

Engineering : Appl. Mathematics / Computational Methods of Engineering

Nahrstedt, Harald

# Die Monte-Carlo-Methode

Beispiele unter Excel VBA

- **Excel das universelle Arbeitsmittel zur Dokumentation, Analyse und Visualisierung**
- **Die Monte-Carlo-Methode als schneller und preiswerter Weg zu fachlichen Aussagen**

Harald Nahrstedt zeigt hier den pragmatisch technischen und weniger den wissenschaftlichen Ansatz, wie Excel mit seinen Programmiermöglichkeiten sich immer mehr zu einem universellen Arbeitsmittel entwickelt. So ist die Simulation mit Hilfe von Pseudozufallszahlen ein schneller und preiswerter Weg zu fachlichen Aussagen. Den Rahmen dieser Abhandlung bildet der geschichtliche Hintergrund.

## Springer Vieweg

1st  
edition

1. Aufl. 2015, IX, 45 S. 34  
Abb.

## Printed book

Softcover

## Printed book

Softcover

ISBN 978-3-658-10148-0

\$ 17,99

Available

## Discount group

Professional Books (2)

## Product category

Booklet

## Series

essentials

Order online at [springer.com/booksellers](http://springer.com/booksellers)

Springer Nature Customer Service Center LLC

233 Spring Street

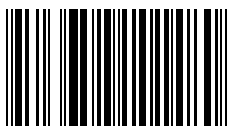
New York, NY 10013

USA

T: +1-800-SPRINGER NATURE

(777-4643) or 212-460-1500

[customerservice@springernature.com](mailto:customerservice@springernature.com)



ISBN 978-3-658-10148-0 / BIC: TBJ / SPRINGER NATURE: SCT11006

Prices and other details are subject to change without notice. All errors and omissions excepted. Americas: Tax will be added where applicable. Canadian residents please add PST, QST or GST. Please add \$5.00 for shipping one book and \$ 1.00 for each additional book. Outside the US and Canada add \$ 10.00 for first book, \$5.00 for each additional book. If an order cannot be fulfilled within 90 days, payment will be refunded upon request. Prices are payable in US currency or its equivalent.

Part of **SPRINGER NATURE**