): Grammatik multimodal. Wie Wörter und Gesten zusammenwirken. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Fricke, Ellen (2013): Deixis, gesture, and embodiment from a linguistic point of view. In: Müller, Cornelia et al. (Hrsg.): Body Language Communication. An International Handbook on Multimodality in Human Interaction. Zweiter Halbband. Berlin u. a.: De Gruyter, 1803–1823.
- Fricke, Ellen (2015): Grammatik und Multimodalität. In: Dürscheid, Christa und Jan Georg Schneider (Hrsg.): Handbuch Satz, Äußerung, Schema. Berlin u. a.: De Gruyter, 48–76.
- Friedrich, Jürgen (1980): Soziologie und Kybernetik. Zum Verhältnis von Naturwissenschaften, Sozialwissenschaften und Systemwissenschaften. Frankfurt a. M.: Peter Lang.
- Fritz, Gerd und Franz Hundsnurscher (1994a): Einleitung. In: Fritz, Gerd und Franz Hundsnurscher (Hrsq.): Handbuch der Dialoganalyse. Berlin: De Gruyter, IX–XV.
- Fritz, Gerd und Franz Hundsnurscher (Hrsg.) (1994b): Handbuch der Dialoganalyse. Berlin: De Gruyter.
- Fuest, Benedikt (2019): Amazon schickt Alexa-Gespräche an Heimarbeiter in Polen. In: WELT am Sonntag, 05.08.2019. URL: https://www.welt.de/wirtschaft/article197916397/Alexa-Amazon-laesst -Mitschnitte-von-Zeitarbeitern-in-Polen-auswerten.html (21.03.2025).
- Galloway, Alexander (2012): The Interface Effect. Cambridge: Polity Press.
- Galloway, Alexander (2021): Questions. Answers. URL: http://cultureandcommunication.org/galloway/questions-answers (21.03.2025).
- Garfinkel, Harold (1967): Studies in Ethnomethodology. Cambridge: Polity Press.
- Garfinkel, Harold (2002): Ethnomethodology's Program. Working Out Durkheim's Aphorism. Edited and Introducd by Anne Warfield Rawls. Lanham: Roman & Littlefield.
- Garfinkel, Harold (2020[1967]): Studien zur Ethnomethodologie. Herausgegeben von Erhard Schüttpelz, Anne Warfield Rawls und Tristan Thielmann. Frankfurt/New York: Campus-Verlag.
- Garfinkel, Harold und Harvey Sacks (1979): Über formale Strukturen praktischer Handlungen. In: Weingarten, Elmar, Fritz Sack und Jim Schenkein (Hrsg.): Ethnomethodologie. Beiträge zu einer Soziologie des Alltagshandelns. Frankfurt a. M.: Suhrkamp, 130–178.
- Garg, Radhika, Hua Cui und Yash Kapadia (2021): "Learn, Use, and (Intermittently) Abandon": Exploring the Practices of Early Smart Speaker Adopters in Urban India. In: Proceedings of the ACM on Human-Computer Interaction 5 (CSCW2), 1–28.
- Gattringer, Karin und Marlene Handel (2021): Hohe Wertschätzung des Publikums für öffentlichrechtliches Radio. Ergebnisse aus der ARD/ZDF-Massenkommunikation Langzeitstudie. In: Media-Perspektiven 2021 (4), 227–239.
- Gaver, William (1986): Auditory Icons: Using Sound in Computer Interfaces. In: Human–Computer Interaction 2 (2), 167–177.
- Gehle, Raphaela et al. (2015): Trouble-based group dynamics in real-world HRI Reactions on unexpected next moves of a museum guide robot. In: 2015 24th IEEE International Symposium on Robot and Human Interactive Communication (RO-MAN), 407–412.

- Gehle. Raphaela et al. (2017): How to Open an Interaction Between Robot and Museum Visitor? In: Mutlu, Bilge et al. (Hrsg.): Proceedings of the 2017 ACM/IEEE International Conference on Human-Robot Interaction. New York: ACM Press, 187-195.
- Gerlitz, Carolin et al. (2019): Regramming the Platform: Infrastructural Relations between Apps and Social Media. In: Computational Culture 7.
- Gerwinski, Jan und Erika Linz (2018): Methodik II: Beobachterparadoxon die Aufnahmesituation im Gespräch. In: Gerwinski, Jan, Stephan Habscheid und Erika Linz (Hrsq.): Theater im Gespräch. Sprachliche Publikumspraktiken in der Theaterpause. Berlin u. a.: De Gruyter, 105–163.
- Gibson, James (1977): The Theory of Affordances. In: Shaw, Robert (Hrsg.): Perceiving, acting, and knowing. Toward an ecological psychology. Hillsdale: Erlbaum, 67-82.
- Giddens, Anthony (2003[1984]): The constitution of society: outline of the theory of structuration. Cambridge, MA: Polity Press.
- Gießmann, Sebastian (2018): Elemente einer Praxistheorie der Medien. In: Zeitschrift für Medienwissenschaft 10 (2), 95-109.
- Gillespie, Tarleton (2018): Custodians of the internet: platforms, content moderation, and the hidden decisions that shape social media. New Haven: Yale University Press.
- Gleich, Uli (1996): Sind Fernsehpersonen die "Freunde" des Zuschauers? Ein Vergleich zwischen parasozialen und realen sozialen Beziehungen. In: Vorderer, Peter (Hrsg.): Fernsehen als "Beziehungskiste". Parasoziale Beziehungen und Interaktionen mit TV-Personen. Opladen: Westdeutscher Verlag, 113-144.
- Gloning, Thomas (2016): Neue mediale Formate und ihre kommunikative Nutzung in der Wissenschaft, Fallbeispiele und sieben Thesen zum Praktiken-Konzept, seiner Reichweite und seinen Konkurrenten. In: Deppermann, Arnulf, Helmuth Feilke und Angelika Linke (Hrsg.): Sprachliche und kommunikative Praktiken. Berlin/Boston: De Gruyter, 457–486.
- Goffman, Erving (1955): On Face-Work. An Analysis of Ritual Elements in Social Interaction. In: Psvchiatry 18, 213-231.
- Goffman, Erving (1973): Interaktionsrituale. Über Verhalten in direkter Kommunikation. Frankfurt a. M.: Suhrkamp.
- Goffman, Erving (1974): Frame Analysis. An Essay on the Organization of Experience. Boston: Northeastern University Press.
- Goffman, Erving (1978): Response Cries. In: Language 54 (4), 787–815.
- Goffman, Erving (1979): Footing. In: Semiotica 25 (1-2), 1-30.
- Goffman, Erving (1981): Forms of Talk. Oxford: Blackwell.
- Goffman, Erving (1983): The Interaction Order: American Sociological Association, 1982 Presidential Address. In: American Sociological Review 48 (1), 1–17.
- Goksel-Canbek, Nil und Mehmet Mutlu (2016): On the track of Artificial Intelligence: Learning with Intelligent Personal Assistants. In: International Journal of Human Sciences 13 (1), 592-601.
- Goodwin, Charles (1979): The Interactive Construction of a Sentence in Natural Conversation. In: Psathas, George (Hrsq.): Everyday Language: Studies in Ethnomethodology. New York: Irvington Publishers, 97-121.
- Goodwin, Charles (1980): Restarts, Pauses, and the Achievement of a State of Mutual Gaze at Turn-Beginning. In: Sociological Inquiry 50 (3–4), 272–302.
- Goodwin, Charles (1981): Conversational Organization. Interaction between Speakers and Hearers. New York: Academic Press.
- Goodwin, Charles (1984): Notes on story structure and the organization of participation. In: Atkinson, J. (Hrsg.): Structures of social action. Studies in conversation analysis. Cambridge: Cambridge University Press, 225-246.

- Goodwin, Charles (1994): Professional Vision. In: American Anthropologist 96 (3), 606-633.
- Goodwin, Charles (1996): Transparent vision. In: Ochs, Elinor, Emanuel Schegloff und Sandra Thompson (Hrsg.): Interaction and grammar. Cambridge/New York: Cambridge University Press, 370–404.
- Goodwin, Charles (2000): Action and embodiment within situated human interaction. In: Journal of Pragmatics 32, 1489–1522.
- Goodwin, Charles (2002): Practices of Color Classification. In: Mind, Culture, and Activity 7 (1–2), 19–36.
- Goodwin, Charles (2003): Pointing as situated practice. In: Kita, Sotaro (Hrsg.): Pointing: Where Language, Culture and Cognition Meet. Mahwah: Lawrence Erlbaum, 217–241.
- Goodwin, Charles (2007): Environmentally coupled gestures. In: Duncan, Susan, Justine Cassell und Elena Levy (Hrsg.): Gesture and the Dynamic Dimensions of Language. Amsterdam u. a.: John Benjamins, 195–212.
- Goodwin, Charles (2012): Zeigegesten und kollaborative Bedeutungskonstitution in der Interaktion mit Aphasikern. In: Ayaß, Ruth und Christian Meyer (Hrsg.): Sozialität in Slow Motion.

 Theoretische und empirische Perspektiven. Wiesbaden: Springer VS, 405–418.
- Goodwin, Charles (2018): Co-Operative Action. Cambridge: Cambridge University Press.
- Google (2021): Google Sicherheitscenter. URL: https://safety.google/intl/de_de/ (24.03.2025).
- Google (2023): Dialogflow-Agents. URL: https://cloud.google.com/dialogflow/cx/docs/concept/agent? hl=de (24.03.2025).
- Google Support (2021): Informationen zu den LEDs auf dem Lautsprecher. URL: https://support.google.com/googlenest/answer/7073219?hl=de#zippy=%2Candere-lautsprecher-die-mit-ok-google-funktionieren (24.03.2025).
- Goulden, Murray (2019): Delete the Family: Platform Families and the Colonisation of the Smart Home. In: Information, Communication & Society 24 (7), 903–920.
- Graf, Eva-Maria und Thomas Spranz-Fogasy (2018): Welche Frage, wann und warum? Eine qualitativ-linguistische Programmatik zur Erforschung von Frage-Sequenzen als zentrale Veränderungspraktik im Coaching. In: Coaching Theorie & Praxis 4 (1), 17–32.
- Graf, Katharina (2023): Cyborg Cook: Domestic Cooks and the Anthropology of the Smart Kitchen. In: Digital Culture & Society 9 (1), 49–70.
- Graff, Bernd (2016): Rassistischer Chat-Roboter: Mit falschen Werten bombardiert. In: Süddeutsche Zeitung, 03.04.2016. URL: https://www.sueddeutsche.de/digital/microsoft-programm-tay-rassistischer-chat-roboter-mit-falschen-werten-bombardiert-1.2928421 (21.03.2025).
- Grammis (2023): Pausen. In: Leibniz-Institut für Deutsche Sprache (Hrsg.): Grammatisches Informationssystem "grammis".
- Gray, Stacey (2016): Always On: Privacy Implications of Microphone-Enabled-Devices. In: Future of Privacy Forum, 09.08.2016. URL: https://fpf.org/resource/examining-privacy-implications-smart-tv/ (24.03.2025).
- Grond, Florian und Thomas Hermann (2012): Zeitgenössische Perspektiven auf ästhetische Strategien der Sonifikation. In: Schoon, Andi und Axel Volmar (Hrsg.): Das geschulte Ohr. Eine Kulturgeschichte der Sonifikation. Bielefeld: transcript, 47–70.
- Groß, Richard und Rita Jordan (2023): KI-Realitäten/AI Realities. In: Groß, Richard und Rita Jordan (Hrsg.): KI-Realitäten. Modelle Praktiken und Topologien. Bielefeld: transcript, 9–33.
- Grünewald, Isabel (2023): KI-Update: Stimmen klonen mit KI. Die eigene Stimme zu klonen, ist mit KI ein Kinderspiel geworden. Wir erklären, wie das funktioniert. In: Heise Online, 18.08.2023. URL: https://www.heise.de/news/KI-Update-Stimmen-klonen-mit-KI-9224888.html (21.03.2025).

- Gülich, Elisabeth (1970): Makrosyntax der Gliederungssignale im gesprochenen Französisch. München: Wilhelm Fink.
- Gülich, Elisabeth und Lorenza Mondada (2008): Konversationsanalyse. Eine Einführung am Beispiel des Französischen. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Gumperz, John (1982): Discourse strategies. Cambridge: Cambridge University Press.
- Gumperz, John (1999): On interactional sociolinguistic method. In: Sarangi, Srikant, Celia Roberts (Hrsq.): Talk, work and institutional order. Discourse in medical, mediation and management settings. Berlin u. a.: De Gruyter, 453-472.
- Gumperz, John und Dell Hymes (Hrsg.) (1972): Directions in Sociolinguistics. New York u. a.: Holt, Rinehart and Winston.
- Günthner, Susanne (1997): Direkte und indirekte Rede in Alltagsgesprächen. Zur Interaktion von Syntax und Prosodie in der Redewiedergabe. In: Schlobinski, Peter (Hrsg.): Syntax des gesprochenen Deutsch. Opladen: Westdeutscher Verlag, 227–262.
- Günthner, Susanne (1999a): Beschwerdeerzählungen als narrative Hyperbeln, In: Bergmann, lörg und Thomas Luckmann (Hrsg.): Kommunikative Konstruktion von Moral. Band 1: Struktur und Dynamik der Formen moralischer Kommunikation. Opladen: Westdeutscher Verlag, 174–205.
- Günthner, Susanne (1999b): Vorwürfe in der Alltagskommunikation. In: Bergmann, Jörg und Thomas Luckmann (Hrsg.): Kommunikative Konstruktion von Moral. Band 1: Struktur und Dynamik der Formen moralischer Kommunikation. Opladen: Westdeutscher Verlag, 206–241.
- Günthner, Susanne (2000): Zwischen direkter und indirekter Rede. Formen der Redewiedergabe in Alltagsgesprächen. In: Zeitschrift für germanistische Linguistik 28 (1), 1–22.
- Günthner, Susanne (2002): Stimmenvielfalt im Diskurs: Formen der Stilisierung und Ästhetisierung in der Redewiedergabe. In: Gesprächsforschung 3, 59-80.
- Günthner, Susanne (2008): Interactional Sociolinguistics. In: Antos, Gerd und Eija Ventola (Hrsg.): Handbook of Interpersonal Communication. Berlin u. a.: De Gruyter, 53-76.
- Günthner, Susanne (2012): ,Geteilte Syntax': Kollaborativ erzeugte dass-Konstruktionen. In: gidi-Arbeitspapiere 43, 1–21.
- Günthner, Susanne (2015): Ko-Konstruktionen im Gespräch: Zwischen Kollaboration und Konfrontation. In: Dausendschön-Gay, Ulrich, Elisabeth Gülich und Ulrich Krafft (Hrsg.): Ko-Konstruktionen in der Interaktion. Die gemeinsame Arbeit an Äußerungen und anderen sozialen Ereignissen. Bielefeld: transcript, 55-74.
- Günthner, Susanne (2016): Praktiken erhöhter Dialogizität: onymische Anredeformen als Gesten personifizierter Zuwendung. In: Zeitschrift für germanistische Linguistik 44 (3), 406-436.
- Günthner, Susanne (2017): Die kommunikative Konstruktion von Kultur: Chinesische und deutsche Anredepraktiken im Gebrauch. In: Zeitschrift für Angewandte Linguistik 2017 (66), 1–29.
- Günthner, Susanne (2018a): Perspektiven einer sprach- und kulturvergleichenden Interaktionsforschung: Chinesische und deutsche Praktiken nominaler Selbstreferenz in SMS-, WhatsApp- und WeChat-Interaktionen. In: Gesprächsforschung 19, 478–514.
- Günthner, Susanne (2018b): Routinisierte Muster in der Interaktion. In: Deppermann, Arnulf und Silke Reineke (Hrsg.): Sprache im kommunikativen, interaktiven und kulturellen Kontext. Berlin u. a.: De Gruyter, 29-50.
- Günthner, Susanne (2020): Facetten einer Interaktionalen Onomastik: "Die Maus liebt dich!" -Onymische Selbstreferenzen in der Interaktion. In: Namenkundliche Informationen 122, 187-212.
- Günthner, Susanne und Jörg Bücker (2009): Einleitung zum Sammelband: "Grammatik im Gespräch. Konstruktionen der Selbst- und Fremdpositionierung". In: Bücker, Jörg und Susanne Günther

- (Hrsg.): Grammatik im Gespräch. Konstruktionen der Selbst- und Fremdpositionierung. Berlin u. a.: De Gruyter, 1–19.
- Günthner, Susanne und Hubert Knoblauch (1994): "Forms are the food of faith' Gattungen als Muster kommunikativen Handelns. In: Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie 46 (4), 693–723.
- Günthner, Susanne und Angelika Linke (2006): Linguistik und Kulturanalyse Ansichten eines symbiotischen Verhältnisses. In: Zeitschrift für germanistische Linguistik 34 (1–2), 1–27.
- Günthner, Susanne und Qiang Zhu (2015): Formen "verbaler Fellpflege": Kosende Anredepraktiken in chinesischen und deutschen SMS-Dialogen. In: Deutsche Sprache 43 (1), 42–73.
- Günthner, Susanne und Qiang Zhu (2017): Anredeformen im Kulturvergleich.

