

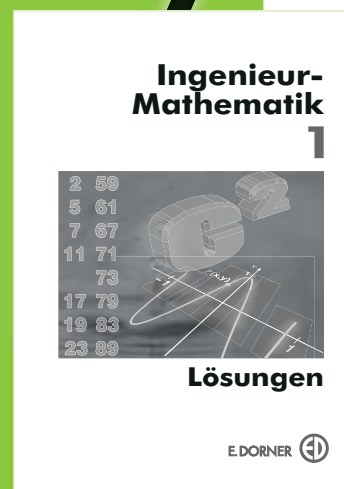
Genau kalkuliert, aktualisiert, kompetenzorientiert:

# Damit können sich werdende Ingenieurinnen und Ingenieure IHREN ERFOLG AUSRECHNEN!

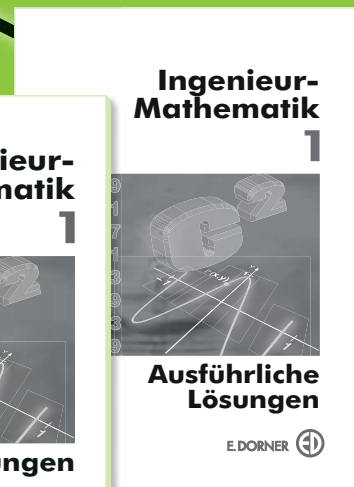
Lehrplan  
2011



Ingenieur-Mathematik 1  
Buch-Nr. 151 122



Ingenieur-Mathematik 1 Lösungen  
ISBN 978-3-7055-1470-6



Ingenieur-Mathematik 2  
Ausführliche Lösungen  
ISBN 978-3-7055-1466-9

**Ingenieur-Mathematik NEU** arbeitet mit potenziertem Erfolgsformel:

- So viel Theorie wie notwendig
- So viel Anwendung wie möglich
- Kompetenzorientierung mit Ziel neue Reifeprüfung

Die Basis:

- **Überarbeitete, aktualisierte Aufgaben** laut Lehrplan 2011
- **Online-Unterstützung** für den **Technologie-Einsatz** (CAS und Tabellenkalkulation)
- Und eine **Online-Unterstützung** zum **Kompetenzbereich** Handlungsdimension

