

E-Government

Niedersachsen:
Vom Land initiiertes Projekt unterstützt Kommunen beim Transformationsprozess 8

Titel

Breitbandausbau:
Warum 100 Prozent Glasfaser bis zum Jahr 2030 unrealistisch sind 12

Interview: Borkens Bürgermeisterin Mechtild Schulze Hessing über die überdurchschnittliche Glasfaserquote 14

Förderung: Mittel strategisch klug auswählen 16

Brandenburg:
Bei Datenraten spitze 18

Informationstechnik

Digitaler Zwilling: TwinBy zeigt, dass nicht nur Großstädte von Urbanen Digitalen Zwilling profitieren 20

Sachsen: Digitaler Zwilling Sachsen soll auch kleineren Kommunen eine fundierte Entscheidungsgrundlage liefern 22

Mobiles Arbeiten:
Worauf die öffentliche Verwaltung achten sollte 24

Mainz: Arbeitsumgebung auf ein modernes VPN-System umgestellt 26

VPN: Sicherheit auch im Homeoffice 28

Facility Management:
Wartung auch für die erhobenen Daten bei der zyklischen Gebäudeinstandhaltung 30

CAFM:
Barrierefreiheit umsetzen 32

Low Code: Plattform hilft, alle relevanten Daten im Facility Management strukturiert zu verwalten 34

Praxis

Bremerhaven: Chatbot soll den Bürgerservice verbessern ... 36

Bad Bentheim: Cloudbasierte Arbeitsplatzlösung Microsoft 365 soll Abläufe effizienter und flexibler gestalten 38

Gifhorn: Digitale Baugenehmigung eingeführt 40

Spezial

Dokumentenmanagement:
Ende-zu-Ende-Lösungen ebnen den Weg für eine ganzheitliche Digitalisierung 42

E-Akte: Besser in der Cloud 44

Kiel: Automatisierte Bescheid-erstellung spart Zeit 46

Amt Dänischenhagen: Experten begleiten E-Akte-Einführung ... 48

Hamburg: Verwaltung setzt elektronische Posteingangsbearbeitung um 49

Rubriken:

Editorial 3
News 6
IT-Guide 50
Vorschau, Impressum 58



Versorgung mit Bandbreite

Aktuell ist rund ein Viertel Deutschlands an das Glasfasernetz angeschlossen. Ohne politische Kurskorrektur ist eine flächendeckende Versorgung bis 2030 nicht mehr realistisch. Wie es anders gehen kann, zeigen etwa Brandenburg und die Stadt Borken.

ab Seite 12