 Verwandschaftsbezeichnungen als Mittel der kommunikativen Konstruktion sozialer

 Beziehungen in chinesischen und deutschen SMS-Interaktionen. In: Linke, Angelika und Juliane
 Schröter (Hrsg.): Sprache und Beziehung. Berlin u. a.: De Gruyter, 119–148.
- Gustavsson, Eva (2005): Virtual Servants: Stereotyping Female Front-Office Employees on the Internet. In: Gender, Work and Organization 12 (5), 400–419.
- Guzman, Andrea (2019): Voices in and of the machine: Source orientation toward mobile virtual assistants. In: Computers in Human Behavior 2018 (90), 343–350.
- Guzman, Andrea (2020): Ontological Boundaries between Humans and Computers and the Implications for Human-Machine Communication. In: Human-Machine Communication 1, 37–54.
- Habscheid, Stephan (2016): Handeln in Praxis. Hinter- und Untergründe situierter sprachlicher Bedeutungssituation. In: Deppermann, Arnulf, Helmuth Feilke und Angelika Linke (Hrsg.): Sprachliche und kommunikative Praktiken. Berlin, Boston: De Gruyter, 127–151.
- Habscheid, Stephan (2018a): Konversation "Kunst im Niedergang"? In: Deppermann, Arnulf und Silke Reineke (Hrsg.): Sprache im kommunikativen, interaktiven und kulturellen Kontext. Berlin u. a.: De Gruyter, 119–142.
- Habscheid, Stephan (2018b): Konversation, Small Talk, ,Bildungssprache^e. In: Gerwinski, Jan, Stephan Habscheid und Erika Linz (Hrsg.): Theater im Gespräch. Sprachliche Publikumspraktiken in der Theaterpause. Berlin u. a.: De Gruyter, 164–202.
- Habscheid, Stephan (2020): Alexander Brock & Peter Schildhauer (Hrsg.). 2017. Communication Forms and Communicative Practices. New Perspectives on Communication Forms, Affordances and What Users Make of Them (Language and Text Studies 15). Frankfurt a. M.: Peter Lang. 210 S. In: Zeitschrift für Rezensionen zur germanistischen Sprachwissenschaft 12 (1–2), 150–155.
- Habscheid, Stephan (2022): Socio-technical dialogue and linguistic interaction. Intelligent Personal Assistants (IPA) in the Private Home. In: Sprache und Literatur 51 (2), 167–196.
- Habscheid, Stephan (2024): Kommunikative Distanz und N\u00e4he, Text- und Interaktionsorientierung. In: Androutsopoulos, Jannis und Friedemann Vogel (Hrsg.): Handbuch Sprache und digitale Kommunikation. Berlin/Boston: De Gruyter, 51–69.
- Habscheid, Stephan, Tim Hector und Christine Hrncal (2023): Human and non-human agency as practical accomplishment. Interactional occasions for ascription and withdrawal of (graduated) agency in the use of smart-speaker-technology. In: Social Interaction. Video-based Studies of Human Sociality 6 (1), 1–31.
- Habscheid, Stephan, Tim Hector und Christine Hrncal (2025): Linguistic Practices as a Means of Domesticating Voice-Controlled Assistance Technologies. In: Habscheid, Stephan et al. (Hrsg.): Voice Assistants in Private Homes. Media, Data and Language in Interaction and Discourse. Bielefeld: transcript, 207–239.
- Habscheid, Stephan et al. (2020): Professionelle Emotionalität und humanoide Robotik in der institutionellen Kommunikation. In: Gruber, Helmut et al. (Hrsq.): Institutionelle und

- organisationale Kommunikation, Theorie, Methodologie, Empirie und Kritik, Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht, 169-188.
- Habscheid, Stephan et al. (2021): Intelligente Persönliche Assistenten (IPA) mit Voice User Interfaces (VUI) als ,Beteiligte' in häuslicher Alltagsinteraktion. Welchen Aufschluss geben die Protokolldaten der Assistenzsysteme? In: Journal für Medienlinguistik 4 (1), 16–53.
- Habscheid, Stephan et al. (Hrsg.) (2025a): Voice Assistants in Private Homes. Media, Data and Language in Interaction and Discourse. Bielefeld: transcript.
- Habscheid, Stephan et al. (2025b): Voice Assistants in Private Homes, Introduction to the Volume, In: Habscheid, Stephan et al. (Hrsg.): Voice Assistants in Private Homes. Media, Data and Language in Interaction and Discourse. Bielefeld: transcript, 9-29.
- Halliday, Michael und Rugaiya Hasan (1976): Cohesion in English. London: Longman.
- Hartmann, Maren (2006): The triple articulation of ICTs. Media as technological objects, symbolic environments and individual texts. In: Berker Thomas et al. (Hrsg.): Domestication of Media and Technology, Maidenhead: Open University Press, 80-102.
- Hartmann, Maren (2009a): Everyday: Domestication of Mediatization or Mediatized Domestication? In: Lundby, Knut (Hrsg.): Mediatization: concept, changes, consequences. New York: Peter Lang, 225-242.
- Hartmann, Maren (2009b): Roger Stilverstone: Medienobjekte und Domestizierung. In: Hepp, Andreas, Friedrich Krotz und Tanja Thomas (Hrsg.): Schlüsselwerke der Cultural Studies. Wiesbaden: VS Verlag, 304-315.
- Hartmann, Maren (2013a): Domestizierung. Baden-Baden: Nomos.
- Hartmann, Maren (2013b): From domestication to mediated mobilism. In: Mobile Media & Communication 1 (1), 42-49.
- Hartmann, Maren (2019): Domestizierung, mobile Medien und anderes (un)häusliches mehr. In: Linke, Christine und Isabel Schlote (Hrsg.): Soziales Medienhandeln. Wiesbaden: Springer Fachmedien, 101-116.
- Hartmann, Maren (2020): (The domestication of) Nordic domestication? In: Nordic Journal of Media Studies 2 (1), 47-57.
- Hartung, Martin (2001): Formen der Adressiertheit der Rede. In: Brinker, Klaus et al. (Hrsg.): Textund Gesprächslinguistik, Ein internationales Handbuch zeitgenössischer Forschung, 2. Halbband. Berlin u. a.: De Gruyter, 1348-1355.
- Hausendorf, Heiko (2013): On the interactive achievement of space and its possible meanings. In: Auer, Peter et al. (Hrsg.): Space in language and linguistics. Geographical, interactional, and cognitive perspectives. Berlin: De Gruyter, 276-303.
- Hausendorf, Heiko (2015): Interaktionslinguistik. In: Eichinger, Ludwig (Hrsg.): Sprachwissenschaft im Fokus. Positionsbestimmungen und Perspektiven. Berlin: De Gruyter, 43-70.
- Hausendorf, Heiko (2022): Over the counter. In: Christmann, Gabriela, Martina Löw und Hubert Knoblauch (Hrsg.): Communicative Constructions and the Refiguration of Spaces. London: Routledge, 194-224.
- Hausendorf, Heiko, Lorenza Mondada und Reinhold Schmitt (Hrsg.) (2012): Raum als interaktive Ressource. Tübingen: Narr Francke Attempto.
- Hausendorf, Heiko und Uta Quasthoff (1996): Sprachentwicklung und Interaktion. Eine linguistische Studie zum Erwerb von Diskursfähigkeiten. Opladen: Westdeutscher Verlag.
- Hausendorf, Heiko und Reinhold Schmitt (2013): Interaktionsarchitektur und Sozialtopografie. Umrisse einer raumlinguistischen Programmatik, In: Arbeitspapiere des UFSP Sprache und Raum (SpuR) 1.

- Hausendorf, Heiko und Reinhold Schmitt (2016a): Interaktionsarchitektur und Sozialtopografie.
 Basiskonzepte einer interaktionistischen Raumanalyse. In: Hausendorf, Heiko, Reinhold Schmitt und Wolfgang Kesselheim (Hrsg.): Interaktionsarchitektur, Sozialtopographie und Interaktionsraum. Tübingen: Narr, 27–54.
- Hausendorf, Heiko und Reinhold Schmitt (2016b): Vier Stühle vor dem Altar. Interaktionsarchitektur, Sozialtopografie und Interaktionsraum in einem "Alpha"-Gottesdienst. In: Hausendorf, Heiko, Reinhold Schmitt und Wolfgang Kesselheim (Hrsg.): Interaktionsarchitektur, Sozialtopographie und Interaktionsraum. Tübingen: Narr, 227–262.
- Haviland, John (2015): Hey! In: Topics in Cognitive Science 7 (1), 124-149.
- Hector, Tim (2022): Smart Speaker in der Praxis. Methodologische Überlegungen zur medienlinguistischen Erforschung stationärer Sprachassistenzsysteme. In: Sprache und Literatur 51 (2), 197–229.
- Hector, Tim (2025): Sprachassistenzsysteme und ihre Interfaces: eine medienlinguistische Analyse. In: Kindler-Mathôt, Clara et al. (Hrsg.): Un/Reale Interaktionsräume. Formen sozialer Ordnung im Spektrum medienspezifischer Interaktion. Bielefeld: transcript, 55–80.
- Hector, Tim und Christine Hrncal (2020): Intelligente Persönliche Assistenten im häuslichen Umfeld. Erkenntnisse aus einer linguistischen Pilotstudie zur Erhebung audiovisueller Interaktionsdaten. In: Working Paper Series Media of Cooperation 14, 1–14.
- Hector, Tim und Christine Hrncal (2024): Sprachassistenzsysteme in der Interaktion. In: Androutsopoulos, Jannis und Friedemann Vogel (Hrsg.): Handbuch Sprache und digitale Kommunikation. Berlin u. a.: De Gruyter, 309–328.
- Hector, Tim et al. (2022): The ,Conditional Voice Recorder': Data practices in the co-operative advancement and implementation of data-collection technology. In: Working Paper Series Media of Cooperation 23, 1–15.
- Hector, Tim et al. (Hrsg.) (2023): Taming Digital Practices: On the Domestication of Data-Driven Technologies. Digital Culture & Society 9 (1).
- Hector, Tim et al. (2025): Sensorische Praktiken im Smart Home. Erkenntnisse und methodische Reflexion einer interdisziplinären Pilotstudie. In: Working Paper Series Media of Cooperation 36, 1–29.
- Heilmann, Till (2015): Datenarbeit im "Capture"-Kapitalismus. Zur Ausweitung der Verwertungszone im Zeitalter informatischer Überwachung. In: Zeitschrift für Medienwissenschaft 7 (2), 35–48.
- Heilmann, Till (2019): Worin haust ein Computer? Über Seinswesen und Gehäuse universaler diskreter Maschinen. In: Bartz, Christina et al. (Hrsg.): Gehäuse: Mediale Einkapselungen. Paderborn: Wilhelm Fink, 35–52.
- Heinemann, Trine und Jakob Steensig (2017): Three imperative action formats in Danish talk-in-interaction. The case of imperative + modal particles *bare* and *lige*. In: Sorjonen, Marja-Leena et al. (Hrsg.): Imperative Turns at Talk: The Design of Directives in Action. Amsterdam: John Benjamins, 139–173.
- Heins, Rebecca et al. (1997): Turn-taking as a design principle for barge-in in Spoken Language Systems. In: International Journal of Speech Technology 2 (2), 155–164.
- Heintz, Bettina (1993): Die Herrschaft der Regel. Zur Grundlagengeschichte des Computers. Frankfurt a. M./New York: Campus-Verlag.
- Heller, Vivien (2018): Jenseits des Hier und Jetzt. Multimodale Praktiken der Versetzung in Erzählinteraktionen kleiner Kinder. In: Gesprächsforschung 19, 242–274.
- Helle-Valle, Jo und Dag Slettemeås (2008): ICTs, domestication and language-games: a Wittgensteinian approach to media uses. In: New Media & Society 10 (1), 45–66.

- Helmer, Henrike (2016): Analepsen in der Interaktion: Semantische und sequenzielle Eigenschaften von Topik-Drop im gesprochenen Deutsch. Heidelberg: Winter.
- Helmond, Anne et al. (2019): Facebook's evolution: development of a platform-as-infrastructure. In: Internet Histories 3 (2), 123-146.
- Henne, Helmut und Helmut Rehbock (2001): Einführung in die Gesprächsanalyse. Berlin: De Gruyter.
- Hennig, Martin und Kilian Hauptmann (2019): Alexa, optimier mich! KI-Fiktionen digitaler Assistenzsysteme in der Werbung. In: Zeitschrift für Medienwissenschaft 11 (21), 86-94.
- Henrich, Andreas (2008): Information Retrieval 1. Grundlagen, Modelle Anwendungen, Bamberg: Otto-Friedrich-Universität Bamberg, Lehrstuhl für Medieninformatik.
- Hentschel, Elke und Harald Weydt (2013): Handbuch der deutschen Grammatik. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Hepp, Andreas (1998): Fernsehaneignung und Alltagsgespräche. Fernsehnutzung aus Perspektive der Cultural Studies. Opladen: Westdeutscher Verlag.
- Hepp, Andreas (2005): Kommunikative Aneignung, In: Mikos, Lothar und Claudia Wegener (Hrsg.): Qualitative Medienforschung, Konstanz; UVK, 67-79.
- Hepp, Andreas (2020): Deep mediatization. Abingdon/Oxon/New York: Routledge.
- Hepp, Andreas und Wiebke Loosen (2023): The Interdisciplinarity of HMC: Rethinking Communication, Media, and Agency. In: Guzman, Andrea, Rhonda McEwen und Steve Jones (Hrsg.): The SAGE Handbook of Human-Machine Communication. London: Sage, 12-21.
- Heritage, John (1984a): A change-of-state token and aspects of its seguential placement. In: Atkinson, J. und John Heritage (Hrsg.): Structures of social action. Studies in conversation analysis. Cambridge: Cambridge University Press, 299-345.
- Heritage, John (1984b): Garfinkel and ethnomethodology. Cambridge: Polity Press.
- Heritage, John (1988): Explanations as accounts: a conversation analytic perspective. In: Antaki, Charles (Hrsg.): Analyzing Everyday Explanation: A Casebook of Methods. London: Sage, 127-144.
- Herzberg, Laura (2016): Korpuslinguistische Analyse interaktiver Einheiten: das Beispiel okay. Masterarbeit, Mannheim: Universität Mannheim.
- Hess-Lüttich, Ernest (1993): Vom Grüßen Rituale des Grüßens im interkulturellen Vergleich. In: Thum, Bernd und Gonthier-Louis Fink (Hrsg.): Praxis interkultureller Germanistik. Forschung -Bildung - Politik. München: Iudicium, 1009-1026.
- Hillebrandt, Frank (2014): Soziologische Praxistheorien. Eine Einführung. Wiesbaden: Springer.
- Hind, Sam und Tatjana Seitz (2021): Agre's Interactionism. In: Götz, Magdalena et al. (Hrsg.): In the spirit of addition: taking a ,Practice+' approach to studying media. Working Paper Series Media of Cooperation 18, 22-25.
- Hind, Sam/Seitz, Tatjana (2024): Cynical technical practice: From AI to APIs. In: Convergence 30 (1),
- Hirschauer, Stefan (2004): Praktiken und ihre Körper. Über die materiellen Partizipanten des Tuns. In: Reuter, Julia und Karl Hörning (Hrsg.): Doing Culture. Neue Positionen zum Verhältnis von Kultur und sozialer Praxis. Bielefeld: transcript, 73-91.
- Hirschauer, Stefan (2016): Verhalten, Handeln, Interagieren. Zu den mikrosoziologischen Grundlagen der Praxistheorie. In: Schäfer, Hilmar (Hrsg.): Praxistheorie. Ein soziologisches Forschungsprogramm. Bielefeld: transcript, 45–67.
- Hitzler, Sarah (2013): Recipient Design in institutioneller Mehrparteieninteraktion. In: Gesprächsforschung 14, 110–132.
- Hochreiter, Sepp und Jürgen Schmidhuber (1997): Long Short-term Memory. In: Neural computation 9 (8), 1725-1780.

