

der gemeinderat

SEIT ÜBER
60
JAHREN 1957-2018

Das unabhängige Magazin für die kommunale Praxis

www.treffpunkt-kommune.de

Index 62. Jahrgang, 2019

Parlament & Verwaltung

Wahlkampf: Mit strategischer Planung zum Erfolg (2/19, S. 70)

Job-Interview: Ulrich Silberbach, DBB Beamtenbund und Tarifunion, über den kommunalen Arbeitsmarkt (2/19, S. 72)

Wahlkampf: Bürger erwarten Orientierung von Bürgermeister-Kandidaten (3/19, S. 72)

Job-Interview: Andreas Wellmann, Städte- und Gemeindetag Mecklenburg-Vorpommern, über die Gewinnung von Fachkräften (3/19, S. 74)

Personalmanagement: Wie Führungskräfte ihre Mitarbeiter richtig motivieren (4/19, S. 56)

Job-Interview: Lars Götz, Niederlausitzer Studieninstitut, über den Stellenwert einer fundierten Ausbildung (4/19, S. 58)

Job-Interview: Markus Karp, TU Wildau, über die Perspektiven in der Verwaltung (5/19, S. 58)

Job-Interview: Andreas Urbich, Kommunales Bildungswerk in Berlin, über lebenslanges Lernen in der Verwaltung (6/19, S. 58)

Job-Interview: Stefan Scholer, Stadt München, über lebenslanges Lernen (9/19, S. 76)

Personalmanagement: Frauen sind in Führungspositionen öffentlicher Unternehmen unterrepräsentiert (9/19, S. 80)

Job-Interview: Marco Weißer, Gemeinde Höhr-Grenzhausen, über die Aus- und Weiterbildung in der Kommunalverwaltung (10/19, S. 54)

Personalmanagement: Digitales Recruiting schafft Freiraum für das Wesentliche (10/19, S. 58)

Personalmanagement: Kommunen sollten ihre Arbeitgebermarke pflegen (11/19, S. 72)

Job-Interview: VDV-Präsident Ingo Wortmann über die neue Stellenbörse der Verkehrsbranche (11/19, S. 74)

Job-Interview: Marc Beys, Stadt Eschweiler, über den Wandel auf dem Bewerbermarkt (12/19–1/20, S. 74)

Planen & Bauen

Kommunalbau: Schulen sind heute mehr als nur Gehäuse für den Unterricht (3/19, S. 12)

Interview: Peter Orthen, Geschäftsführer der Alho Systembau, über gestalterische Fragen des standardisierten Bauens (3/19, S. 14)

Tageslichtbeleuchtung: Dynamische Sonnenschutzsysteme lenken das Licht blendfrei (3/19, S. 16)

Passivhausschulen: Bildung trifft Klimaschutz in Halle (3/19, S. 17)

Neues aus der Wirtschaft: Kommunal- und Bildungsbau (3/19, S. 20)

EXTRA Wohnungsbau: Kommunen sollten in pragmatischen Bündnissen aktiv werden (3/19, S. 24)

Kommunale Unternehmen: Neugründungen erfordern gründliche Vorarbeit (3/19, S. 26)

Altersgerechtes Wohnen: Die Vorteile von generationengerechtem Bau und Umbau (3/19, S. 28)

Baulandmobilisierung: Mehr Tempo durch die Zusammenarbeit mit Dienstleistern (3/19, S. 30)

Baulandentwicklung: Bauland-Offensive Hessen zieht positive erste Bilanz (3/19, S. 32)

Spielplätze: In neuen Wohnquartieren muss auch Raum für Kinder sein (3/19, S. 34)

Neues aus der Wirtschaft: Serieller Wohnbau (3/19, S. 35)

Verkehrsinfrastruktur: Kontinuität im Straßenunterhalt zahlt sich für die Kommunen aus (Titel 4/19, S. 16)

