

# IT für Smart Grids

- 2 **Cartoon**
  - 3 **Editorial**
  - 4 **Einwurf** von Sebastian Lehnhoff
  - 6 Carsten Felden  
**Smart Grids – die Intelligenz hat es manchmal schwer ...**
  - 16 René Blaschke, Stefan Suhrer, Dominik Engel  
**Serviceorientierte Architekturen für Smart Grids**
  - 26 Richard Rößler, Hannes Schlieter, Werner Esswein  
**Modellgestützte Dokumentation und Steuerung von Energiemanagementsystemen**
  - 40 Björn Schödwell, Gregor Drenkelfort, Thorsten Pröhl, Koray Ereğ, Rüdiger Zarnekow  
**Smart Data Centers – intelligente Energieversorgung für Rechenzentren**
  - 52 Markus Karwe, Günter Müller  
**Transaktionspseudonymität für Demand-Response-Anwendungen**
  - 60 Philipp Küller, Dieter Hertweck  
**Bedeutung von Services in einer dezentralen Energieversorgung**
  - 71 Thomas A. Lange  
**Entscheidungsunterstützung für Smart Energy**
  - 80 Anna Hoberg, Christian Piele, Jörg Veit  
**Mobiles Lernen für Smart Home/Smart Grid**
  - 113 **Glossar**
- HMD-Onlinearchiv:**  
[hmd.dpunkt.de/onlinearchiv/](http://hmd.dpunkt.de/onlinearchiv/)

## Weitere Fachthemen

- 95 Markus Sieder, Martin Knahl, Jürgen Hoffmann  
**Globale Supportkonzepte für den kontinuierlichen Betrieb heterogener Systemlandschaften**
- 104 Hanna-Vera Müller  
**IT-Multisourcing-Entscheidungen mit Methoden des Portfoliomanagements**

## Rubriken

- 117 **Notizen**
- 120 **Bücher**
- 123 **Vorschau**
- 125 **Stichwortverzeichnis**
- 128 **Impressum**