- Hoffmann, Dagmar (2023): Digitaler Alltag, Datenpraktiken und Subjektautonomie. In: merz Zeitschrift für Medienpädagogik 67 (1), 51–59.
- Hoffmann, Ludger (1984): Berichten und Erzählen. In: Ehlich, Konrad (Hrsg.): Erzählen in der Schule. Tübingen: Niemeyer, 55–66.
- Holly, Werner (2001a): Beziehungsmanagement und Imagearbeit. In: Brinker, Klaus et al. (Hrsg.): Text- und Gesprächslinguistik. Ein internationales Handbuch zeitgenössischer Forschung. 2. Halbband. Berlin u. a.: De Gruyter, 1382–1393.
- Holly, Werner (2001b): Der sprechende Zuschauer. In: Holly, Werner, Ulrich Püschel und Jörg Bergmann (Hrsg.): Der sprechende Zuschauer. Wie wir uns Fernsehen kommunikativ aneignen. Wiesbaden: Westdeutscher Verlag, 11–24.
- Holly, Werner und Heike Baldauf (2001): Grundlagen des fernsehbegleitenden Sprechens. In: Holly, Werner, Ulrich Püschel und Jörg Bergmann (Hrsg.): Der sprechende Zuschauer. Wie wir uns Fernsehen kommunikativ aneignen. Wiesbaden: Westdeutscher Verlag, 41–60.
- Holly, Werner und Ulrich Püschel (Hrsg.) (1993a): Medienrezeption als Aneignung. Methoden und Perspektiven qualitativer Medienforschung. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.
- Holly, Werner und Ulrich Püschel (1993b): Vorwort. In: Holly, Werner und Ulrich Püschel (Hrsg.): Medienrezeption als Aneignung. Methoden und Perspektiven qualitativer Medienforschung. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, 7–10.
- Holly, Werner, Ulrich Püschel und Jörg Bergmann (Hrsg.) (2001): Der sprechende Zuschauer. Wie wir uns Fernsehen kommunikativ aneignen. Wiesbaden: Westdeutscher Verlag.
- Hookway, Branden (2014): Interface. Cambridge/London: The MIT Press.
- Hopper, Robert (1992): Telephone Conversation. Bloomington: Indiana University Press.
- Horton, Donald und Richard Wohl (1956): Mass communication and para-social Interaction. In: Psychiatry 19 (3), 215–229.
- Howard, Philip, Samuel Woolley und Ryan Calo (2018): Algorithms, Bots, and Political Communication in the US 2016 Election: The Challenge of Automated Political Communication for Election Law and Administration. In: Journal of Information Technology & Politics 15 (2), 81–93.
- Hoy, Matthew (2018): Alexa, Siri, Cortana, and More: An Introduction to Voice Assistants. In: Medical Reference Services Quarterly 37 (1), 81–88.
- Hrncal, Christine (2020): Bewertungsinteraktionen in der Theaterpause. Eine gesprächsanalytische Untersuchung von Pausengesprächen im Theaterfoyer. Berlin/Boston: De Gruyter.
- Hughes, John (2001): Of Ethnography, ethnomethodology and workplace Studies. In: Ethnographic Studies 6, 7–16.
- Huynh, Ilham (2020): Doing Emotions. Zur multimodalen Herstellung von Emotionalität in deutschen und türkischen Alltagserzählungen. Göttingen: Verlag für Gesprächsforschung.
- Hymes, Dell (2004): Sociolinguistics and the Ethnography of Speaking. In: Ardener, Edwin (Hrsg.): Social Anthropology and Language. London: Routledge, 47–93.
- Hynes, Deirdre und Els Romes (2006): ,Fitting the internet into our lives': IT courses for disadvantaged users. In: Berker Thomas et al. (Hrsg.): Domestication of Media and Technology. Maidenhead: Open University Press, 125–144.
- Imo, Wolfgang (2009): Konstruktion oder Funktion? Erkenntnisprozessmarker (change-of-state token) im Deutschen. In: Bücker, Jörg und Susanne Günther (Hrsg.): Grammatik im Gespräch. Konstruktionen der Selbst- und Fremdpositionierung. Berlin u. a.: De Gruyter, 57–86.
- Imo, Wolfgang (2013): Sprache in Interaktion. Analysemethoden und Untersuchungsfelder. Berlin: De Gruyter.
- Imo, Wolfgang (2016): Dialogizität eine Einführung. In: Zeitschrift für germanistische Linguistik 44 (3), 337–356.

- Imo, Wolfgang und lens Lanwer (2019): Interaktionale Linguistik, Eine Einführung, Stuttgart; Metzler, Igbal, Umar et al. (2022): Your Echos are Heard: Tracking, Profiling, and Ad Targeting in the Amazon Smart Speaker Ecosystem. In: ArXiv-Preprint 2204.10920.
- Jakobson, Roman (1960[2007]): Linguistik und Poetik. In: Birus, Hendrik und Sebastian Donat (Hrsg.): Poesie der Grammatik und Grammatik der Poesie. Berlin u. a.: De Gruyter, 155-216.
- Jefferson, Gail (1972): Side Seguences. In: Sudnow, David (Hrsg.): Studies in Social Interaction. New York/London: Free Press, Collier-Macmillan, 294-338.
- lefferson, Gail (1978): Sequential aspects of storytelling in conversation. In: Schenkein, lim (Hrsg.): Studies in the organization of conversational interaction. New York: Academic Press, 79–112.
- Jefferson, Gail (1979): A technique for inviting laughter and its subsequent acceptance/declination. In: Psathas, George (Hrsg.): Everyday Language: Studies in Ethnomethodology. New York: Irvington Publishers, 79-96.
- Jefferson, Gail (2004): Glossary of transcript symbols with an introduction. In: Lenz, Friedrich (Hrsg.): Deictic conceptualization of space, time and person. Amsterdam: John Benjamins, 13-31.
- Johansson, Martin und Gabriel Skantze (2015): Opportunities and Obligations to Take Turns in Collaborative Multi-Party Human-Robot Interaction. In: Proceedings of SIGDIAL 2015, Prag, 305-314.
- Johnstone, Anne et al. (1994): There was a long pause: influencing turn-taking behaviour in humanhuman and human-computer spoken dialogues. In: International Journal of Human-Computer Studies 42 (4), 383-411.
- Jones, Mark (1996): Posthuman Agency. Between Theoretical Traditions. In: Sociological Theory 14, 290-310.
- Jung, Hyunhoon und Hyeji Kim (2019): Finding contextual meaning of the wake word. In: Cowan, Benjamin und Leigh Clark (Hrsg.): Proceedings of the 1st International Conference on Conversational User Interfaces - CUI '19. New York: ACM Press, 1-3.
- Kabel, Peter (2020): Dialog Zwischen Mensch und Maschine. Conversational User Interfaces, Intelligente Assistenten und Voice-Systeme. Wiesbaden: Springer Gabler.
- Kaerlein, Timo (2018): Social Bots und die Formalisierung von Sozialität auf Online-Plattformen. In: Hug, Theo und Günther Pallaver (Hrsg.): Talk with the Bots. Gesprächsroboter und Social Bots im Diskurs. Innsbruck: Innsbruck University Press, 17-28.
- Kaerlein, Timo (2020): Interface. Zur Vermittlung von Praktiken und Infrastrukturen (als Perspektive für die Medienwissenschaft). In: Huber, Martin, Sybille Krämer und Claus Pias (Hrsq.): Wovon sprechen wir, wenn wir von Digitalisierung sprechen? Gehalte und Revisionen zentraler Begriffe des Digitalen. Frankfurt a. M.: Universitätsbibliothek Frankfurt a. M., 45-58.
- Kahle, Tim und Dominik Meißner (2020): All About Voice inkl. Arbeitshilfen online. So gestalten und vermarkten Sie Produkte oder Dienstleistungen auf digitalen Sprachassistenten. Freiburg im Breisgau: Haufe.
- Kalwa, Nina (2025): »Noch steckt KI in den Kinderschuhen«. In: Zeitschrift für Literaturwissenschaft und Linguistik (Online First), o.S.
- Kallmeyer, Werner (1995): Mannheim do unne und do hauße. In: Kallmeyer, Werner (Hrsg.): Kommunikation in der Stadt. Band 2: Ethnographien von Mannheimer Stadtteilen. Berlin u. a.: De Gruyter, 1-41.
- Kallmeyer, Werner und Imken Keim (1994): Phonologische Variation als Mittel der Symbolisierung sozialer Identität in der Filsbachwelt. In: Kallmeyer, Werner (Hrsq.): Kommunikation in der Stadt. Band 1: Exemplarische Analysen des Sprachverhaltens in Mannheim, Part 1. Berlin u. a.: De Gruyter, 141-249.

- Kamath, Uday und James Withaker (2019): Deep Learning for NLP and Speech Recognition. Basel: Springer International.
- Kasper, Gabriele (1984): Repair in Foreign Language Teaching. In: Studies in Second Language Acquisition 7 (2), 200–215.
- Kawalkowski, Blasius (2020): Amazon Echo 4 (2020) im Test: Neues Design, doch ist das schon alles? In: Inside-digital.de, 19.11.2020. URL: https://www.inside-digital.de/tests/amazon-echo-4-2020-im-test-neues-design-doch-ist-das-schon-alles (21.03.2025).
- Kehlmann, Daniel (2021): Mein Algorithmus und ich. Stuttgarter Zukunftsrede. Stutgart: Klett-Cotta. Kendon, Adam (1967): Some Functions of Gaze-Direction in Social Interaction. In: Acta Psychologica 26. 22–63.
- Kendon, Adam (1972): Some relationships between body motion and speech. An analysis of an example. In: Wolfe Siegman, Aron und Benjamin Pope (Hrsg.): Studies in Dyadic Communication. Conference on Interview Research, University of Maryland, April 22nd and 23rd, 1968. New York: Pergamon Press. 177–210.
- Kendon, Adam (1980): Gesticulation and speech: Two aspects of the process of utterance. In: Ritchie, Key (Hrsq.): The Relationship of Verbal and Nonverbal Communication. Den Hag: Mouton.
- Kendon, Adam (1992): Some Recent Work from Italy on Quotable Gestures (Emblems). In: Journal of Linguistic Anthropology 2 (1), 92–108.
- Kendon, Adam (2004): Gesture. Visible Action as Utterance. Cambridge: Cambridge University Press. Kendon, Adam, Thomas Sebeok und Jean Umiker-Sebeok (Hrsg.) (1981): Nonverbal Communication, Interaction and Gesture. Selections from Semiotica. Den Hag: Mouton.
- Kendrick, Kobin (2017): Using Conversation Analysis in the Lab. In: Research on Language & Social Interaction 50 (1), 1–11.
- Keppler, Angela (1993): Fernsehunterhaltung aus Zuschauersicht. In: Holly, Werner und Ulrich Püschel (Hrsg.): Medienrezeption als Aneignung. Methoden und Perspektiven qualitativer Medienforschung. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, 103–113.
- Keppler, Angela (1996): Interaktion ohne reales Gegenüber. Zur Wahrnehmung medialer Akteure im Fernsehen. In: Vorderer, Peter (Hrsg.): Fernsehen als "Beziehungskiste". Parasoziale Beziehungen und Interaktionen mit TV-Personen. Opladen: Westdeutscher Verlag, 11–24.
- Keppler, Angela (2019): "Zeig mal". Smartphones im Gespräch. In: Marx, Konstanze und Axel Schmidt (Hrsg.): Interaktion und Medien. Interaktionsanalytische Zugänge zu medienvermittelter Kommunikation. Heidelberg: Winter, 177–190.
- Këpuska, Veton (2011): Wake-Up-Word Speech Recognition. In: Ipsic, Ivo (Hrsg.): Speech Technologies. London: InTechOpen, 237–262.
- Kernel Concepts (2022): Case-Study: Conditional Voice Recorder. URL: https://www.kernelconcepts. de/case-study-conditional-voice-recorder/?lang=en (21.03.2025).
- Kerssens, Niels (2017): When search engines stopped being human: menu interfaces and the rise of the ideological nature of algorithmic search. In: Internet Histories. Digital Technology, Culture and Society 1 (3–4), 219–237.
- Keseling, Gisbert (1989): Die Partikel ÄH. Ein paraverbales Element im Sprachsystem? In: Weydt, Harald (Hrsq.): Sprechen mit Partikeln. Berlin u. a.: De Gruyter, 575–591.
- Kesselheim, Wolfgang (2016): Videobasierte Raumforschung als interdisziplinäres Forschungsfeld. Ein exemplarischer Einblick in unterschiedliche methodische Zugänge. In: Hausendorf, Heiko, Reinhold Schmitt und Wolfgang Kesselheim (Hrsg.): Interaktionsarchitektur, Sozialtopographie und Interaktionsraum. Tübingen: Narr, 89–110.

- Kessler, Christine (2010): Okay die Bedeutung eines Wortes zwischen Schriftlichkeit und Mündlichkeit. In: Pohl, Inge (Hrsg.): Semantische Unbestimmtheit im Lexikon. Frankfurt am Main: Peter Lang, 151-166.
- Khan, Lina (2018): Amazon An Infrastructure Service and Its Challenge to Current Antitrust Law. In: Moore, Martin und Damian Tambini (Hrsg.): Digital Dominance. The Power of Google, Amazon, Facebook, and Apple. New York: Oxford University Press, 98-129.
- Khemani, Krishika und Stuart Reeves (2022): Unpacking Practitioners' Attitudes Towards Codifications of Design Knowledge for Voice User Interfaces. In: Barbosa, Simone et al. (Hrsg.): CHI Conference on Human Factors in Computing Systems. New York: ACM Press, 1–10.
- Kim, Eugene (2022): Amazon is gutting its voice-assistant Alexa. Employees describe a division in crisis and huge losses on a ,wasted opportunity'. In: Business Insider, 22.11.2022. URL: https://www.businessinsider.com/amazon-lose-10-billion-this-year-from-alexa-other-devices -2022-11 (21.03.2025).
- Kipp, Michael (2023): Maschinen mit künstlichen Gehirnen Was ist Deep Learning, In: Kovács. Lászlo (Hrsg.): Künstliche Intelligenz und menschliche Gesellschaft. Berlin u. a.: De Gruyter, 25-40.
- Kirsch-Kreinsen, Hartmut und Anemari Karacic (Hrsg.) (2019): Autonome Systeme und Arbeit. Perspektiven, Herausforderungen und Grenzen der Künstlichen Intelligenz in der Arbeitswelt. Bielefeld: transcript.
- Kita, Sotaro (2003): Pointing: A Foundational Building Block of Human Communication. In: Kita, Sotaro (Hrsg.): Pointing. Where language, culture, and cognition meet. London: Lawrence Erlbaum, 1-8.
- Kittler, Friedrich (1986): Grammophon, Film, Typewriter. Berlin: Brinkmann & Bose.
- Kittler, Friedrich (1996): Farben und/oder Maschinen denken. In: Hammel, Eckhard (Hrsg.): Synthetische Welten. Kunst, Künstlichkeit und Kommunikationsmedien. Essen: Verlag Die Blaue Eule, 119-132.
- Kittler, Friedrich (2002): Optische Medien. Berliner Vorlesung 1999. Berlin: Merve.
- Kitzinger, Celia (2012): Repair. In: Sidnell, Jack und Tanya Stivers (Hrsg.): The Handbook of Conversation Analysis. Chichester: Blackwell, 229-256.
- Klein, Wolfgang (1985): Ellipse: Fokusgliederung und thematischer Stand. In: Meyer-Hermann, Reinhard und Hannes Rieser (Hrsq.): Ellipsen und fragmentarische Ausdrücke. Tübingen: Niemever, 1-24.
- Klemm, Michael (2001): Sprachhandlungsmuster. In: Holly, Werner, Ulrich Püschel und Jörg Bergmann (Hrsg.): Der sprechende Zuschauer. Wie wir uns Fernsehen kommunikativ aneignen. Wiesbaden: Westdeutscher Verlag, 83-142.
- Knaut, Andrea (2018): Können Künstliche Neuronale Netzwerke denken? In: Hug, Theo und Günther Pallaver (Hrsq.): Talk with the Bots. Gesprächsroboter und Social Bots im Diskurs. Innsbruck: Innsbruck University Press, 73-86.
- Knoblauch, Hubert, Christine Leuenberger und Bernt Schnettler (Hrsg.) (2017): Erving Goffman. Rede-Weisen. Köln: Herbert von Halem.
- Knobloch, Clemens (2013): "Ein Teil, das fehlt, geht nie kaputt" Ellipsen in Grammatik und Kommunikation. In: Hennig, Mathilde (Hrsg.): Die Ellipse. Neue Perspektiven auf ein altes Phänomen. Berlin u. a.: De Gruyter, 19-38.
- Knorr-Cetina, Karin (1995): Laborstudien. Der kultursoziologische Ansatz in der Wissenschaftsforschung. In: Martinsen, Renate und Hartmu Esser (Hrsg.): Das Auge der Wissenschaft. Zur Emergenz von Realität. Baden-Baden: Nomos, 101–135.

- Koch, Peter und Wulf Oesterreicher (1985): Sprache der Nähe Sprache der Distanz. Mündlichkeit und Schriftlichkeit im Spannungsfeld von Sprachtheorie und Sprachgeschichte. In: Romanistisches Jahrbuch 36, 15–43.
- Kohne, Andreas et al. (2020): Chatbots. Aufbau und Anwendungsmöglichkeiten von autonomen Sprachassistenten. Wiesbaden: Springer Vieweg.
- Kohz, Armin (1982): Linguistische Aspekte des Anredeverhaltens. Untersuchungen am Deutschen und Schwedischen. Tübingen: Narr.
- Konerding, Klaus-Peter (2004): Semantische Variation, Diskurspragmatik, historische Entwicklung und Grammatikalisierung. Das Phänomenspektrum der Partikel *also*. In: Pohl, Inge und Klaus-Peter Konerding (Hrsg.): Stabilität und Flexibilität in der Semantik. Frankfurt a. M.: Peter Lang, 199–237.
- König, Katharina (2019): Narratives 2.0. A Multi-Dimensional Approach to Semi-Public Storytelling in WhatsApp Voice Messages. In: Journal für Medienlinguistik 2 (2), 30–59.
- König, Katharina und Florence Oloff (2019): Mobile Medienpraktiken im Spannungsfeld von Öffentlichkeit, Privatheit und Anonymität. In: Journal für Medienlinguistik 2 (2).
- Kotthoff, Helga (Hrsg.) (2006a): Scherzkommunikation. Beiträge aus der empirischen Gesprächsforschung. Radolfzell: Verlag für Gesprächsforschung.
- Kotthoff, Helga (2006b): Witzige Darbietungen als Talk-Shows. Zur konversationellen Konstruktion eines sozialen Milieus. In: Kotthoff, Helga (Hrsg.): Scherzkommunikation. Beiträge aus der empirischen Gesprächsforschung. Radolfzell: Verlag für Gesprächsforschung, 145–191.
- Krajewski, Markus (2010): Der Diener. Mediengeschichte einer Figur zwischen König und Klient. Frankfurt a. M.: S. Fischer.
- Krause, Jürgen (1992a): Fazit und Ausblick: Registermodell versus metaphorischer Gebrauch von Sprache in der Mensch-Computer-Interaktion. In: Krause, Jürgen und Ludwig Hitzenberger (Hrsg.): Computer Talk. Hildesheim/New York: Olms, 157–170.
- Krause, Jürgen (1992b): Natürlichsprachliche Mensch-Computer-Interaktion als technisierte Kommunikation: Die computer talk-Hypothese. In: Krause, Jürgen und Ludwig Hitzenberger (Hrsq.): Computer Talk. Hildesheim/New York: Olms, 1–29.
- Krause, Jürgen und Ludwig Hitzenberger (Hrsg.) (1992): Computer Talk. Hildesheim/New York: Olms. Kremp, Matthias (2019): Debatte um Sprachassistenten. Wie arbeitet jemand, der Siri-Aufnahmen auswertet? In: DER SPIEGEL, 08.08.2019. URL: https://www.spiegel.de/netzwelt/gadgets/siri-tran skription-so-werden-sprachbefehle-von-menschen-ausgewertet-a-1280333.html (14.05.2025).
- Krotz, Friedrich (2022): Die Teilung geistiger Arbeit per Computer. Eine Kritik der digitalen Transformation. Weinheim: Beltz.
- Krummheuer, Antonia (2008): Zwischen den Welten. Zur Verstehenssicherung und Problembehandlung in künstlichen Interaktionen von menschlichen Akteuren und personifizierten virtuellen Agenten. In: Willems, Herbert (Hrsg.): Weltweite Welten. Internet-Figurationen aus wissenssoziologischer Perspektive. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, 269–294.
- Krummheuer, Antonia (2010): Interaktion mit virtuellen Agenten? Zur Aneignung eines ungewohnten Artefakts. Stuttgart: Lucius & Lucius.
- Kucharczik, Kerstin (1989): Sprecher- und hörerseitige Verwendungsweisen der Interjektion "HM". In: Kowal, Sabine und Roland Posner (Hrsg.): Zeitliche und inhaltliche Aspekte der Textproduktion. Berlin: Arbeitspapiere zur Linquistik. TU Berlin, Institut für Linquistik, 168–191.
- Kuglin, Jörg (1977): Einige Bemerkungen zur Anrede im Deutschen und Türkischen. In: Engel-Braunschmidt, Annelore und Alois Schmücker (Hrsg.): Korrespondenzen. Festschrift für Dietrich Gerhardt aus Anlaß des 65. Geburtstages. Gießen: Schmitz, 261–278.

