

# Einführung in MATLAB/Simulink

Berechnung, Programmierung, Simulation

Bearbeitet von  
Angelika Bosl

1. Auflage 2012. Buch. 284 S. Hardcover  
ISBN 978 3 446 42589 7  
Format (B x L): 16,5 x 24 cm  
Gewicht: 533 g

[Weitere Fachgebiete > EDV, Informatik > Datenbanken, Informationssicherheit,  
Geschäftssoftware > Mathematische & Statistische Software](#)

schnell und portofrei erhältlich bei

  
DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung [beck-shop.de](http://beck-shop.de) ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

## **Leseprobe**

Start der Arbeit mit MATLAB

Zahlen, Vektoren und Matrizen

Mathematische Berechnungen mit MATLAB

Grafische Darstellungen von Funktionen

Programmieren in MATLAB

"Control Toolbox" - Alles was man für die Regelungstechnik braucht

Einführung in Simulink