Interview: Prof. Berthold Best, TH Nürnberg, über Qualität in der Sanierungsplanung (4/19, S. 18)

Straßenerhaltung: Stadt Siegen ist mit Ideenreichtum und Koordinierung erfolgreich (4/19, S. 20)

Straßenbau: Potenziale der digitalen Planungsmethode BIM ausloten (4/19, S. 22)

Neues aus der Wirtschaft: Straßenbau im großen und kleinen Format (4/19, S. 23)

Öffentlicher Raum: Digitale Angebote ergänzen analoge Wegleitsysteme in der Stadt (4/19, S. 24)

Verkehrssicherungspflicht: Kommunale Haftungsrisiken konsequent ausschließen (4/19, S. 27)

Neues aus der Wirtschaft: Schwäbisch Gmünd nutzt systematisches Leitsystem (4/19, S. 28)

Friedhöfe: Wandel der Bestattungskultur fordert die Kommunen heraus (4/19, S. 30)

Verwaltung: Digitale Friedhofskataster führen alle wichtigen Daten zusammen (4/19, S. 32)

Neues aus der Wirtschaft: Grabstellen visuell planen und verwalten (4/19, S. 34)

Holzbau: Werkstoff mit Potenzial erobert weitere Einsatzbereiche (5/19, S. 18)

Modulbaupraxis: „Fliegendes Klassenzimmer“ aus Holz macht Schule in Berlin (5/19, S. 20)

Energetische Sanierung: Wirtschaftliche Vorteile durch Energiesprong-Konzept (5/19, S. 22)

Neues aus der Wirtschaft: Modulbauweise schafft modernen Lernort (5/19, S. 24)

Wohnungsbau: Stadt Landau in der Pfalz kombiniert baulandpolitische Instrumente (Titel 6/19, S. 20)

Interview: Alexander Heinzmann, Wüstenrot Haus- und Städtebau (WHS), setzt im Wohnungsbau auf Dialog (6/19, S. 22)

- Nachhaltiges Bauen: Innenentwicklung ist für Kommunen das Gebot der Stunde (6/19, S. 24)
- Baulückenkataster: Bad Münde macht Grundstücksangebote transparent (6/19, S. 26)
- Projektentwicklung: Rahmenvereinbarung verschafft Zeit- und Kostenvorteile (6/19, S. 28)
- Building Information Modeling: Landkreis Viersen plant neues Archivgebäude digital (6/19, S. 30)
- Neues aus der Wirtschaft: Mehrgeschossiger Wohnungsbau mit Holz (6/19, S. 32)
- Öffentlicher Raum: Kinder brauchen die Bewegung im Freien (7-8/19, S. 10)
- Bewegungsparcours: Beiträge der Kommunen zur Gesundheitsförderung (7-8/19, S. 12)
- Spielplatzsicherheit: Professionelle Kontrolle geht vor Spielspaß (7-8/19, S. 14)
- Neues aus der Wirtschaft: Geräte für den Freiraum (7-8/19, S. 15)
- Kommunalbau: Urbaner Hitzeschutz wird dringlicher (9/19, S. 28)
- Praxis: Stadt Karlsruhe bereitet sich auf heiße Sommer vor (9/19, S. 30)
- Wohnungsbau: Serieller und modularer Wohnungsbau im Aufschwung (9/19, S. 32)
- Fertigbauweise: Lösungen für hochwertige Nachverdichtung in Baulücken (9/19, S. 34)
- Schulbau: Raumgestaltung muss sich am Menschen orientieren (9/19, S. 36)
- Neues aus der Wirtschaft: Bauen für Kinder (9/19, S. 38)
- Barrierefreiheit: Aktionsplan braucht kommunalpolitische Unterstützung (11/19, S. 10)
- Erfahrungen: Menschen mit Behinderungen schildern ihren Weg durch die Stadt (11/19, S. 12)
- Taktile Leitsysteme: Normgerechte Gestaltung des öffentlichen Raums (11/19, S. 14)
- Öffentlicher Raum: Modell der „Netten Toilette“ findet bundesweit Nachahmer (11/19, S. 16)
- Neues aus der Wirtschaft: Top moderne Toilettenanlagen (11/19, S. 17)
- WC-Anlagenbetrieb: Wirtschaftliche Lösungen für Betrieb und Wartung (11/19, S. 18)
- Gebäudesicherheit: So begegnen Kommunen den Gefahren durch Schneelast (11/19, S. 20)
- Schneelastermittlung: Waage, Sensor und Laser geben Auskunft (11/19, S. 22)
- EXTRA Stadt- und Gemeindehallen
- Veranstaltungshallen: Gute Architektur verleiht der Begegnungsstätte Ausdruck (11/19, S. 24)
- Energetische Sanierung: Kosteneinsparung und Klimaschutz kombiniert (11/19, S. 26)
- Technik: Professionelle Planung von Beleuchtung und Beschallung (11/19, S. 28)