- Kühn, Peter (1995): Mehrfachadressierung, Untersuchungen zur adressatenspezifischen Polyvalenz sprachlichen Handelns. Tübingen: Niemeyer.
- Kumar, Deepak et al. (2018): Skill squatting attacks on Amazon Alexa. In: Proceedings of the 27th USENIX Security Symposium.
- Kuzuoka, Hideaki et al. (2008): Effect of Restarts and Pauses on Achieving a State of Mutual Orientation between a Human and a Robot. In: CSCW 2008, San Diego, 201-204.
- Labov, William (1972): Some principles of linguistic methodology. In: Language in Society 1, 97–120.
- Lakier, Matthew und Daniel Vogel (2022): More than just Software Surprises: Purposes, Processes. and Directions for Software Application Easter Eggs. In: Proceedings of the ACM on Human-Computer Interaction 6 (CSCW1), 1–26.
- Lanwer, Jens und Georgios Coussios (2015): Kommunikative Praxis, soziale Gruppe und sprachliche Konventionen. In: Neuland, Eva und Peter Schlobinski (Hrsg.): Handbuch Sprache in sozialen Gruppen. Berlin u. a.: De Gruyter, 126-148.
- Latour, Bruno (1987): Science in Action. Cambridge: Harvard University Press.
- Latour, Bruno (1996): On Akteur-Network-Theory. A Few Clarifications. In: Soziale Welt 47 (4), 369-381.
- Latour, Bruno (2002): Die Hoffnung der Pandora. Untersuchungen zur Wirklichkeit der Wissenschaft. Frankfurt a. M.: Suhrkamp.
- Latour, Bruno (2005): Reassembling the social. An introduction to Actor-Network-Theory. Oxford: Oxford University Press.
- Latour, Bruno (2007): Eine neue Soziologie für eine neue Gesellschaft. Einführung in die Akteur-Netzwerk-Theorie. Berlin: Suhrkamp.
- Latour, Bruno (2019): Bruno Latour: Über technische Vermittlung: Philosophie, Soziologie und Genealogie (1994). In: Ziemann, Andreas (Hrsg.): Grundlagentexte der Medienkultur. Ein Reader. Wiesbaden: Springer VS, 425-429.
- Lau, Josephine, Benjamin Zimmerman und Florian Schaub, (2018): Alexa, Are You Listening? In: Proceedings of the ACM on Human-Computer Interaction 2, 1–31.
- Leblebici, Didem (2025): Einstimmen mit Sprachassistenten: Einblicke in monolinguales Bias in mehrsprachigen Settings. In: Vallentin, Rita und Dorothea Horst (Hrsg.): Sprache entgrenzen. Beiträge zu einer kulturwissenschaftlichen Linguistik. Bielefeld: transcript, 47–74.
- Lee, Sunok, Sungbae Kim und Sangsu Lee (2019): "What does your Agent look like?". In: Brewster, Stephen et al. (Hrsg.): Extended Abstracts of the 2019 CHI Conference on Human Factors in Computing Systems. New York: ACM Press, 1-6.
- Lehr, Andrea et al. (2001): Herbert Ernst Wiegand und die Erforschung des alltäglichen Umgangs mit Sprache. In: Lehr, Andrea et al. (Hrsg.): Sprache im Alltag. Beiträge zu neuen Perspektiven in der Linguistik. Berlin/New York: De Gruyter, XIII-XX.
- Lengersdorf, Diana (2015): Ethnografische Erkenntnisstrategien zur Erforschung sozialer Praktiken. In: Schäfer, Franka, Anna Daniel und Frank Hillebrandt (Hrsq.): Methoden einer Soziologie der Praxis. Bielefeld: transcript, 177-196.
- Lenz, Friedrich (2013): Objektdeixis. In: Schierholz, Stefan (Hrsg.): Datenbank: Wörterbücher zur Sprach- und Kommunikationswissenschaft (WSK) Online. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Lenzen, Manuela (2024): Künstliche Intelligenz. Fakten, Chancen, Risiken. München: Beck.
- Lerner, Gene (2003): Selecting next speaker: The context-sensitive operation of a context-free organization. In: Language in Society 32, 177-201.
- Leviathan, Yaniv und Yossi Matias: Google Duplex: An AI System for Accomplishing Real-World Tasks Over the Phone. In: Google Research Blog. URL: https://blog.research.google/2018/05/duplex-ai -system-for-natural-conversation.html (21.03.2025).

- Levin, Harry und Deborah Gray (1983): The Lecturer's OK. In: American Speech 58 (3), 195–200. Levinson, Stephen (2000): Pragmatik. Tübingen: Niemeyer.
- Levinson, Stephen (2006): On the human "interactional engine". In: Enfield, Nick und Stephen Levinson (Hrsg.): Roots of human sociality. Culture, cognition and interaction. Oxford: Berg, 39–69.
- Levinson, Stephen (2016): Turn-taking in Human Communication Origins and Implications for Language Processing. In: Trends in Cognitive Sciences 20 (1), 6–14.
- Levinson, Stephen und Francisco Torreira (2015): Timing in turn-taking and its implications for processing models of language. In: Frontiers in Psychology 6, 1–17.
- Liesenfeld, Andreas, Alianda Lopez und Mark Dingemanse (2023): Opening up ChatGPT: Tracking openness, transparency, and accountability in instruction-tuned text generators. In: Proceedings of the 5th International Conference on Conversational User Interfaces, 1–6.
- Lind, Miriam (2021): "Alexa, 3, Sprachassistentin, hat die Religion für sich entdeckt". Die sprachliche Anthropomorphisierung von Assistenzsystemen. In: Lind, Miriam (Hrsg.): Mensch – Tier – Maschine. Sprachliche Praktiken an und jenseits der Außengrenze des Humanen. Bielefeld: transcript, 347–370.
- Lind, Miriam und Sascha Dickel (2023): Speaking, but having no voice. Negotiating agency in advertisements for intelligent personal assistants. In: Convergence 0 (0), 1–17.
- Lindström, Jan et al. (2017): Imperatives in Swedish medical consultations. In: Sorjonen, Marja-Leena, Liisa Raevaara und Elisabeth Couper-Kuhlen (Hrsg.): Imperative Turns at Talk: The Design of Directives in Action. Amsterdam: John Benjamins, 299–324.
- Linell, Per (1998): Approaching Dialogue. Talk, Interaction and Contexts in Dialogical Perspectives. Amsterdam: John Benjamins.
- Linell, Per (2005): The Written Language Bias in Linguistics. Its nature, origins and transformations. London: Routledge.
- Linell, Per (2009): Rethinking language, mind, and world dialogically. Interactional and contextual theories of human sense-making. Charlotte, NC: Information Age Pub.
- Linell, Per (2012): Zum Begriff des kommunikativen Projekts. In: Ayaß, Ruth und Cristian Meyer (Hrsg.): Sozialität in Slow Motion. Theoretische und empirische Perspektiven. Wiesbaden: Springer VS, 71–79.
- Ling, Richard (2004): The Mobile Connection. The Cell Phone's Impact on Society. San Francisco: Elsevier Science & Technology.
- Linz, Erika (2016): Sprache, Materialität, Medialität. In: Jäger, Ludwig et al. (Hrsg.): Sprache Kultur Kommunikation. Ein internationales Handbuch zu Linguistik als Kulturwissenschaft. Berlin, Boston: De Gruyter, 100–111.
- Lipp, Benjamin und Sascha Dickel (2022): Interfacing the human/machine. In: Distinktion: Journal of Social Theory 23 (1), 425–443.
- Livingstone, Sonia (2007): On the material and the symbolic. Silverstone's double articulation of research traditions in new media studies. In: New Media & Society 9 (1), 16–24.
- Locher, Miriam und Richard Watts (2005): Politeness Theory and Relational Work. In: Journal of Politeness Research. Language, Behaviour, Culture 1 (1), 9–33.
- Loehr, Daniel (2007): Aspects of Rhythm in Gesture and Speech. In: Gesture 7 (2), 179–214.
- Loenhoff, Jens (2015): Tacit Knowledge: Shared and Embodied. In: Adloff, Frank, Katharina Gerund und David Kaldewey (Hrsg.): Revealing Tacit Knowledge. Embodiment and Explication. Bielefeld: transcript, 21–40.
- Loenhoff, Jens (2019): Objectification and verbalization: social constructivism and the problem of language. In: Pfadenhauer, Michaela und Hubert Knoblauch (Hrsg.): Social Constructivism as a

- Paradigm. The Legacy of The Social Construction of Reality. Abingdon/New York: Routledge, 105-117.
- Löfström, Erica (2007): Visualizing Energy in Households: The Power Aware Cord as a Means to Create Energy Awareness. In: Proceedings of the European Network for Housing Research conference. Rotterdam: ENHR.
- Loideain, Nora und Rachel Adams (2020): From Alexa to Siri and the GDPR: The gendering of Virtual Personal Assistants and the role of Data Protection Impact Assessments. In: Computer Law & Security Review 36, 1-14.
- Lopatovska, Irene et al. (2019): Talk to me: Exploring user interactions with the Amazon Alexa. In: Journal of Librarianship and Information Science 51 (4), 984–997.
- Lotze, Netaya (2016): Chatbots. Eine linguistische Analyse. Berlin: Peter Lang.
- Lotze, Netaya (2018): Zur sprachlichen Interaktion mit Chatbots Eine linguistische Perspektive. In: Hug, Theo und Günther Pallaver (Hrsg.): Talk with the Bots. Gesprächsroboter und Social Bots im Diskurs. Innsbruck: Innsbruck University Press, 29-49.
- Lotze, Netaya (2020): Künstliche Intelligenz im Dialog Ein methodologisches Konzept zur Analyse von Mensch-Maschine-Interaktion. In: Marx, Konstanze, Henning Lobin und Axel Schmidt (Hrsg.): Deutsch in Sozialen Medien. Berlin/Boston: De Gruyter, 363-367.
- Lotze, Netaya (2021): Zur Adressierung des Unbelebten Grenzen von pragmatischer Konzeption. In: Lind, Miriam (Hrsg.): Mensch - Tier - Maschine. Sprachliche Praktiken an und jenseits der Außengrenze des Humanen. Bielefeld: transcript, 305-325.
- Lotze, Netaya (2025): Human-Machine Interaction as a Complex Socio-Linguistic Practice. In: Habscheid, Stephan et al. (Hrsg.): Voice Assistants in Private Homes. Media, Data and Language in Interaction and Discourse. Bielefeld: transcript, 105-143.
- Lotze, Netaya (i. V.): Linguistische KI-Forschung. Eine Einführung. Tübingen: Narr.
- Lübke, Valeska (2005): CyberGender. Geschlecht und Körper im Internet. Königstein: Helmer.
- Luff, Paul, Jon Hindmarsh und Christina Heath (Hrsq.) (2000): Workplace studies. Recovering work practice and informing system design. Cambridge: Cambridge University Press.
- Luger, Ewa und Abigail Sellen (2016): "Like Having a Really Bad PA". In: Kaye, Jofish et al. (Hrsg.): Proceedings of the 2016 CHI Conference on Human Factors in Computing Systems. New York: ACM Press, 5286-5297.
- Luginbühl, Martin (2019): Mediale Durchformung: Fernsehinteraktion und Fernsehmündlichkeit in Gesprächen im Fernsehen. In: Marx, Konstanze und Axel Schmidt (Hrsg.): Interaktion und Medien. Heidelberg: Winter, 125-146.
- Luginbühl, Martin und Dorothee Meer (2022): Parainteraktion in den Medien Zur Einführung. In: Luginbühl, Martin und Dorothee Meer (Hrsg.): Parainteraktion in den Medien. Linguistische Studien zu formen medialer Pseudo-Interaktion. Frankfurt a. M.: Peter Lang, 7–20.
- Lutz, Christoph (2023): Privacy and Human-Machine Communication. In: Guzman, Andrea, Rhonda McEwen und Steve Jones (Hrsg.): The SAGE Handbook of Human-Machine Communication. London: Sage, 310-317.
- Lutz, Christoph und Gemma Newlands (2021): Privacy and smart speakers: A multi-dimensional approach. In: The Information Society 37 (2), 147-162.
- Lynch, Michael (1993): Scientific Practice and Ordinary Action. Ethnomethodology and Social Studies of Science. Cambridge: Cambridge University Press.
- Lynch, Michael (2011): Harold Garfinkel (29 October 1917 21 April 2011): A remembrance and reminder. In: Social Studies of Science 41 (6), 927-942.

- Macha, Jürgen (1997): Konstanz, Variation und Wandel familiärer Anredeformen. In: Macha, Hildegard und Lutz Mauermann (Hrsg.): Brennpunkte der Familienerziehung. Weinheim: Deutscher Studien Verlag, 199–218.
- Malik, Aisha (2023): Amazon is developing an improved LLM to power Alexa. In: TechCrunch, 28.04.2023. URL: https://techcrunch.com/2023/04/28/amazon-working-improved-llm-to-power-alexa/ (21.03.2025).
- Malinowski, Bronislaw (1946[1923]): The Problem of Meaning in Primitive Languages. In: Odgen, Charles und Ivor Richards (Hrsg.): The Meaning of Meaning: A Study of the Influence of Language upon Thought and of the Science of Symbolism. New York: Harcourt, Brace & World, 296–336.
- Manning, Christopher, Prabhakar Raghavan und Hinrich Schütze (2018): Introduction to information retrieval. Cambridge: Cambridge University Press.
- Manovich, Lev (2001): The Language of New Media. Cambridge, MA: MIT-Press.
- Mansholt, Malte (2022): Sparmaßnahme: Mit Alexa wollte Amazon die Welt verändern jetzt steht sie auf der Streichliste. In: Stern, 20.11.2022. URL: https://www.stern.de/digital/online/mit-alexa-wollte-amazon-die-welt-veraendern-jetzt-steht-sie-auf-der-streichliste-32902438.html (21.03.2025).
- Markl, Nina (2022): Language variation and algorithmic bias: understanding algorithmic bias in British English automatic speech recognition. In: 2022 ACM Conference on Fairness, Accountability, and Transparency. New York: ACM Press, 521–534.
- Marres, Noortje und David Stark (2020): Put to the test: For a new sociology of testing. In: The British journal of sociology 71 (3), 423–443.
- Martinet, André (1963[1960]): Grundzüge der Allgemeinen Sprachwissenschaft. Stuttgart: Kohlhammer.
- Matthewson, Lisa (1992): Talking to the TV. The conversational behaviour of television viewers. In: Wellington Working Papers in Linguistics 5, 17–35.
- McEwan, Ian (2019): Maschinen wie ich. Übersetzung aus dem Englischen von Bernhard Robben. Zürich: Diogenes.
- McFarland, David (2001): Respiratory markers of conversational interaction. In: Journal of Speech, Language, and Hearing Research 44 (1), 128–143.
- McNeill, David (2014): The emblem as metaphor. In: Seyfeddinipur, Mandana und Marinanne Gullberg (Hrsg.): From Gesture in Conversation to Visible Action as Utterance. Essays in honor of Adam Kendon. Amsterdam: John Benjamins, 75–94.
- Meer, Dorothee (2007): "ja er redet nur MÜLL hier." Funktionen von ja als Diskursmarker in Täglichen Talkshows. In: qidi-Arbeitspapiere 11, 1–25.
- Meer, Dorothee (2009): "Unscharfe Ränder" Einige kategoriale Überlegungen zu Konstruktionen mit dem Diskursmarker "ja" in konfrontativen Talkshowpassagen. In: Bücker, Jörg und Susanne Günther (Hrsg.): Grammatik im Gespräch. Konstruktionen der Selbst- und Fremdpositionierung. Berlin u. a.: De Gruyter, 87–114.
- Meer, Dorothee und Ina Pick (2019): Einführung in die Angewandte Linguistik. Stuttgart: Metzler.
- Meibauer, Jörg et al. (Hrsg.) (2015): Einführung in die germanistische Linguistik. Stuttgart: Metzler.
- Meiler, Matthias (2019): Zur praxeologischen Verhältnisbestimmung von Materialität, Medialität und Mentalität oder: Medien als Praxis. In: Zeitschrift für Semiotik 41 (1–2), 63–88.
- Meiler, Matthias (2021): Keine Methode ohne Methodologie Überlegungen zu einer praxeologisch fundierten Medienlinguistik. In: Tienken, Susanne et al. (Hrsg.): Methoden kontrastiver Medienlinguistik. Bern: Peter Lang, 79–94.

