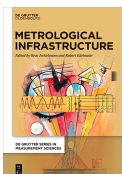


Gerald Gerlach, Klaus-Dieter Sommer

Messunsicherheit

De Gruyter Studium

Weitere empfehlenswerte Titel



Metrological Infrastructure

Edited by Beat Jeckelmann, Robert Edelmaier, 2023

ISBN 978-3-11-071568-2, e-ISBN 978-3-11-071583-5



Dynamic Measuring Systems

Fundamentals and application of time-dependent measurements

Edited by Sascha Eichstädt, 2023

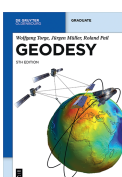
ISBN 978-3-11-071303-9, e-ISBN 978-3-11-071310-7

in

De Gruyter Series in Measurement Sciences

Edited by Klaus-Dieter Sommer, Thomas Fröhlich

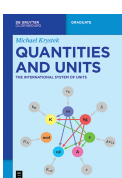
ISSN 2510-2974, e-ISSN 2510-2982



Geodesy

Wolfgang Torge, Jürgen Müller, Roland Pail, 2023

ISBN 978-3-11-072329-8, e-ISBN 978-3-11-072330-4



Quantities and Units

The International System of Units

Michael Krystek, 2023

ISBN 978-3-11-134405-8, e-ISBN 978-3-11-134411-9



Angewandte Differentialgleichungen Kompakt

für Ingenieure und Physiker

Adriano Opandi, 2022

ISBN 978-3-11-073797-4, e-ISBN 978-3-11-073798-1

Gerald Gerlach, Klaus-Dieter Sommer

Messunsicherheit

Kurz und praktisch - für Ingenieure und
Naturwissenschaftler

DE GRUYTER
OLDENBOURG

Autoren

Prof. Dr.-Ing. habil. Gerald Gerlach
Technische Universität Dresden
Institut für Festkörperelektronik
Helmholtzstraße 10
01069 Dresden
Deutschland
Gerald.gerlach@tu-dresden.de

Prof. Dr.-Ing. Klaus-Dieter Sommer
Technische Universität Ilmenau
Institut für Prozessmess- und Sensortechnik
Gustav-Kirchhoff-Straße 1
98693 Ilmenau
Deutschland
Klaus-Dieter.Sommer@tu-ilmenau.de

ISBN 978-3-11-050023-3
e-ISBN (PDF) 978-3-11-050026-4
e-ISBN (EPUB) 978-3-11-049754-0

Library of Congress Control Number: 2023952303

Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie;
detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über
<http://dnb.dnb.de> abrufbar.

© 2024 Walter de Gruyter GmbH, Berlin/Boston
Coverabbildung: Choreograph / iStock / Getty Images
Satz: VTeX UAB, Lithuania
Druck und Bindung: CPI books GmbH, Leck

www.degruyter.com

... und mit welcherlei Maß ihr messet, wird euch gemessen werden
Matthäus 7,2