Politik & Gesellschaft

- Kommunalentwicklung: Die Rolle der Digitalisierung der Daseinsvorsorge auf dem Land (2/19, S. 8)
- Digitalisierung: E-Government-Roadmap weist Taunussteiner Verwaltung den Weg (3/19, S. 8)
- Stadtentwicklung: Sandro Zehner, Bürgermeister von Taunusstein, im Interview (3/19, S. 10)
- Kommunalpolitik: Wege zur Stabilisierung der Demokratie auf kommunaler Ebene (4/19, S. 8)

Demografischer Wandel: Das große Pfund der Babyboomer in der Kommunalpolitik (5/19, S. 8)

Daseinsvorsorge: Privatisierung öffentlicher Leistungen höhlt den Staat aus (6/19, S. 8)

Nachhaltigkeit: Wegmarken der Kommunen auf dem Weg ins 21. Jahrhundert (7-8/19, S. 8)

Kommunalpolitik: „Mainzer Resolution“ fordert mehr Frauen in Führungsverantwortung (9/19, S. 8)

Deutsche Einheit: Städtetagspräsident Burkhard Jung markiert die Aufgaben (10/19, S. 8)

Digitalisierung: Senioren dürfen technisch den Anschluss nicht verlieren (11/19, S. 8)

Nahversorgung: Regionale Wirtschaftsstrukturen brauchen lokale Unterstützer (12/19–1/20, S. 8)

Technik & Innovation

Informationstechnik: Das Rathaus auf dem Weg zum E-Payment (2/19, S. 18)

Dokumentenmanagement: Einführung der E-Akte bedarf guter Vorbereitung (2/19, S. 20)

Kommunikation: Gemeinde Seeheim-Jugenheim publiziert digitales Amtsblatt (2/19, S. 22)

Digitale Unterschrift: Komfortabler Bürgerservice des Landkreises Leer (2/19, S. 23)

Beleuchtung: Intelligente Leuchten spielen eine Hauptrolle in der Smart City (Titel 2/19, S. 24)

Solarleuchten: Stadtwerke Bamberg setzen auf die Kraft der Akkutechnik (2/19, S. 26)

Vandalismus: Antivandalenleuchten trotzen sinnloser Zerstörungswut (2/19, S. 28)

Innenbeleuchtung: Vernetzte Systeme liefern Licht genau nach Bedarf (2/19, S. 30)

Weihnachtsbeleuchtung: Faktor der kommunalen Imagebildung (2/19, S. 32)

Neues aus der Wirtschaft: Spektakuläre Arenabeleuchtung (2/19, S. 34)

Kommunaltechnik: Mit thermischen Verfahren gegen Wildkraut am Straßenrand (2/19, S. 54)

Fahrzeugautomation: Die Technik für kommunale Anwendungen macht Fortschritte (2/19, S. 56)

Neues aus der Wirtschaft: Fahrzeuge und Maschinen (2/19, S. 58)