- Meiler, Matthias (2023): Method(olog)ische Herausforderungen der Analyse sprachlichen Handelns in kommunikativen Praktiken. In: Meiler, Matthias und Martin Siefkes (Hrsq.): Linguistische Methodenreflexion im Aufbruch. Beiträge zur aktuellen Diskussion im Schnittpunkt von Ethnographie und Digital Humanities, Multimodalität und Mixed Methods. Berlin u. a.: De Gruvter, 45-77.
- Meiler, Matthias und Martin Siefkes (2023): Zwölf Thesen zur linguistischen Methodendiskussion. In: Meiler, Matthias und Martin Siefkes (Hrsg.): Linguistische Methodenreflexion im Aufbruch. Beiträge zur aktuellen Diskussion im Schnittpunkt von Ethnographie und Digital Humanities. Multimodalität und Mixed Methods. Berlin u. a.: De Gruyter, 319-323.
- Merkle, Benedikt und Tim Hector (2025): Werkzeuge und Medienpraktiken. Intelligente persönliche Assistenten und das Paradigma objektorientierten Programmierens. In: Borbach, Christoph et al. (Hrsg.): Akustische Interfaces. Interdisziplinäre Perspektiven auf Schnittstellen von Technologien, Sounds und Menschen. Wiesbaden: Springer VS.
- Merziger, Barbara (2005): Das Lachen der Frauen im Gespräch über Shopping und Sexualität. Dissertationsschrift, Berlin: Freie Universität.
- Metcalf, Allan (2011): OK. The improbable story of America's greatest word. Oxford: Oxford University Press.
- Meyer, Christian (2013): Ethnography: Body, communication, and cultural practices. In: Müller, Cornelia et al. (Hrsg.): Body – language – communication. An international handbook on multimodality in human interaction. Erster Halbband. Berlin: De Gruyter, 227-239.
- Meyer, Christian (2015): Neopraxiology. Ethnografische und konversationsanalytische Praxisforschung in ethnomethodologischer Einstellung. In: Schäfer, Franka, Anna Daniel und Frank Hillebrandt (Hrsg.): Methoden einer Soziologie der Praxis. Bielefeld: transcript, 91-119.
- Meyer, Joachim et al. (1996): Duration estimates and users' preferences in human-computer interaction. In: Ergonomics 39 (1), 46-60.
- Miggelbrink, Monique (2018): Fernsehen und Wohnkultur. Zur Vermöbelung von Fernsehgeräten in der BRD der 1950er- und 1960er-Jahre. Bielefeld: transcript.
- Mikos, Lothar (1996): Parasoziale Interaktion und indirekte Adressierung. In: Vorderer, Peter (Hrsg.): Fernsehen als "Beziehungskiste". Parasoziale Beziehungen und Interaktionen mit TV-Personen. Opladen: Westdeutscher Verlag, 97-106.
- Misselhorn, Catrin (2021): Künstliche Intelligenz und Empathie. Vom Leben mit Emotionserkennung, Sexrobotern & Co. Stuttgart: Reclam.
- Mitchell, Robert (2001): Americans' Talk to Dogs: Similarities and Differences With Talk to Infants. In: Research on Language & Social Interaction 34 (2), 183-210.
- Mols, Anouk (2021): Everyday Experiences of Privacy and Surveillance. Negotiating Appropriate Forms of Monitoring. Rotterdam: Erasmus Research Centre for Media, Communication and Culture.
- Mondada, Lorenza (2007): Multimodal resources for turn-taking: Pointing and the emergence of possible next speakers. In: Discourse Studies 9 (2), 197-225.
- Mondada, Lorenza (2013): Interactional space and the study of embodied talk-in-interaction. In: Auer, Peter et al. (Hrsq.): Space in language and linguistics. Geographical, interactional, and cognitive perspectives. Berlin: De Gruyter, 247-275.
- Mondada, Lorenza (2014a): Instructions in the operating room. How the surgeon directs their assistant's hands. In: Discourse Studies 16 (2), 131-161.
- Mondada, Lorenza (2014b): The local constitution of multimodal resources for social interaction. In: Journal of Pragmatics 65, 137-156.

- Mondada, Lorenza (2018): Multiple Temporalities of Language and Body in Interaction: Challenges for Transcribing Multimodality. In: Research on Language & Social Interaction 51 (1), 85–106.
- Mondada, Lorenza (2021): Sensing in Social Interaction. The Taste for Cheese in Gourmet Shops. Cambridge: Cambridge University Press.
- Mondada, Lorenza (2022): Conventions for multimodal transcription. Version 6.0.1. URL: https://www.lorenzamondada.net/multimodal-transcription (23.03.2025).
- Mondada, Lorenza und Florence Oloff (2011): Gestures in overlap. In: Stam, Gale und Mika Ishino (Hrsq.): Integrating Gestures. Amsterdam: John Benjamins, 321–338.
- Mondada, Lorenza und Marja-Leena Sorjonen (2021): OKAY in closings and transitions. In: Betz, Emma et al. (Hrsg.): OKAY across Languages. Toward a comparative approach to its use in talkin-interaction. Amsterdam: John Benjamins, 93–127.
- Mondémé, Chloé (2018): How Do We Talk to Animals? Modes and Pragmatic Effects of Communication with Pets. In: Language et Société 163, 77–99.
- Mondémé, Chloé (2022): Why study turn-taking sequences in interspecies interactions? In: Journal for the Theory of Social Behaviour 52 (1), 67–85.
- Montalban, Matthieu, Vincent Frigant und Bernard Jullien (2019): Platform economy as a new form of capitalism: a Régulationist research programme. In: Cambridge Journal of Economics 43 (4), 805–824
- Mooshammer, Sandra und Katrin Etzrodt (2022): Gender Ambiguity in Voice-Based Assistants: Gender Perception and Influences of Context. In: Human-Machine Communication 5, 49–74.
- Morley, David und Roger Silverstone (1990): Domestic communication technologies and meanings. In: Media, Culture & Society 12 (1), 31–55.
- Morozov, Evgeny (2019): Capitalism's New Clothes. Shoshana Zuboff's new book on "surveillance capitalism" emphasizes the former at the expense of the latter. In: The Baffler, 04.02.2019. URL: https://thebaffler.com/latest/capitalisms-new-clothes-morozov (21.03.2025).
- Moser, Hugo (1969): Umgangssprache. Überlegungen zu ihren Formen und ihrer Stellung im Sprachganzen. In: Zeitschrift für Mundartforschung 27, 215–232.
- Mroczynski, Robert (2014): Gesprächslinguistik. Eine Einführung. Tübingen: Narr.
- Müller, Cornelia (1998): Redebegleitende Gesten. Kulturgeschichte, Theorie, Sprachvergleich. Berlin: Spitz.
- Muster, Judith (2013): Welchen kommunikativen Stellenwert haben Haustiere? Eine kommunikationssoziologische Betrachtung der Mensch-Tier-Beziehung. In: Pfau-Effinger, Birgit und Sonja Buschka (Hrsg.): Gesellschaft und Tiere. Wiesbaden: Springer, 165–192.
- Nass, Clifford und Youngme Moon (2000): Machines and Mindlessness: Social Responses to Computers. In: Journal of Social Issues 56 (1), 81–103.
- Nass, Clifford, Youngme Moon und Nancy Green (1997): Are Machines Gender Neutral? Gender-Stereotypic Responses to Computers With Voices. In: Journal of Applied Social Psychology 27 (10), 864–876.
- Natale, Simone (2020): To believe in Siri: A critical analysis of AI voice assistants. In: Working Paper Communicative Figurations 32, 1–17.
- Natale, Simone (2021): Deceitful media. Artificial intelligence and social life after the Turing test. New York: Oxford University Press.
- Natale, Simone (2023): AI, Human-Machine Communication and Deception. In: Guzman, Andrea, Rhonda McEwen und Steve Jones (Hrsg.): The SAGE Handbook of Human-Machine Communication. London: Sage, 401–408.
- Natale, Simone und Henry Cooke (2021): Browsing with Alexa: Interrogating the impact of voice assistants as web interfaces. In: Media, Culture & Society 43 (6), 1000–1016.

- Natarajan, Pradeep, Arindam Mandal und Nikko Ström (2023): New Alexa features: Natural turntaking. In: Amazon Science Blog, 06.09.2023. URL: https://www.amazon.science/blog/change-toalexa-wake-word-process-adds-natural-turn-taking (24.03.2025).
- Nebel, Bernhard (2019): Turing-Test. In: Liggieri, Kevin und Oliver Müller-Känel (Hrsg.): Mensch-Maschine-Interaktion. Handbuch zu Geschichte – Kultur – Ethik. Stuttgart: Metzler, 304–306.
- Neuland, Eva (2008): Jugendsprache. Eine Einführung. Tübingen/Basel: Francke.
- Neuland, Eva und Benjamin Könning (2021): Abmilderungsstrategien in der Unterrichtskommunikation. In: Der Deutschunterricht 4, 88-93.
- Norman, Donald (1988): The Design of Everyday Things. New York u. a.: Currency-Doubleday.
- Norman, Donald (2010): Natural User Interfaces Are Not Natural. In: interactions 17 (3), 6-10.
- Norrick, Neal (2001): On the conversational performance of narrative jokes: Towards an account of timing. In: Humor 14 (3), 225-274.
- Norrick, Neal und Claudia Bubel (2009): Direct address as a resource for humor. In: Norrick, Neal und Delia Chiaro (Hrsg.): Humor in Interaction, Amsterdam; John Benjamins, 29–48.
- Nübling, Damaris (2011): Von der "Jungfrau" zur "Magd", vom "Mädchen" zur "Prostituierten": Die Pejorisierung der Frauenbezeichnungen als Zerrspiegel der Kultur und als Effekt männlicher Galanterie? In: Jahrbuch für Germanistische Sprachgeschichte 2 (1), 344–362.
- Nübling, Damaris, Fabian Fahlbusch und Rita Heuser (2012): Namen. Eine Einführung in die Onomastik, Tübingen: Narr.
- Oloff, Florence (2019): Das Smartphone als soziales Objekt. Eine multimodale Analyse von initialen Zeigesequenzen in Alltagsgesprächen. In: Marx, Konstanze und Axel Schmidt (Hrsg.): Interaktion und Medien. Interaktionsanalytische Zugänge zu medienvermittelter Kommunikation. Heidelberg: Winter, 191-218.
- Opfermann, Christiane und Karola Pitsch (2017): Reprompts as Error Handling Strategy in Human-Agent-Dialog? User Responses to a System's Display of Non-understanding. In: Human-robot collaboration and human assistance for an improved quality of life: IEEE RO-MAN 2017 / 26th IEEE International Symposium on Robot and Human Interactive Communication August 28 -September 1, 2017, Lisbon, 310-316.
- Opfermann, Christiane et al. (2017): The Communicative Activity of "Making Suggestions" as an Interactional Process, In: Wrede, Britta (Hrsg.): Proceedings of the 5th International Conference on Human Agent Interaction. New York: ACM Press, 161–170.
- Østergaard Madsen, Christian und Pernille Kræmmergaard (2015): The efficiency of freedom: Single parents' domestication of mandatory e-government channels. In: Government Information Quarterly 32 (4), 380-388.
- Oswald, David (2012): Semiotik auditiver Interfaces. Zur Geschichte von Gestaltung und Rezeption auditiver Zeichen in Computer-Interfaces. In: Schoon, Andi und Axel Volmar (Hrsg.): Das geschulte Ohr. Eine Kulturgeschichte der Sonifikation. Bielefeld: transcript, 243–264.
- Pafel, Jürgen (2015): Pragmatik. In: Meibauer, Jörg et al. (Hrsg.): Einführung in die germanistische Linguistik. Stuttgart: Metzler, 210-252.
- Patzelt, Werner (1987): Grundlagen der Ethnomethodologie. Theorie, Empirie und politikwissenschaftlicher Nutzen einer Soziologie des Alltags. München: W. Fink.
- Pearl, Cathy (2016): Designing voice user interfaces. Principles of conversational experiences. Sebastopol: O'Reilly Media.
- Pennycook, Alastair (2010): Language as a local practice. Milton Park/Abingdon/New York: Routledge. Pentzold, Christian und Andreas Bischof (2019): Making Affordances Real: Socio-Material Prefiguration, Performed Agency, and Coordinated Activities in Human-Robot Communication. In: Social Media + Society 5 (3), 1–11.

- Perrigo, Billy (2023): Exclusive: OpenAI Used Kenyan Workers on Less Than \$2 Per Hour to Make ChatGPT Less Toxic. In: TIME, 18.01.2023. URL: https://time.com/6247678/openai-chatgpt-kenyaworkers/ (21.09.2023).
- Petereit, Dieter (2021a): Amazon-Whistleblower warnen vor mieser Sicherheit beim E-Commerce-Riesen. In: t3n, 25.02.2021. URL: https://t3n.de/news/amazon-whistleblower-datenschutz -1358723/ (21.03.2025).
- Petereit, Dieter (2021b): Revision deckt auf: Tausende Amazon-Mitarbeiter hatten Zugriff auf Marktplatz. In: t3n, 05.05.2021. URL: https://t3n.de/news/revision-amazon-spoofer-marketplace -1377069/ (21.03.2025).
- Pfänder, Stefan und Jörg Wagner (2009): Warum wir sprechen, wenn wir klicken. Die Mensch-Maschine-Interaktion als zukunftsweisendes Thema für sprach- und medienwissenschaftliche Module in germanistischen und romanistischen Studiengängen. In: Kailuweit, Rolf und Stefan Pfänder (Hrsg.): Franko-Media: Aufriss einer französischen Sprach- und Medienwissenschaft. Berlin: Berliner Wissenschaftsverlag, 89–98.
- Pfeiffer, Martin (2015): Selbstreparaturen im Deutschen. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Pfister, Beat und Tobias Kaufmann (2017): Sprachverarbeitung. Grundlagen und Methoden der Sprachsynthese und Spracherkennung. Berlin: Springer.
- Phan, Thao (2017): The Materiality of the Digital and the Gendered Voice of Siri. In: Transformations 29, 23–33.
- Phan, Thao (2019): Amazon Echo and the Aesthetics of Whiteness. In: Catalyst: Feminism, Theory, Technoscience 5 (1), 1–39.
- Pickering, Martin und Simon Garrod (2004): Toward a mechanistic psychology of dialogue. In: Behavioral and Brain Sciences 27 (2), 169–190.
- Pika, Simone et al. (2018): Taking turns: bridging the gap between human and animal communication. In: Proceedings of the Royal Society of Biological Sciences 285, 1–9.
- Pike, Kenneth und Evelyn Pike (1947): Immediate Constituents of Mazateco Syllables. In: International Journal of American Linguistics 13 (2), 78–91.
- Pillet-Shore, Danielle (2018): How to Begin. In: Research on Language & Social Interaction 51 (3), 213–231.
- Pins, Dominik und Fatemeh Alizadeh (2021): "Im Wohnzimmer kriegt die schon alles mit" Sprachassistentendaten im Alltag. In: Boden, Alexander et al. (Hrsg.): Verbraucherdatenschutz Technik und Regulation zur Unterstützung des Individuums. Hochschule Bonn-Rhein-Sieg, 1–20.
- Pins, Dominik et al. (2020): "Miss Understandable" A study on how users appropriate voice assistants and deal with misunderstandings. In: Proceedings of Mensch und Computer 2020 (MUC20). ACM, Magdeburg, 1–11.
- Pitsch, Karola (2015): Ko-Konstruktion in der Mensch-Roboter-Interaktion Kontingenz, Erwartungen und Routinen in der Eröffnung. In: Krafft, Ulrich, Elisabeth Gülich und Ulrich Dausendschön-Gay (Hrsq.): Ko-Konstruktionen in der Interaktion. Bielefeld: transcript, 229–257.
- Pitsch, Karola (2020): Answering a robot's questions. Participation dynamics of adult-child-groups in encounters with a museum guide robot. In: Réseaux 220–221 (2–3), 113–150.
- Pitsch, Karola (2023): Mensch-Roboter-Interaktion als Forschungsinstrument der Interaktionalen Linguistik. Situiertheit von Interaktion und das Design referenzieller Praktiken. In: Meiler, Matthias und Martin Siefkes (Hrsg.): Linguistische Methodenreflexion im Aufbruch. Beiträge zur aktuellen Diskussion im Schnittpunkt von Ethnographie und Digital Humanities, Multimodalität und Mixed Methods. Berlin u. a.: De Gruyter, 119–151.

