Inhalt

Ausgabe 03/2023 – März

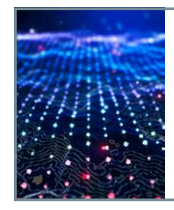
E-Government
Wohngeld: Ohne Rücksicht auf die Kommunen 8
Registermodernisierung: Pragmatisches und agiles Vorgehen ist gefragt
Interview: Als neuer Vorstandsvorsitzender spricht Sirko Scheffler über die Kernziele des Databund
Titel
Smart City: Studie nimmt unter anderem Low-Power-Wide-Area-Technologien in den Blick 14
Serie Smart Cities: Von Arbeits- und Entwicklungsgemeinschaften profitieren
Stadtplanung: Smarte Technologien erhöhen die Lebensqualität
Interview: Ivan Aćimović, Leiter des Smart-City-Modellprojekts Daten:Raum:Freiburg, berichtet von seinen Erfahrungen 20
Gütersloh: Übergang von der Strategie- in die Umsetzungsphase
Neu-Isenburg: FTTH-Pilotstadt erarbeitet Smart City Charta mit acht Handlungsfeldern

Serie Cyber-Sicherheit: Krisen- kommunikation für den Ernstfall vorbereiten
Interview: Andrea Reich vom Fachbereich Zentrale Dienste und Finanzen stellt das Termin- Management der Stadt Halver vor
Termin-Management: Amt Südtondern nutzt Software aus der Cloud
Friedhofswesen: Digitale Pläne als solide Basis
Praxis
Kreis Rostock: E-Akte neu gedacht
Bamberg: Drohnen unterstützen die Baumpflege

Finanzwesen: Investitionsstrategie der Stadt Ulm
Grundsteuerreform: Software unterstützt Organisation, Administration und Veranlagung 44
Hannover: Automatisierte Rechnungsverarbeitung bei der Stadtentwässerung
GVV Ulstertal: Gemeinsame Finanz-Software für drei Kommunen
Rubriken:
Editorial
News 6
IT-Guide 50
Vorschau, Impressum 58

Spezial

Informationstechnik



Smart entwickeln

Reputationsgewinne, die Optimierung städtischer Abläufe und mehr Lebensqualität wollen Kommunen im Rahmen einer Smart City erreichen. Der konkrete Umsetzungsplan ist laut einer Studie aber oft noch vage. Vielfältige Lösungspfade zeigen unter anderem die Modellprojekte Smart Cities auf.

ab Seite 14

Kommune21 · 03/2023

4