Extremschneefall: Bei der Prävention sollte nicht gespart werden (2/19, S. 62)

Breitbandausbau: Impulse für die digitale Bildung von Anfang an (Titel 3/19, S. 36)

Positionen: Verband Buglas dringt auf wettbewerbsfreundliche Rahmenbedingungen (3/19, S. 38)

Funkloch-Debatte: Entwicklung des ländlichen Raums darf nicht stocken (3/19, S. 40)

Telekommunikationsmarkt: Glasfaserausbau ist eine gesellschaftliche Aufgabe (3/19, S. 42)

Tiefbau: Branchenverbände fordern Abbau von Hürden in der Bauwirtschaft (3/19, S. 44)

Bauverfahren: Grabenloser Tiefbau bewährt sich in geschütztem Naturraum (3/19, S. 46)

Glasfaserprojekte: Zweckverband Breitband Altmark verlegt zentrale Leerrohrtrasse (3/19, S. 48)

Neues aus der Wirtschaft: Highspeed-Surfen auf dem kommunalen Breitband

- (3/19, S. 50)
IT-Sicherheit: Tipps zum Schutz sensibler Daten in der Kommunalverwaltung (3/19, S. 54)
EXTRA Smart City: Aufbau der Infrastruktur erfordert hohe Investitionen (5/19, S. 26)
Interview: Staatsministerin Dorothee Bär im Gespräch über die Aufgaben zur Digitalisierung der Verwaltung (5/19, S. 28)
Ländlicher Raum: Landkreis Cochem-Zell nutzt Entwicklungschancen (5/19, S. 30)
Breitbandausbau: Oschersleben erhält Anschluss ans Glasfasernetz (5/19, S. 31)
Interview: Bürgermeisterin Ruth Disser (Mainhausen) und Stephan Klaus (Deutsche Glasfaser) über die digitale Infrastruktur der Gemeinde (5/19, S. 32)
Beleuchtung: Multifunktionale Licht- und Steuerungstechnik steht im Mittelpunkt der Digitalisierung (5/19, S. 34)
Sanierungsförderung: Investition in effiziente Straßenbeleuchtung zahlt sich aus (5/19, S. 36)
Modernisierung: Vorteile der lichtpunktbezogenen Betrachtung (5/19, S. 38)
Internet der Dinge: Gemeinde Schimberg baut „LoRaWAN“-Lichtsteuerung auf (5/19, S. 40)
Fassadenlicht: Effektiv voll inszenierte Architektur in der Dunkelheit (5/19, S. 42)
Datenübertragung: LED-Lichtwellen schaffen kabellose Internetverbindung (5/19, S. 44)
Neues aus der Wirtschaft: LED-Technologie (5/19, S. 45)
Kommunaltechnik: Grünflächen entwickeln im Spannungsfeld der Interessen (5/19, S. 46)
Stadtgrün: Grüne Infrastruktur gewinnt in Städten an Bedeutung (5/19, S. 48)
E-Kehrmaschinen: Neue Fahrzeuge auf der Freilandmesse Demopark (5/19, S. 50)
Kompakttraktoren: Wenige Alleskönner sind gefragt auf dem Bauhof (5/19, S. 52)
Neues aus der Wirtschaft: Technik für den grünen Bereich (5/19, S. 54)
Kritische Infrastrukturen: Alarm- und Einsatzpläne für den Fall des Falles (6/19, S. 34)
Interview: Holger Berens, Bundesverband für den Schutz Kritischer Infrastrukturen, fordert die Aktualisierung gesetzlicher Grundlagen (6/19, S. 35)
Brandschutz: Die Rolle der Kommunen bei Aufstellung und Unterhalt der Feuerwehr (6/19, S. 36)
Rauchabzugsanlagen: So gehen Betreiber öffentlicher Gebäude auf Nummer sicher (6/19, S. 38)
Neues aus der Wirtschaft: Brandmelder und Sicherheitstechnik (6/19, S. 40)
Breitbandausbau: Schwarzwald-Baar-Kreis realisiert Glasfasernetz in Eigenregie (Titel 7-8/19, S. 16)
Praxis: Gemeinde Icking bietet flächendeckend Glasfaser bis ins Haus (7-8/19, S. 18)
Glasfasernetz: Unkonventionelle Planung hat in Halsbach Erfolg (7-8/19, S. 20)
Sachsen-Anhalt: Kommunen in der Börderegion setzen auf Glasfaser bis ins Haus (7-8/19, S. 22)
Digitalisierung: Ländlicher Raum bekommt Anschluss ans schnelle Internet (7-8/19, S. 24)
Bundesförderung: Der Staat greift den Kommunen unter die Arme (7-8/19, S. 26)
Fördermittel-Praxis: Geschäftsmodelle für die Stadtwerke als Netzbetreiber (7-8/19, S. 28)
Breitbandprojekte: Tipps zur Auswahl des Kooperationspartners (7-8/19, S. 30)
Verlegetechnik: Pflug, Fräse und Bohrer bringen das Kabel in die Erde (7-8/19, S. 32)
Verbände: Impulse für einen hochwertigen Glasfaserausbau (7-8/19, S. 33)

