

E-Government

- Thüringen:** Über den Stand der Umsetzung der Strategie für E-Government und IT 10
- Vitako-Jubiläum:** Bundesarbeitsgemeinschaft der Kommunalen IT-Dienstleister feierte zehnjähriges Bestehen 12

Titel

- Smart Government:** Professor Jörn von Lucke spricht über Industrie 4.0 und die vernetzte Verwaltung 14
- Szenarien:** Wissenschaftler entwickeln erste Ideen über die Verwaltung 4.0 16
- Digitalisierung:** Herausforderungen für die öffentliche Hand beim Aufbau der vernetzten Welt 20
- Verwaltung 4.0:** Ein Tag im Leben des smarten Beamten Sven Mart 22

Informationstechnik

- Ausländerwesen:** Software-Lösung Tau-Office unterstützt Kommunen bei der Unterbringung von Flüchtlingen 24
- E-Akte:** Konzept für den Einstieg in die digitale Aktenführung 26
- IT-Sicherheit:** Kommunen sind Cyber-Angriffen nicht schutzlos ausgeliefert 28
- Personalwesen:** IT-Lösung reduziert die interne Papierflut 30
- Interview:** Marco Prill, Vivento, erläutert die Funktionen und Vorteile des Stellenportals Interamt 32

- Bürgerservice:** Das Portal der Stadt Düren boomt 34
- Branchen-News:** Somacos, adKOMM, Amazon Web Services, PDV Systeme, krz 35
- Bauwesen:** Interview mit Bernhard Möller und Gero Illema, ITEBO, über das virtuelle Bauamt 36

Praxis

- Solingen:** Lösung für das Bewerber-Management unterstützt bei der Personalauswahl 38
- Bad Vilbel:** Automatische Planung und Dokumentation für den Winterdienst 40
- Praxis-News:** Rhein-Sieg-Kreis, Plauen, Worms, Berlin 41

Spezial

- E-Procurement:** Viele Kommunen setzen bereits elektronische Beschaffungslösungen ein 42
- Vergaberecht:** Die Novellierung der E-Vergabe nimmt auch Kommunen in die Pflicht 44
- E-Einkauf:** Basis für die elektronische Ausschreibung 46

Rubriken:

- Editorial 3
- News 6
- Termine 48
- IT-Guide 49
- Vorschau, Impressum 58



Smarte Szenarien

Das Zukunftsmodell der Wirtschaft im Zeitalter des Internets der Dinge wird mit dem Schlagwort Industrie 4.0 umschrieben. Auch Staat und Verwaltung können von den neuen Technologien profitieren. Wissenschaftler haben erste Szenarien entwickelt: Von der Feuerwehr 4.0 bis zur Bauverwaltung 4.0.

ab Seite 14