- Pitsch, Karola, Raphaela Gehle und Sebastian Wrede (2013); A museum guide robot; Dealing with multiple participants in the real-world. In: Workshop "Robots in public spaces. Towards multiparty, short-term, dynamic human-robot interaction" at ICSR 2013.
- Pitsch, Karola et al. (2009a): "The first five seconds": Contingent stepwise entry into an interaction as a means to secure sustained engagement in HRI. In: RO-MAN 2009. The 18th IEEE International Symposium on Robot and Human Interactive Communication; Toyama, Japan, 27 September – 2 October 2009. Piscataway, NJ: IEEE, 985-991.
- Pitsch, Karola et al. (2009b): On the loop of action modification and the recipient's gaze in adult-child interaction. In: Proceedings of GESPIN – Gesture & Speech in Interaction – Poznań, 24–26 September 2006 1, 1-7.
- Pitsch, Karola et al. (2017): Interactional Dynamics in User Groups. In: Wrede, Britta (Hrsq.): Proceedings of the 5th International Conference on Human Agent Interaction. New York: ACM Press, 393-397.
- Plantin, Jean-Christophe und Aswin Punathambekar (2019): Digital media infrastructures: pipes, platforms, and politics. In: Media, Culture & Society 41 (2), 163–174.
- Ploder, Andrea und James McElvenny (2022): Sequence Analysis in Linguistics and Social Theory. Introduction to the Thematic Issue. In: Gesprächsforschung 23, 289–306.
- Polanyi, Michael (1985[1966]): Implizites Wissen. Frankfurt a. M.: Suhrkamp.
- Pollner, Melvin (1991): Left of ethnomethodology: The rise and decline of radical reflexivity. In: American Sociological Review 56 (3), 370-380.
- Pomerantz, Anita (1984): Pursuing a response. In: Atkinson, J. und John Heritage (Hrsg.): Structures of social action. Studies in conversation analysis. Cambridge: Cambridge University Press, 79–112.
- Pomerantz, Anita und John Heritage (2012): Preference. In: Sidnell, Jack und Tanya Stivers (Hrsq.): The Handbook of Conversation Analysis. Chichester: Blackwell, 211–228.
- Porcheron, Martin (2019): Conditional Voice Recorder (CVR). URL: https://github.com/MixedReality Lab/conditional-voice-recorder (21.09.2023).
- Porcheron, Martin et al. (2018): Voice Interfaces in Everyday Life. In: Mandryk, Regan et al. (Hrsq.): Proceedings of the 2018 CHI Conference on Human Factors in Computing Systems - CHI '18. New York: ACM Press, 1-12.
- Porsché, Yannik (2015): Kontextualisierung am Schnittpunkt von Museumsraum und Öffentlichkeit. Ethnomethodologische, poststrukturale und ethnografische Analyseheuristiken. In: Schäfer, Franka, Anna Daniel und Frank Hillebrandt (Hrsg.): Methoden einer Soziologie der Praxis. Bielefeld: transcript, 239-265.
- Poti, Patrick (2023): Können Google und Amazon ihre Smart Speaker mit KI retten oder werden die Sprachassistenten endgültig begraben? Gegen das Ende von Alexa & Co.: Wie Amazon und Google das Smart-Speaker-Ruder wieder rumreißen wollen. In: GameStar Tech, 02.08.2023.
- Potter, Jonathan und Margaret Wetherell (1987): Discourse and social psychology. Beyond Attitudes and Behaviour. London: Sage.
- Pridmore, Jason und Anouk Mols (2020): Personal choices and situated data: Privacy negotiations and the acceptance of household Intelligent Personal Assistants. In: Big Data & Society 7 (1), 1-12.
- Proske, Nadine (2017): Zur Funktion und Klassifikation gesprächsorganisatorischer Imperative. In: Blühdorn, Hardarik et al. (Hrsg.): Diskursmarker im Deutschen. Reflexionen und Analysen. Göttingen: Verlag für Gesprächsforschung, 73–102.
- Püschel, Ulrich (1993): "du mußt gucken nicht so viel reden" Verbale Aktivitäten bei der Fernsehrezeption. In: Holly, Werner und Ulrich Püschel (Hrsg.): Medienrezeption als Aneignung.

- Methoden und Perspektiven qualitativer Medienforschung. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, 115–135.
- Quasthoff, Uta (1980a): Erzählen in Gesprächen. Tübingen: Narr.
- Quasthoff, Uta (1980b): Gemeinsames Erzählen als Form und Mittel im sozialen Konflikt oder Ein Ehepaar erzählt eine Geschichte. In: Ehlich, Konrad (Hrsg.): Erzählen im Alltag. Frankfurt a. M.: Suhrkamp, 109–141.
- Quasthoff, Uta (1981): Zuhöreraktivitäten beim konversationellen Erzählen. In: Schröder, Peter und Hugo Steger (Hrsg.): Dialogforschung. Düsseldorf: Schwann. 287–313.
- Quasthoff, Uta (2001): Erzählen als interaktive Gesprächsstruktur. In: Brinker, Klaus et al. (Hrsg.): Text- und Gesprächslinguistik. Ein internationales Handbuch zeitgenössischer Forschung. 2. Halbband. Berlin u. a.: De Gruyter, 1293–1309.
- Ramers, Karl-Heinz (2015): Phonologie. In: Meibauer, Jörg et al. (Hrsg.): Einführung in die germanistische Linguistik. Stuttgart: Metzler, 70–120.
- Ramge, Thomas (2018): Mensch und Maschine. Wie Künstliche Intelligenz und Roboter unser Leben verändern. Stuttgart: Reclam.
- Rammert, Werner (1993): Technik aus soziologischer Perspektive. Verteiltes Handeln in soziotechnischen Konstellationen Forschungsstand, Theorieansätze, Fallbeispiele. Ein Überblick. Opladen: Westdeutscher Verlag.
- Rammert, Werner und Ingo Schulz-Schaeffer (Hrsg.) (2002a): Können Maschinen handeln? Soziologische Beiträge zum Verhältnis von Mensch und Technik. Frankfurt a.M.: Campus-Verlag.
- Rammert, Werner und Ingo Schulz-Schaeffer (2002b): Technik und Handeln: wenn soziales Handeln sich auf menschliches Verhalten und technische Artefakte verteilt. In: Rammert, Werner und Ingo Schulz-Schaeffer (Hrsg.): Können Maschinen handeln? Soziologische Beiträge zum Verhältnis von Mensch und Technik. Frankfurt a. M.: Campus, 11–64.
- Ranzini, Giuliam, Christoph Lutz und Christian Hoffmann (2023): Privacy Cynicism: Resignation in the Face of Agency Constraints. In: Trepte, Sabine und Philipp Masur, (Hrsg.): The Routledge Handbook of Privacy and Social Media. New York u. a.: Routledge, 134–143.
- Rauniomaa, Mirka (2017): Assigning roles and responsibilities. Finnish imperatively formatted directive actions in a mobile instructional setting. In: Sorjonen, Marja-Leena, Liisa Raevaara und Elizabeth Couper-Kuhlen (Hrsg.): Imperative Turns at Talk: The Design of Directives in Action. Amsterdam: John Benjamins, 325–355.
- Reckwitz, Andreas (2003): Grundelemente einer Theorie sozialer Praktiken. Eine sozialtheoretische Perspektive. In: Zeitschrift für Soziologie 32 (4), 282–301.
- Reeves, Stuart und Martin Porcheron (2023): Conversational AI: Respecifying Participation as Regulation. In: Housley, William et al. (Hrsg.): The SAGE Handbook of Digital Society. London u. a.: Sage, 573–592.
- Rehbein, Jochen (1984): Beschreiben, Berichten und Erzählen. In: Ehlich, Konrad (Hrsg.): Erzählen in der Schule. Tübingen: Niemeyer, 67–124.
- Reichertz, Jo (1992): Beschreiben oder Zeigen Über das Verfassen ethnographischer Berichte. In: Soziale Welt 43, 331–350.
- Reineke, Silke und Henrike Helmer (2024): User practices in dealing with trouble in interactions with virtual assistants in German: Repeating, altering and insisting. In: Discourse & Communication (OnlineFirst).
- Rendle-Short, Johanna (2010): "Catherine, you're wasting your time": Address terms within the Australian political interview. In: Journal of Pragmatics 39, 1503–1525.

- Rieger, Stefan (2019): Interface. Die Natur der Schnittstelle. In: Liggieri, Kevin und Oliver Müller-Känel (Hrsg.): Mensch-Maschine-Interaktion. Handbuch zu Geschichte – Kultur – Ethik. Stuttgart: Metzler, 190-197.
- Roddy, Matthew, Gabriel Skantze und Naomi Harte: Investigating Speech Features for Continuous Turn-Taking Prediction Using LSTMs. In: ArXiv-Preprint 1806.11461v1.
- Rogowska, Jowita und Valentin Schneider (2022): Bericht über das 4. Treffen des Netzwerks für Doktorand*innen der Gesprächsforschung (DokGF) 19–20.11.2021, Mannheim (online). In: Gesprächsforschung 23, 254-267.
- Rohlfing, Katharina et al. (2021): Explanation as a Social Practice: Toward a Conceptual Framework for the Social Design of AI Systems. In: IEEE Transactions on Cognitive and Developmental Systems 13 (3), 717-728.
- Röser, Jutta (2007): Der Domestizierungsansatz und seine Potenziale zur Analyse alltäglichen Medienhandelns. In: Röser, Jutta (Hrsg.): MedienAlltag. Domestizierungsprozesse alter und neuer Medien, Wiesbaden: VS Verlag, 15-30.
- Röser, Jutta und Corinna Peil (2014): Internetnutzung im häuslichen Alltag. Räumliche Arrangements zwischen Fragmentierung und Gemeinschaft. Wiesbaden: Springer VS.
- Rothe, Ingmar (2022): Die Transkription folgt den Daten: Multikonventionelles Transkribieren. In: Schwarze, Cordula und Sven Grawunder (Hrsg.): Transkription und Annotation gesprochener Sprache und multimodaler Interaktion. Konzepte, Probleme, Lösungen. Tübingen: Narr-Francke-Attempto, 132-162.
- Sacks, Harvey (1972): On the Analyzability of Stories by Children. In: Gumperz, John und Dell Hymes (Hrsg.): Directions in Sociolinguistics. New York u. a.: Holt, Rinehart and Winston, 325-345.
- Sacks, Harvey (1984): Notes on methodology. In: Atkinson, J. (Hrsq.): Structures of social action. Studies in conversation analysis. Cambridge: Cambridge University Press, 21–27.
- Sacks, Harvey (1995): Lectures on Conversation. Volume I. Oxford: Blackwell.
- Sacks, Harvey, Emanuel Schegloff und Gail Jefferson (1974): A simplest systematics for the organisation of turn taking in conversation. In: Language 50 (4), 696–735.
- Sadowski, Jathan (2020): Too smart. How Digital Capitalism is Extracting Data, Controlling Our Lives, and Taking Over the World. Cambridge: MIT-Press.
- Sadowski, Jathan, Yolande Strengers und Jenny Kennedy (2021): More work for Big Mother: Revaluing care and control in smart homes. In: Environment and Planning A: Economy and Space 56 (1), 330-345.
- Sager, Sven (2001): Formen und Probleme der technischen Dokumentation von Gesprächen. In: Brinker, Klaus et al. (Hrsg.): Text- und Gesprächslinguistik. Ein internationales Handbuch zeitgenössischer Forschung. 2. Halbband. Berlin u. a.: De Gruyter, 1022–1033.
- Savoldi, Beatrice et al. (2021): Gender Bias in Machine Translation. In: ArXiv-Preprint 2104.06001.
- Schäfer, Franka und Anna Daniel (2015): Zur Notwendigkeit einer praxissoziologischen Methodendiskussion. In: Schäfer, Franka, Anna Daniel und Frank Hillebrandt (Hrsg.): Methoden einer Soziologie der Praxis. Bielefeld: transcript, 37-55.
- Schäfer, Franka, Anna Daniel und Frank Hillebrandt (Hrsg.) (2015): Methoden einer Soziologie der Praxis. Bielefeld: transcript.
- Schäfer, Hilmar (2016): Einleitung. Grundlagen, Rezeption und Forschungsperspektiven der Praxistheorie. In: Schäfer, Hilmar (Hrsg.): Praxistheorie. Ein soziologisches Forschungsprogramm. Bielefeld: transcript, 9–25.
- Schäfer, Hilmar (2020): Die Instabilität der Praxis. Reproduktion und Transformation des Sozialen in der Praxistheorie. Weilerswist: Velbrück Wissenschaft.

- Schank, Gerd (1979): Zum Problem der Natürlichkeit von Gesprächen in der Konversationsanalyse. In: Dittmann, Jürgen (Hrsg.): Arbeiten zur Konversationsanalyse. Tübingen: Niemeyer, 73–93.
- Schatzki, Theodore (1996): Social practices. A Wittgensteinian approach to human activity and the social. Cambridge: Cambridge University Press.
- Schatzki, Theodore (2001): Practice Theory. In: Schatzki, Theodore, Karin Knorr-Cetina und Eike von Savigny (Hrsg.): The practice turn in contemporary theory. London: Routledge, 1–14.
- Schatzki, Theodore (2016): Praxistheorie als flache Ontologie. In: Schäfer, Hilmar (Hrsg.): Praxistheorie. Ein soziologisches Forschungsprogramm. Bielefeld: transcript. 29–44.
- Schatzki, Theodore, Karin Knorr-Cetina und Eike von Savigny (Hrsg.) (2001): The practice turn in contemporary theory. London: Routledge.
- Scheffler, Joline und Karola Pitsch (2020): Pre-Beginnings in Human-Robot Encounters: Dealing with time delay. In: Proceedings of 18th European Conference on Computer-Supported Cooperative Work, Siegen.
- Schegloff, Emanuel (1968): Sequencing in Conversational Openings. In: American Anthropologist 70 (6), 1075–1095.
- Schegloff, Emanuel (1979): The relevance of repair to syntax-for-conversation. In: Givon, Talmy (Hrsq.): Discourse and Syntax. New York: Brill, 261–286.
- Schegloff, Emanuel (1982): Discourse as an interactional achievement: some uses of *uh huh* and other things that come between sentences. In: Tannen, Deborah (Hrsg.): Analyzing discourse: text and talk. Washington D.C.: Georgetown University Press, 71–93.
- Schegloff, Emanuel (1984): On some gesture's relation to talk. In: Atkinson, J. (Hrsg.): Structures of social action. Studies in conversation analysis. Cambridge: Cambridge University Press, 266–296.
- Schegloff, Emanuel (1987): Recycled turn beginnings: A precise repair mechanism in conversation's turn-taking organisation. In: Button, Graham und John Lee (Hrsg.): Talk and Social Organization. Clevedon: Multilingual Matters, 70–85.
- Schegloff, Emanuel (1990): On the Organization of Sequences as a Source of "Coherence" in Talk-in-Interaction. In: Dorval, Bruce (Hrsg.): Conversational Organization and its Development. Norwood: Alex Publishing Corporation, 51–77.
- Schegloff, Emanuel (1992): Repair After Next Turn: The Last Structurally Provided Defense of Intersubjectivity in Conversation. In: American Journal of Sociology 97 (5), 1295–1345.
- Schegloff, Emanuel (1996): Some Practices for Referring to Persons in Talk-in-Interaction: A Partial Sketch of a Systematics. In: Fox, Barbara (Hrsg.): Studies in anaphora. Amsterdam: John Benjamins, 437–485.
- Schegloff, Emanuel (1997a): Practices and actions: Boundary cases of other-initiated repair. In: Discourse Processes 23. 499–545.
- Schegloff, Emanuel (1997b): Whose text? Whose context? In: Discourse & Society 8 (2), 165–187.
- Schegloff, Emanuel (2000a): On Granularity. In: Annual Review of Sociology 26, 715–720.
- Schegloff, Emanuel (2000b): Overlapping talk and the organization of turn-taking for conversation. In: Language in Society 29 (1), 1–63.
- Schegloff, Emanuel (2006): Interaction: The infrastructure for Social Institutions, the Natural Ecological Niche for Language, and the Arena in which Culture is Enacted. In: Enfield, Nick und Stephen Levinson (Hrsg.): Roots of human sociality. Culture, cognition and interaction. Oxford: Berg, 70–96.
- Schegloff, Emanuel (2007): Sequence organization in interaction. A primer in conversation analysis. Cambridge: Cambridge University Press.
- Schegloff, Emanuel, Gail Jefferson und Harvey Sacks (1977): The Preference for Self-Correction in the Organization of Repair in Conversation. In: Language 53 (2), 361–382.

