

Abbildungsverzeichnis

- Abbildung 1: Die symbolische Einheit — 28
Abbildung 2: Der Aufbau einer Konstruktion — 34
Abbildung 3: Polysemische Organisation der Ditransitivkonstruktion — 51
Abbildung 4: Darstellung eines Netzwerkausschnittes syntaktisch verknüpfter Konstruktionen — 57
Abbildung 5: Der Prozess der Kategorisierung am Beispiel der *Vogelkategorie* — 69
Abbildung 6: Der Prozess der Schemabildung — 76
Abbildung 7: Die Auswirkung der token frequency auf die mentale Repräsentation der Resultativkonstruktion — 84
Abbildung 8: Die mentale Repräsentation der Resultativkonstruktion — 86
Abbildung 9: Die Entstehung eines *pivot*-Schemas in Folge von Frequenzeffekten — 107
Abbildung 10: Die Entstehung des Schemas [X + da rein] in Folge eines relationalen Abgleichungsprozesses — 108
Abbildung 11: Die Verteilung von Wortarten und Verbtypen — 120
Abbildung 12: Die Zusammensetzung der Nominalphrase und Verteilung von Verben und Präpositionen — 121
Abbildung 13: Der Schematisierungsprozess — 139
Abbildung 14: Zeitstrahl der verwendeten Korpora — 157
Abbildung 15: Die Konstruktion einer Zielstruktur mithilfe von created matches — 182
Abbildung 16: Ausgangsfenster des Auswertungsprogramms — 191
Abbildung 17: Erstellen eines neuen Szenarios mithilfe des Auswertungsprogramms — 192
Abbildung 18: Ergebnisse des Auswertungsprogramms — 194
Abbildung 19: Analyse der Zielstrukturen — 195
Abbildung 20: Die Verwendung der drei Strategien an Konstruktionsprozessen — 205
Abbildung 21: Die Verwendung von ADD im Verhältnis zu SUBSTITUTE/SUPERIMPOSE — 205
Abbildung 22: Die Anzahl an Operationen an erfolgreichen Konstruktionsprozessen in Prozent — 209
Abbildung 23: Die Vernetzung lexikalisch teilspezifischer Schemata — 218
Abbildung 24: Die prozentuale Verteilung der Slottypen — 223

