

E-Government

E-Nachweise: Wie Kommunen die Prozesse schnell und sicher umsetzen können 8

Interview: Niedersachsen-CIO Horst Baier spricht über die Schwerpunkte seiner Amtszeit .. 10

Open Data: Mehrwerte ausschöpfen 12

Interview: DATABUND-Geschäftsführer Detlef Sander erläutert, warum der Verband den FIT-Store kritisiert 14

Titel

Geodaten-Management: Vorteile von 3D-Stadtmodellen .. 16

Bremen: Digitaler Zwilling der Stadtgemeinde erstellt 18

Aschaffenburg: Gebäudedaten in der Private Cloud gespeichert 20

INSPIRE: Wie Kommunen in Niedersachsen bei der Umsetzung unterstützt werden 22

Intergeo: Themen des digitalen Events 24

Informationstechnik

IT-Sicherheit: Was Behörden beachten müssen, wenn sie Mitarbeiter ins Homeoffice schicken 26

Interview: IT-Leiter Matthias Götz und René Nies, Vertriebsmanager bei NCP, über die neue VPN-Lösung der Stadt Baden-Baden .. 28

E-Rechnung: Kein einheitliches Bild 30

Cloud Computing: Sparkassen-Rechnungs-Service unterstützt Kommunen bei der E-Rechnung 32

Rheinland-Pfalz: Wie Städte und Gemeinden vom Kommunalen Kaufhaus profitieren 34

Eintrittsmanagement: Mit Online-Ticket ins Schwimmbad 36

Branchen-News: ITEBO, Axians Infoma, Hexagon, krz, SIT, publicplan, AKDB 37

Fachverfahren: VOIS erleichtert Übertragung im Ausländerwesen 38

Praxis

Nordrhein-Westfalen: Kommunen profitieren von Virtueller Desktop-Infrastruktur 40

Kreis Herford: Personalrat überzeugt die Lösung SD.NET 42

Praxis-News: Kreis Recklinghausen, Hanau, Aachen, Offenbach, Rems-Murr-Kreis 43

Spezial

Personalwesen: Herausforderungen der Corona-Pandemie in Chancen verwandeln 44

Nürnberg: Auf dem Weg zu einem HR-Management von morgen ... 46

Meckenheim: Wie die Stadt bei der Personalgewinnung punkten möchte 48

Markgröningen: Bewerber-Management-System im Einsatz 50

Rubriken:

Editorial 3

News 6

IT-Guide 51

Vorschau, Impressum 58



Stadt als Modell

Digitale Zwillinge von Städten bieten Bürgern die Möglichkeit, die Kommunen aus der Fußgänger- und Vogelperspektive zu erkunden. Weitere Vorteile der 3D-Modelle sind die Visualisierungsmöglichkeiten, welche etwa bei Stadtplanungsprozessen zum Einsatz kommen können.

ab Seite 16