- Schegloff, Emanuel und Harvey Sacks (1973): Opening up Closings, In: Semiotica 8 (4), 289-327.
- Schenkein, Jim (1978): Sketch of an analytic mentality for the study of conversational interaction. In: Schenkein, Jim (Hrsg.): Studies in the organization of conversational interaction. New York: Academic Press, 1-6.
- Schiller, Amy und John McMahon (2019): Alexa, Alert Me When the Revolution Comes: Gender, Affect, and Labor in the Age of Home-Based Artificial Intelligence. In: New Political Science 41 (2),
- Schlangen, David und Gabriel Skantze (2009): A General, Abstract Model of Incremental Dialogue Processing. In: Proceedings of the 12th Conference of the European Chapter of the ACL (EACL), 710-718.
- Schmidhuber, Jürgen (2019): My First Deep Learning System of 1991 + Deep Learning Timeline 1960–2013. URL: https://people.idsia.ch//~juergen/firstdeeplearner.html (21.03.2025).
- Schmidtke, Oliver, Kathrin Englert und David Waldecker (2019): Vom alltäglichen Ziehen fließender Grenzen. Die Veröffentlichung von Intimität bei jugendlichen Social-Media-Nutzer*innen. In: Ettinger, Patrik et al. (Hrsg.): Intimisierung des Öffentlichen. Zur multiplen Privatisierung des Öffentlichen in der digitalen Ära. Wiesbaden: Springer VS, 211–226.
- Schmitt, Reinhold (2013): Körperlich-räumliche Aspekte der Interaktion, Tübingen: Narr.
- Schmitt, Reinhold und Heiko Hausendorf (2016): Sprache und Raum: Eine neue Forschungsperspektive, ihre Ursprünge und ihr aktueller Entwicklungsstand. In: Hausendorf, Heiko, Reinold Schmitt und Wolfgang Kesselheim (Hrsg.): Interaktionsarchitektur, Sozialtopographie und Interaktionsraum. Tübingen: Narr, 9–26.
- Schneider, Britta (2021): Von Gutenberg zu Alexa. Posthumanistische Perspektiven auf Sprachideologie. In: Lind, Miriam (Hrsg.): Mensch - Tier - Maschine. Sprachliche Praktiken an und jenseits der Außengrenze des Humanen. Bielefeld: transcript, 327–346.
- Schneider, Jan Georg (2008): Spielräume der Medialität. Linguistische Gegenstandskonstitution aus medientheoretischer und pragmatischer Perspektive. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Schneider, Jan Georg (2017): Medien als Verfahren der Zeichenprozessierung: Grundsätzliche Überlegungen zum Medienbegriff und ihre Relevanz für die Gesprächsforschung. In: Gesprächsforschung 18, 34-55.
- Scholl, Armin (2016): Die Logik qualitativer Methoden in der Kommunikationswissenschaft. In: Averbeck-Lietz, Stefanie und Michael Meyen (Hrsg.): Handbuch nicht standardisierte Methoden in der Kommunikationswissenschaft. Wiesbaden: Springer VS, 17–32.
- Scholz, Sebastian (2022): Sensormedien-Milieus und Technikökologien der Wahrnehmung. Navigieren in/mit ,more-than-human'-Infrastrukturen. In: Navigationen 22 (1), 199–218.
- Schoon, Andi und Axel Volmar (2012): Informierte Klänge und geschulte Ohren: Zur Kulturgeschichte der Sonifikation. In: Schoon, Andi und Axel Volmar (Hrsg.): Das geschulte Ohr. Eine Kulturgeschichte der Sonifikation. Bielefeld: transcript, 9–26.
- Schröder, Peter und Hugo Steger (Hrsg.) (1981): Dialogforschung. Düsseldorf: Schwann.
- Schulz-Schaeffer, Ingo (2010): Praxis, handlungstheoretisch. In: Zeitschrift für Soziologie 39 (4), 133.
- Schüttpelz, Erhard (2020): Chils Prädikation. Ein Kommentar zu Charles Goodwins Co-Operative Action. In: Kablitz, Andreas, Christoph Markschies und Peter Strohschneider (Hrsg.): Prädikation und Bedeutung. Berlin u. a.: De Gruyter, 127-148.
- Schüttpelz, Erhard (2021): Introduction: Media Theory Before and After the Practice Turn. In: Schüttpelz, Erhard et al. (Hrsq.): Connect and Divide. The Practice Turn in Media Studies. Zürich: Diaphanes, 237–245.
- Schüttpelz, Erhard und Sebastian Gießmann (2015): Medien der Kooperation. Überlegungen zum Forschungsstand. In: Navigationen 15 (1), 7–55.

- Schüttpelz, Erhard und Christina Meyer (2017): Ein Glossar zur Praxistheorie. "Siegener Version" (Frühjahr 2017). In: Navigationen 17 (1), 155–163.
- Schüttpelz, Erhard und Christian Meyer (2018): Charles Goodwin's Co-Operative Action: The Idea and the Argument. In: Media in Action. Interdisciplinary Journal on Cooperative Media 1, 171–188.
- Schüttpelz, Erhard et al. (Hrsg.) (2021): Connect and Divide. The Practice Turn in Media Studies. Zürich: Diaphanes.
- Schütz, Alfred und Thomas Luckmann (2003): Strukturen der Lebenswelt. Stuttgart: UTB.
- Schütz, Alfred und Talcott Parsons (Hrsg.) (1977): Zur Theorie sozialen Handelns. Ein Briefwechsel. Frankfurt a. M.: Suhrkamp.
- Schwitalla, Johannes (2002): Kleine Wörter: Partikeln im Gespräch. In: Dittmann, Jürgen und Claudia Schmidt (Hrsg.): Über Wörter. Grundkurs Linguistik. Freiburg im Breisgau: Rombach, 259–281.
- Schwitalla, Johannes (2012): Gesprochenes Deutsch. Eine Einführung. Berlin: Erich Schmidt.
- Schwitalla, Johannes (2018): Was ist ein Gespräch? In: Birkner, Karin und Nina Janich (Hrsg.): Handbuch Text und Gespräch. Berlin u. a.: De Gruyter, 80–103.
- Selting, Margret (1987): Reparaturen und lokale Verstehensprobleme oder: zur Binnenstruktur von Reparatursequenzen. In: Linguistische Berichte 108, 128–149.
- Selting, Margret (1996): On the interplay of syntax and prosody in the constitution of turn-constructional units and turns in conversation. In: Pragmatics 6 (3), 371–388.
- Selting, Margret (2013): Verbal, vocal, and visual practices in conversational interaction. In: Müller, Cornelia et al. (Hrsg.): Body language communication. An international handbook on multimodality in human interaction. Erster Halbband. Berlin: De Gruyter, 589–609.
- Selting, Margret (2016): Praktiken des Sprechens und Interagierens im Gespräch aus Sicht von Konversationsanalyse und Interaktionaler Linguistik. In: Deppermann, Arnulf, Helmuth Feilke und Angelika Linke (Hrsg.): Sprachliche und kommunikative Praktiken. Berlin/Boston: De Gruyter, 27–56.
- Selting, Margret und Elizabeth Couper-Kuhlen (2000): Argumente für die Entwicklung einer ,interaktionalen Linguistik'. In: Gesprächsforschung 1, 79–95.
- Selting, Margret und Elizabeth Couper-Kuhlen (2001a): Forschungsprogramm 'Interaktionale Linguistik'. In: Linguistische Berichte 187, 257–287.
- Selting, Margret und Elizabeth Couper-Kuhlen (Hrsg.) (2001b): Studies in interactional linguistics. Amsterdam: John Benjamins.
- Selting, Margret et al. (2009): Gesprächsanalytisches Transkriptionssystem 2 (GAT 2). In: Gesprächsforschung 10, 353–402.
- Senft, Gunter (2009): Phatic communion. In: Senft, Gunter, Jan-Ola Östman und Jef Verschueren (Hrsq.): Culture and Language Use. Amsterdam: John Benjamins, 226–233.
- Sharrock, Wes (2012): Regelfolgen: Alles oder nichts? In: Ayaß, Ruth und Christian Meyer (Hrsg.): Sozialität in Slow Motion. Theoretische und empirische Perspektiven. Wiesbaden: Springer VS, 59–70.
- Shneiderman, Ben (1983): Direct Manipulation. A Step Beyond Programming Languages. In: Computer 16 (8), 57–69.
- Shneiderman, Ben und Catherine Plaisant (2005): Designing the user interface. Strategies for effective human-computer-interaction. Boston u. a.: Pearson.
- Shrager, Jeff (2021): Joseph Weizenbaum's Original ELIZA. URL: https://sites.google.com/view/eliza gen-org/ (24.03.2025).
- Sidnell, Jack (2006): Coordinating Gesture, Talk, and Gaze in Reenactments. In: Research on Language & Social Interaction 39 (4), 377–409.
- Sidnell, Jack (2009): Conversation Analysis. An Introduction. Hoboken: Wiley.

- Sidnell, lack (2012): Turn-Continuation by Self and by Other, In: Discourse Processes 49 (3-4). 314-337.
- Silverstone, Roger (1994): Television and everyday life. London: Routledge.
- Silverstone, Roger (2006): Domesticating domestication. Reflections on the life of a concept. In: Berker Thomas et al. (Hrsg.): Domestication of Media and Technology. Maidenhead: Open University Press, 229-248.
- Silverstone, Roger und Leslie Haddon (1996): Design and the domestication of information and communication technologies: technical change and everyday life. In: Mansell, Robin und Roger Silverstone (Hrsg.): Communication by design. The politics of information and communication technologies. Oxford: Oxford University Press, 44-74.
- Silverstone, Roger, Eric Hirsch und David Morley (1991): Listening to a long conversation: an ethnographic approach to the study of information and communication technologies in the home. In: Cultural Studies: Theorizing Politics, Politicising Theory 5 (2), 204–227.
- Silverstone, Roger und Eric Hirsch (Hrsg.) (1992): Consuming Technologies. Media and Information in Domestic Spaces. London: Routledge.
- Silverstone, Roger, Eric Hirsch und David Morley (1992): Information and communication technologies and the moral economy of the household. In: Silverstone, Roger und Eric Hirsch (Hrsg.): Consuming Technologies. Media and Information in Domestic Spaces. London: Routledge, 13-28.
- Singhal, Amit (2012): Introducing the Knowledge Graph: things, not strings. In: Google Blog, 16.05.2012. URL: https://blog.google/products/search/introducing-knowledge-graph-things-not/ (21.03.2025).
- Skantze, Gabriel (2021): Turn-taking in Conversational Systems and Human-Robot Interaction: A Review. In: Computer Speech & Language 67, 1–26.
- Sørensen, Knut (1994): Technology in Use. Two essays on the domestication of artifacts. In: STS Working Paper 2.
- Sørensen, Knut (2006): Domestication. The Enactment of Technology. In: Berker, Thomas et al. (Hrsg.): Domestication of media and technology. Maidenhead: Open University Press, 40–61.
- Sorjonen, Marja-Leena (1996): On repeats and responses in Finnish conversations. In: Ochs, Elinor, Emanuel Schegloff und Sandra Thompson (Hrsg.): Interaction and grammar. Cambridge/ New York: Cambridge University Press, 277-327.
- Sorjonen, Marja-Leena, Liisa Raevaara und Elizabeth Couper-Kuhlen (2017): Imperative turns at talk. An introduction. In: Sorjonen, Marja-Leena, Liisa Raevaara und Elizabeth Couper-Kuhlen (Hrsq.): Imperative Turns at Talk: The Design of Directives in Action. Amsterdam: John Benjamins, 1-24.
- Spranz-Fogasy, Thomas (2010): Verstehensdokumentation in der medizinischen Kommunikation: Fragen und Antworten im Arzt-Patient-Gespräch. In: Deppermann, Arnulf et al. (Hrsg.): Verstehen in professionellen Handlungsfeldern. Tübingen: Narr, 27-116.
- Srnicek, Nick (2016): Platform capitalism. Cambridge: Polity Press.
- Star, Susan (1993): Cooperation Without Consensus in Scientific Problem Solving: Dynamics of Closure in Open Systems. In: Diaper, Dan, Colston Sanger und Steve Easterbrook (Hrsg.): CSCW: Cooperation or Conflict? London: Springer, 93-106.
- Star, Susan und Geoffrey Bowker (2005): How to Infrastrcuture. In: Lievrouw, Leah und Sonia Livingstone (Hrsg.): Handbook of New Media. London: Sage, 230–245.
- Statista (2019): Statista-Umfrage: Smart Speaker und virtuelle Assistenten 2019. Statista-ID 983723. URL: https://de.statista.com/prognosen/983723/umfrage-in-deutschland-zum-besitz-eines-smart -speakers (21.03.2025).

- Statista (2025a): Beliebteste Smart-Speaker-Marken in Deutschland im Jahr 2024. URL: https://de.statista.com/prognosen/999790/deutschland-beliebteste-smart-speaker-marken (24.03.2025).
- Statista (2025b): Besitz von Smart-Home-Geräten in Deutschland im Jahr 2024. URL: https://de.statista.com/prognosen/999788/deutschland-besitz-von-smart-home-geraeten (24.03.2025).
- Statista (2025c): Absatz von intelligenten Lautsprechern weltweit von 2018 bis 2023 und Prognose für 2024 und 2027. URL: https://de.statista.com/statistik/daten/studie/1079997/umfrage/prognose-zum-absatz-von-intelligenten-lautsprechern-weltweit/ (24.03.2025).
- Stefani, Elwys de (2012): Crossing perspectives on onomastic methodology: Reflections on fieldwork in place name research. An essay in interactional onomastics. In: Ender, Andrea, Adrian Leemann und Bernhard Wälchli (Hrsg.): Methods in Contemporary Linguistics. Berlin/New York: De Gruyter, 441–462.
- Steinke, Ines (2007): Gütekriterien qualitativer Forschung. In: Flick, Uwe, Ernst Kardorff und Ines Steinke (Hrsq.): Qualitative Forschung. Ein Handbuch. Reinbek: Rowohlt, 319–331.
- Stiftung Warentest (2021): Kleine Klangkugeln. In: test (5/2021), 28-29.
- Stivers, Tanya (2005): Modified Repeats: One Method for Asserting Primary Rights From Second Position. In: Research on Language & Social Interaction 38 (2), 131–158.
- Stivers, Tanya (2012): Sequence organization. In: Sidnell, Jack und Tanya Stivers (Hrsg.): The Handbook of Conversation Analysis. Chichester: Blackwell, 191–209.
- Stivers, Tanya (2015): Coding Social Interaction: A Heretical Approach in Conversation Analysis? In: Research on Language & Social Interaction 48 (1), 1–19.
- Stivers, Tanya, Nick Enfield und Stephen Levinson (2007): Person reference in interaction. In: Enfield, Nick und Tanya Stivers (Hrsg.): Person reference in interaction. Linguistic, cultural, and social perspectives. Cambridge: Cambridge University Press, 1–20.
- Stivers, Tanya und Jack Sidnell (2005): Introduction: Multimodal interaction. In: Semiotica 156 (1), 1–20.
- Stivers, Tanya et al. (2009): Universals and cultural variation in turn-taking in conversation. In: Proceedings of the National Academy of Sciences 106 (26), 10587–10592.
- Stoltenburg, Benjamin (2009): Was wir sagen, wenn wir es "ehrlich" sagen ...

 Äußerungskommentierende Formeln bei Stellungnahmen am Beispiel von *ehrlich gesagt*. In:

 Bücker, Jörg und Susanne Günther (Hrsg.): Grammatik im Gespräch. Konstruktionen der Selbstund Fremdpositionierung. Berlin u. a.: De Gruyter, 249–282.
- Stoltenburg, Benjamin (2012): "ich will jetzt nicht sagen Reparaturen, aber …" Eine Gesprächsstrategie zur Indizierung von Problemstellen. In: gidi-Arbeitspapiere 47, 1–35.
- Strauss, Anselm und Juliet Corbin (2010): Grounded theory. Grundlagen qualitativer Sozialforschung. Weinheim: Beltz.
- Streeck, Jürgen (2013): Praxeology of gesture. In: Müller, Cornelia et al. (Hrsg.): Body Language Communication. An International Handbook on Multimodality in Human Interaction. Zweiter Halbband. Berlin u. a.: De Gruyter, 674–685.
- Streeck, Jürgen (2014): Mutual gaze and recognition. In: Seyfeddinipur, Mandana und Marianne Gullberg (Hrsg.): From Gesture in Conversation to Visible Action as Utterance. Essays in honor of Adam Kendon. Amsterdam: John Benjamins, 35–56.
- Streeck, Jürgen (2016): Gestische Praxis und sprachliche Form. In: Deppermann, Arnulf, Helmuth Feilke und Angelika Linke (Hrsg.): Sprachliche und kommunikative Praktiken. Berlin/Boston: De Gruyter, 57–80.
- Streeck, Jürgen, Charles Goodwin und Curtis LeBaron (2011): Embodied Interaction in the Material World: An Introduction. In: Streeck, Jürgen, Charles Goodwin und Curtis LeBaron (Hrsg.):

- Embodied interaction, Language and body in the material world, Cambridge; Cambridge University Press, 1-26.
- Strengers, Yolande und Jenny Kennedy (2020): The smart wife. Why Siri, Alexa, and other smart home devices need a feminist reboot. Cambridge u. a.: The MIT Press.
- Strengers, Yolande und Larissa Nicholls (2018): Aesthetic pleasures and gendered tech-work in the 21st-century smart home. In: Media International Australia 166 (1), 70-80.
- Strengers, Yolande und Zoe Sofoulis (2024): Containment and Decontainment of Digital Voice Assistants, In: Angerer, Marie-Luise et al. (Hrsg.): Containment, Technologies of Holding. Filtering, Leaking. Lüneburg: Meson Press, 165-182.
- Strüver, Niklas (2020): Amazons Alexa als Infrastruktur der Zukunft? Eine qualitative Betrachtung von Nutzungspraktiken mit Sprachassistenten im Kontext digitaler Plattformtechnologien. Master-Arbeit, Aachen: RWTH Aachen.
- Strüver, Niklas (2023a): Frustration Free: How Alexa Orchestrates the Development of the Smart Home. In: Digital Culture & Society 9 (1), 99-123.
- Strüver, Niklas (2023b): Wieso eigentlich Alexa? Konzeptualisierung eines Sprachassistenten als Plattform im soziotechnischen Ökosystem verschiedener Infrastrukturen und Plattformen. In: kommunikation@gesellschaft 24, 1-33.
- Strüver, Niklas (2025): Innovating Alexa amid the Rise of Large Language Models. Sociotechnical Transitions in Algorithmic Development Practices. In: Habscheid, Stephan et al. (Hrsg.): Voice Assistants in Private Homes. Media, Data and Language in Interaction and Discourse. Bielefeld: transcript, 365-402.
- Stukenbrock, Anja (2009): Referenz durch Zeigen: Zur Theorie der Deixis. In: Deutsche Sprache 2009 (4), 289-315.
- Stukenbrock, Anja (2012): Empraxis und Displacement: Überblendete Räume in der Koch-Show-Interaktion. In: Hausendorf, Heiko, Lorenza Mondada und Reinhold Schmitt (Hrsg.): Raum als interaktive Ressource. Tübingen: Narr Francke Attempto Verlag, 347–379.
- Stukenbrock, Anja (2013a): Commentary: What difference does space make for interaction and interaction for space? In: Auer, Peter et al. (Hrsg.): Space in language and linguistics. Geographical, interactional, and cognitive perspectives. Berlin: De Gruyter, 401–408.
- Stukenbrock, Anja (2013b): Sprachliche Interaktion. In: Auer, Peter (Hrsg.): Sprachwissenschaft. Grammatik - Interaktion - Kognition. Stuttgart: Metzler, 217-259.
- Stukenbrock, Anja (2015): Deixis in der face-to-face-Interaktion. Berlin: De Gruyter.
- Stukenbrock, Anja (2016): Deiktische Praktiken: Zwischen Interaktion und Grammatik. In: Deppermann, Arnulf, Helmuth Feilke und Angelika Linke (Hrsg.): Sprachliche und kommunikative Praktiken. Berlin, Boston: De Gruyter, 81–126.
- Stukenbrock, Anja (2018): Mobile dual eye-tracking in face-to-face interaction: The case of deixis and joint attention. In: Brône, Geert (Hrsg.): Eye-tracking in interaction. Studies on the role of eye gaze in dialogue. Amsterdam: John Benjamins, 265-302.
- Suchman, Lucy (1987): Plans and situated actions. The problem of human-machine communication. Cambridge: Cambridge University Press.
- Suchman, Lucy (1990): What is Human-Machine Interaction? In: Robertson, Scott, P., Wayne Zachary und John Black (Hrsg.): Cognition, Computing, and Cooperation. Norwood: Ablex, 25-55.
- Suchman, Lucy (2007): Human-machine reconfigurations. Plans and situated actions. 2nd edition. Cambridge: Cambridge University Press.
- Suchman, Lucy (2021): Talk with Machines, Redux. In: Interface Critique Journal 3, 69-80.
- Sweeney, Miriam (2021): Digital Assistants. In: Thylstrup, Nanna et al. (Hrsg.): Uncertain Archives. Critical Keywords for Big Data. Cambridge/London: MIT-Press, 151–160.