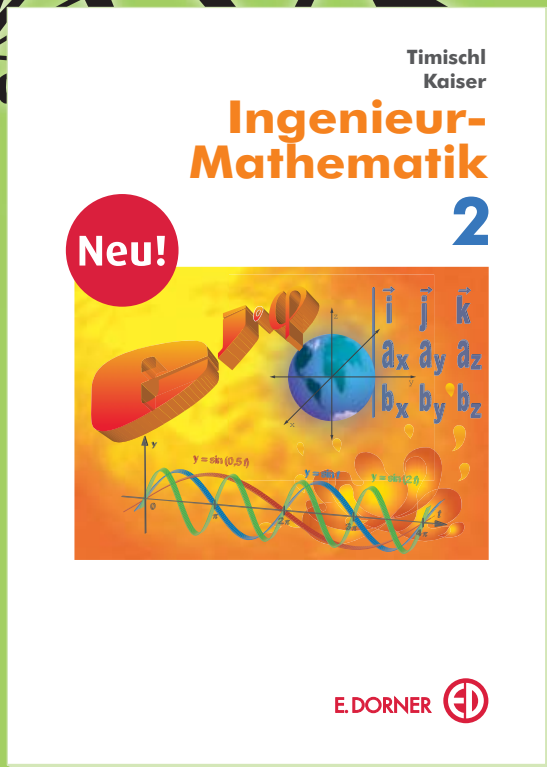
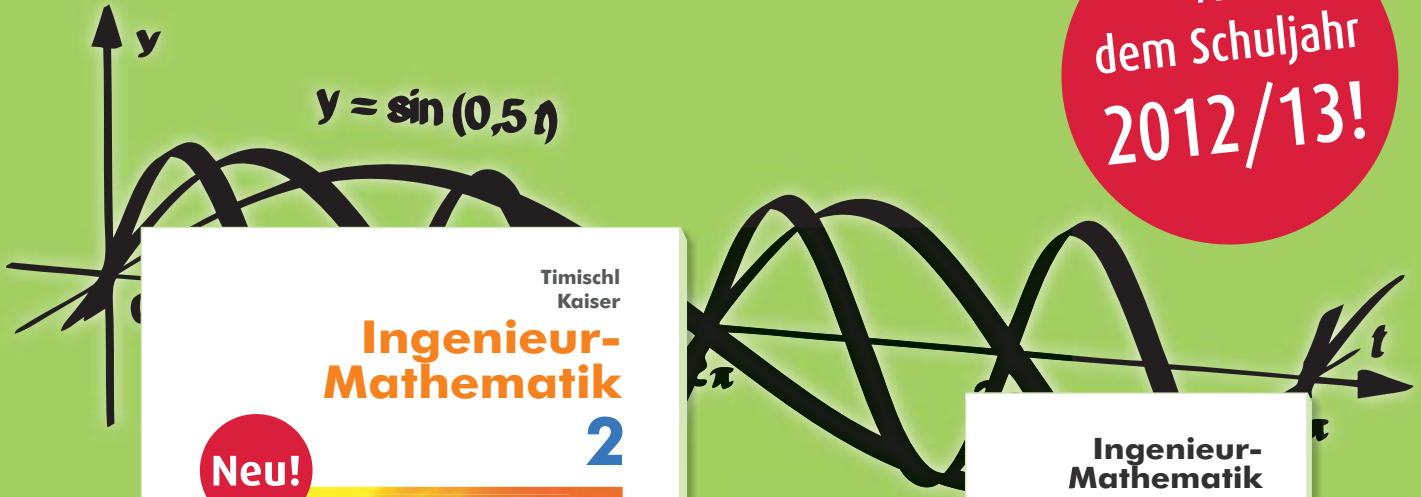


Musterseiten und kostenlose Downloads  
finden Sie auf [www.dorner-verlag.at](http://www.dorner-verlag.at).

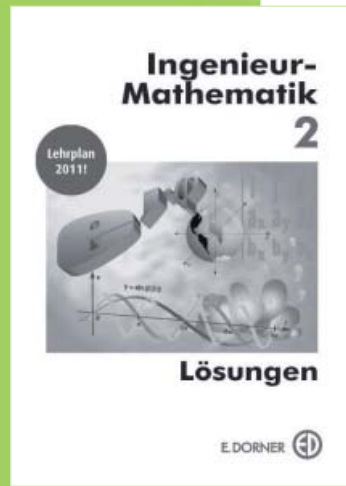
E. DORNER

# Und damit können Sie IN FOLGE RECHNEN ...

Ab  
dem Schuljahr  
2012/13!



**Ingenieur-Mathematik 2**  
Buch-Nr. 155 894  
ET: Sommer 2012



**Ingenieur-Mathematik 2 Lösungen**  
ISBN 978-3-7055-1471-3  
ET: Herbst 2012



**Ingenieur-Mathematik 2  
Ausführliche Lösungen**  
ISBN 978-3-7055-1467-6  
ET: Herbst 2012

**Ingenieur-Mathematik 3 und 4** laut Lehrplan 2011  
sind für 2013/14 bzw. 2014/15 in Vorbereitung!



Auch die bestehende Serie ist weiterhin erhältlich.  
Die „Ausführlichen Lösungen“ sind Teil des  
kostenlosen LehrerInnenhandexemplars.

- Ingenieur-Mathematik 1, Buch-Nr. 55 54
- Ingenieur-Mathematik 2, Buch-Nr. 39 98
- Ingenieur-Mathematik 3, Buch-Nr. 38 35
- Ingenieur-Mathematik 4, Buch-Nr. 100 073

**E. DORNER**   
*westermann wien*