- Tanaka, Shin (2011): Deixis und Anaphorik. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Tannen, Deborah (2004): Talking the Dog: Framing Pets as Interactional Resources in Family Discourse. In: Research on Language & Social Interaction 37 (4), 399–420.
- Tannen, Deborah (2007): Talking voices. Repetition, dialogue and imagery in conversational discourse. Cambridge: Cambridge University Press.
- ten Have, Paul (1999): Doing Conversation Analysis. A Practical Guide. London: Sage.
- Thar, Evelyn (2015): "Ich habe Sie leider nicht verstanden.". Linguistische Optimierungsprinzipien für die mündliche Mensch-Maschine-Interaktion. Bern: Peter Lang.
- Thoppilan, Romal et al. (2022): LaMDA: Language Models for Dialog Applications. In: ArXiv-Preprint 2201.08239, 1–47.
- Timcke, Marie-Louise und Birgit Schneider (2021): Welt aus Daten Datenjournalismus während der Corona-Pandemie. In: Zeitschrift für Medienwissenschaft 13 (2), 102–114.
- Tomasello, Michael (1988): The role of joint attentional processes in early language development. In: Language Sciences 10 (1), 69–88.
- Tomasello, Michael (2005): Constructing a Language. Cambridge, MA: Harvard University Press.
- Tomasello, Michael (2009): Why we cooperate. Cambridge: MIT-Press.
- Torreira, Francisco, Sara Bögels und Stephen Levinson (2015): Breathing for answering: the time course of response planning in conversation. In: Frontiers in Psychology 6, 1–11.
- Torres Cajo, Sarah (2016): Mensch-Tier-Interaktion als soziale Praxis Eine gesprächsanalytische Betrachtung von Adressierungsverhalten in Gassigesprächen. In: Arens, Katja, Sarah Torres Cajo (Hrsg.): Sprache und soziale Ordnung. Studentische Beiträge zu sozialen Praktiken in der Interaktion. Münster: Monsenstein und Vannerdat. 57–78.
- Torres Cajo, Sarah und Nils Bahlo (2016): "Ach der ist ja süß …" Gassigespräche. Eine kommunikative Gattung. In: Deutsche Sprache. Zeitschrift für Theorie, Praxis und Dokumentation 44 (1), 77–96.
- Tuma, René (2018): Video-Interaktionsanalyse. In: Moritz, Christine und Michael Corsten (Hrsg.): Handbuch Qualitative Videoanalyse. Wiesbaden: Springer VS, 423–444.
- Turing, Alan (1950): Computing machinery and intelligence. In: Mind 49, 433–460.
- Turkle, Sherry (1995): Life on the Screen. Identity in the Age of the Internet. New York: Simon & Schuster.
- Turow, Joseph (2021): The Voice Catchers. How Marketers Listen in to Exploit Your Feelings, Your Privacy, and Your Wallet. New Haven: Yale University Press.
- Uhmann, Susanne (1991): Fokusphonologie. Eine Analyse deutscher Intonationskonturen im Rahmen der nicht-linearen Phonologie. Tübingen: Niemeyer.
- Uhmann, Susanne (1997): Selbstreparaturen in Alltagsdialogen: Ein Fall für eine integrative Konversationstheorie. In: Schlobinski, Peter (Hrsg.): Syntax des gesprochenen Deutsch. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, 157–180.
- Uhmann, Susanne (2013): Pointing with the abdomen: Local deixis under restricted conditions. In: Auer, Peter et al. (Hrsg.): Space in language and linguistics. Geographical, interactional, and cognitive perspectives. Berlin: De Gruyter, 557–600.
- van der Vlist, Fernando (2022): The platform as ecosystem. Configurations and dynamics of governance and power. Utrecht: Utrecht University Press.
- van Dijck, José (2013): The Culture of Connectivity: A Critical History of Social Media. Oxford u. a.: Oxford University Press.
- van Dijck, José, Thomas Poell und Martijn de Waal, (2018): The Platform Society. Oxford u. a.: Oxford University Press.

- Velmezova, Ekaterina (2015): The Bakhtinian Dialogue Revisited: A (Nonbiosemiotic) View from Historiography and Epistemology of Humanities. In: Velmezova, Ekaterina, Kalevi Kull und Stephen Cowley (Hrsg.): Biosemiotic Perspectives on Language and Linguistics. Basel: Springer International, 275-290.
- Volmar, Axel (2019): Productive Sounds. In: Sudmann, Andreas (Hrsq.): The Democratization of Artificial Intelligence. Bielefeld: transcript, 55-76.
- vom Lehn, Dirk (2018): Workplace Studies. In: Habscheid, Stephan et al. (Hrsq.): Handbuch Sprache in Organisationen, Berlin u. a.: De Gruyter, 327-345.
- vom Lehn, Dirk (2021): Garfinkel und Interaktion. In: Bergmann, jörg und Christian Meyer (Hrsg.): Ethnomethodologie reloaded. Neue Werkinterpretationen und Theoriebeiträge zu Harold Garfinkels Programm. Bielefeld: transcript, 295-314.
- Vorderwülbecke, Klaus (1976): Anredeformen und Selbstbezeichnungen im Deutschen und Japanischen. In: Stickel, Gerhard (Hrsg.): Deutsch-japanische Kontraste. Vorstudien zu einer kontrastiven Grammatik, Tübingen: Narr, 335-394.
- Vrandečić, Denny und Markus Krötzsch (2014): Wikidata: a free collaborative knowledgebase. In: Communications of the ACM 57 (10), 78-85.
- Waitelonis, Jörg (2018): Linked Data Supported Information Retrieval, Karlsruhe: KIT.
- Waldecker, David (2022): Zur empirischen und theoretischen Kritik der Datensouveränität anhand der Smart-Speaker-Nutzung. In: MerzWissenschaft 66 (6), 145–155.
- Waldecker, David und Tim Hector (2023): Taming digital practices: A praxeological apporach towards domestication of connected devices and services. Introduction to the thematic issue. In: Digital Culture & Society 9 (1), 5-22.
- Waldecker, David, Tim Hector und Dagmar Hoffmann (2024): Intelligent Personal Assistants in practice. Situational agencies and the multiple forms of cooperation without consensus. In: Convergence 30 (3), 975-991.
- Waldecker, David und Dagmar Hoffmann (2023): Zur Inszenierung von kritischen Kompetenzen in Nischenöffentlichkeiten. In: kommunikation@gesellschaft 23 (1), 1-28.
- Waldecker, David, Alexander Martin und Dagmar Hoffmann (2025): Mostly Harmless? Everyday Smart Speaker Use and Pragmatic Fatalism. In: Habscheid, Stephan et al. (Hrsq.): Voice Assistants in Private Homes. Media, Data and Language in Interaction and Discourse. Bielefeld: transcript,
- Waldecker, David und Axel Volmar (2022): Die zweifache akustische Intelligenz virtueller Sprachassistenten zwischen verteilter Kooperation und Datafizierung. In: Schürmer, Anna, Maximilian Haberer und Tomy Brautschek (Hrsg.): Acoustic Intellingence. Hören und Gehorchen. Düsseldorf: Düsseldorf University Press, 161-182.
- Ward, Katie (2006): The bald guy just ate an orange. Domestication, work and home. In: Berker Thomas et al. (Hrsq.): Domestication of Media and Technology. Maidenhead: Open University Press, 145-164.
- Weber, Jutta und Corinna Bath (2007): ,Social' Robots & ,Emotional' Software Agents. Gendering Processes and De-Gendering Strategies for ,Technologies in the Making'. In: Zorn, Isabel (Hrsg.): Gender designs IT: construction and deconstruction of information society technology. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, 53-63.
- Weber, Max (1966[1921]): Soziologische Grundbegriffe. Tübingen: Mohr.
- Weidmüller, Lisa (2022): Human, Hybrid, or Machine? Exploring the Trustworthiness of Voice-Based Assistants. In: Human-Machine Communication 4, 85–110.
- Weidmüller, Lisa, Katrin Etzrodt und Sven Engesser (2022): Trustworthiness of voice-based assistants: integrating interlocutor and intermediary predictors. In: Publizistik 67 (4), 625–651.

- Weidmüller, Lisa et al. (2021): Ich höre was, was du nicht hörst. Medienvielfalt und Transparenz bei Sprachassistenten. Düsseldorf: Landesanstalt für Medien NRW.
- Weinel, Jonathan, Darryl Griffiths und Stuart Cunningham (2014): Easter Eggs: Hidden Tracks and Messages in Musical Mediums. In: Proceedings of ICMC-SMC 2014, 140–147.
- Weiser-Zurmühlen, Kristin (2021): Vergemeinschaftung und Distinktion. Eine gesprächsanalytische Studie über Positionierungspraktiken in Diskussionen über TV-Serien. Berlin.u. a.: De Gruyter.
- Weizenbaum, Joseph (1966): ELIZA A Computer Program for the Study of Natural Language Communication Between Man and machine. In: Communications of the ACM 9 (1), 36–45.
- Weizenbaum, Joseph (1977): Die Macht der Computer und die Ohnmacht der Vernunft. Übersetzt von Udo Rennert. Frankfurt a. M.: Suhrkamp.
- Werner, Fritjof (1983): Lachähnliche Partikeln in Redebeiträgen. In: Weydt, Harald (Hrsg.): Partikeln und Interaktion. Berlin u. a.: De Gruyter, 226–241.
- West, Candace und Don Zimmermann (1987): doing gender. In: Gender & Society 1 (2), 121–151.
- White, Ryen, Matthwe Richardson und Wen-tau Yih (2015): Questions vs. Queries in Informational Search Tasks. In: Gangemi, Aldo, Stefano Leonardi und Alessandro Panconesi (Hrsg.): Proceedings of the 24th International Conference on World Wide Web. New York: ACM Press, 135–136.
- Wiese, Heike (1996): Der Status von Numeralia. Ein Beitrag zur Klärung des Klassifikationsproblems für Kardinalia, Ordinalia und 'Nummer'. In: Arbeitspapiere Sprache und Pragmatik (Lund) 39, 1–39.
- Wilker, Michael (2002): Künstliche Intelligenz als technisierte Kommunikation. Das Verhältnis von sozialen und informationsverarbeitenden Systemen. Frankfurt a. M.: Peter Lang.
- Williams, Jamie (2018): Should AI Always Identify Itself? It's More Complicated Than You Might Think. In: Electronic Frontier Foundation, 22.05.2018. URL: https://www.eff.org/de/deeplinks/2018/05/should-ai-always-identify-itself-its-more-complicated-you-might-think (12.03.2025).
- Willkop, Eva-Maria (1988): Gliederungspartikeln im Dialog. München: Iudicium.
- Wilson, Charlie, Tom Hargreaves und Richard Hauxwell-Baldwin (2015): Smart homes and their users: a systematic analysis and key challenges. In: Personal and Ubiquitous Computing 19, 463–476.
- Winter, Rainer (1995): Der produktive Zuschauer. Medienaneignung als kultureller und ästhetischer Prozeß. München: Quintessenz.
- Winter, Werner (Hrsg.) (1984): Anredeverhalten. Tübingen: Narr.
- Wirth, Sabine (2016): Between Interactivity, Control, and ,Everydayness' Towards a Theory of User Interfaces. In: Hadler, Florian und Joachim Haupt (Hrsg.): Interface Critique. Berlin: Kadmos, 17–38.
- Wirth, Sabine (2019): Dispositive der Handhabung. Zur Medialität des User Interface. Dissertation, Marburg: Philipps Universität Marburg.
- Wirth, Sabine (2025): Formierungen des Interface. Zur Mediengeschichte und -theorie des Personal Computing. Bielefeld: transcript.
- Wissenschaftliche Dienste des Deutschen Bundestages (2019): Zulässigkeit der Transkribierung und Auswertung von Mitschnitten der Sprachsoftware "Alexa" durch Amazon. URL: https://www.bundestag.de/resource/blob/650728/3f72e6abc1c524961e5809002fe20f21/WD-10-032-19-pdf-data.pdf (20.03.2025).
- Wittgenstein, Ludwig (1990[1953]): Werkausgabe, Band 1. Tractatus logico-philosophicus. Tagebücher 1914–1916. Philosophische Untersuchungen. Frankfurt a. M.: Suhrkamp.
- Woods, Heather (2018): Asking more of Siri and Alexa: feminine persona in service of surveillance capitalism. In: Critical Studies in Media Communication 35 (4), 334–349.

- Woods, Heater (2024): Threshold: How Smart Homes Change Us Inside and Out, Alabama: University of Alabama Press.
- Wuenderlich, Nancy und Stefanie Paluch (2017): A Nice and Friendly Chat with a Bot: User Perceptions of AI-Based Service Agents. In: ICIS 2017 Proceedings 11, 1-11.
- Young, Liam (2019): ,I'm a Cloud of Infinitesimal Data Computation'. When Machines Talk Back An interview with Deborah Harrison, one of the personality designers of Microsoft's Cortana AI. In: Architectural Design 89 (1), 112-117.
- Zarcone, Alessandra und Anna Leschanowsky (2023): Moderne Sprachassistenten zwischen Datenhunger und Datenschutz. In: Kovács, Lászlo (Hrsg.): Künstliche Intelligenz und menschliche Gesellschaft, Berlin u. a.: De Gruvter, 167-180.
- ZEIT Online (2019): Amazon lässt Alexa-Mitschnitte im Homeoffice auswerten. In: ZEIT Online. 04.08.2019. URL: https://www.zeit.de/digital/datenschutz/2019-08/datenschutz-amazon-alexasprachassistenten-nutzerdaten-homeoffice (21.03.2025).
- Ziem, Alexander und Alexander Lasch (2013): Konstruktionsgrammatik, Berlin u. a.: De Gruyter.
- Zifonun, Gisela, Ludger Hoffmann und Bruno Strecker (1997): Grammatik der deutschen Sprache. Berlin u. a.: De Gruyter.
- Zillien, Nicole (2008): Die (Wieder-)Entdeckung der Medien Das Affordanzkonzept in der Mediensoziologie. In: Sociologica Internationalis 46 (2), 161-181.
- Zillien, Nicole (2019): Affordanz. In: Liggieri, Kevin und Oliver Müller-Känel (Hrsg.): Mensch-Maschine-Interaktion. Handbuch zu Geschichte – Kultur – Ethik. Stuttgart: Metzler, 226–228.
- Zinken, Jörg und Arnulf Deppermann (2017): A cline of visible commitment in the situated design of imperative turns. Evidence from German and Polish. In: Sorjonen, Marja-Leena, Liisa Raevaara und Elizabeth Couper-Kuhlen (Hrsg.): Imperative Turns at Talk: The Design of Directives in Action. Amsterdam: John Benjamins, 27-63.
- Zinken, Jörg, Giovanni Rossi und Vasudevi Reddy (2020); Doing more than expected. Thanking recognizes another's agency in providing assistance. In: Taleghani-Nikazm, Carmen, Emma Betz und Peter Golato (Hrsg.): Mobilizing Others. Grammar and lexis within larger activities. Amsterdam: Benjamins, 253-278.
- Zoeppritz, Magdalena (1985): Computer Talk? Technical Report TN 85.05. Heidelberg: IBM Germany Heidelberg Scientific Center.
- Zuboff, Shoshana (2018): Das Zeitalter des Überwachungskapitalismus. Frankfurt a. M./New York: Campus.