- Öffentliches WLAN: Was Kommunen für den Netzaufbau wissen müssen (7-8/19, S. 34)
- Internet der Dinge: Funksensoren erfassen Zustands- und Betriebsdaten (7-8/19, S. 36)
- Smart City: Aufbau von Maschinennetzen leicht gemacht (7-8/19, S. 38)
- Technik: So kommt die Glasfaser ins Haus (7-8/19, S. 40)
- E-Rechnung: EU-Richtlinie macht eindeutige Vorgaben (7-8/19, S. 42)
- Software: Ausgefeilte Programme unterstützen das Controlling (7-8/19, S. 44)
- Gremienkommunikation: Verschlüsselte Datenübertragung ist unerlässlich (7-8/19, S. 45)
- Digitalpakt Schule: Neue Chancen für das Lehren und Lernen (Titel 9/19, S. 40)
- Interview: Dr. Sarah Henkelmann vom Netzwerk Digitale Bildung zeigt die Bedeutung eines Medienentwicklungsplans auf (9/19, S. 44)
- Bedarfsplanung: Systematische Bestandsaufnahme ist das A und O (9/19, S. 48)
- Lerntools: Bots vermitteln pädagogische Inhalte spielerisch (9/19, S. 52)
- WLAN: Tipps für den Aufbau einer schulweiten und stabilen Lösung (9/19, S. 54)
- Lernen 2.0: Pädagogische Konzepte für E-Learning-Angebote gefragt (9/19, S. 58)
- Neues aus der Wirtschaft: App entlastet die Schulorganisation (9/19, S. 60)
- Kommunaltechnik: Mähroboter erobern die Grünpflege (9/19, S. 62)
- Schädlingsbekämpfung: Rettung in der Raupenplage naht (9/19, S. 64)
- Fuhrpark: Leasing-Modelle unterstützen die Kosteneinsparung (9/19, S. 66)
- Neues aus der Wirtschaft: Traktoren, Anbaugeräte und Co. (9/19, S. 68)
- Beleuchtung: Raumgestaltende Aspekte gewinnen für die Städte an Bedeutung (10/19, S. 10)
- Smart City: Christian Goebel, Signify, über den Mehrwert multifunktionaler LED-Beleuchtung (10/19, S. 12)
- Architekturbeleuchtung: Licht setzt die Grabkapelle auf dem Württemberg in Szene (10/19, S. 14)
- Betrieb: Stadt Düren profitiert von der energetischen Leuchtensanierung (10/19, S. 16)
- Bodenleuchten: Kongresszentrum in Wiesbaden strahlt effektiv (10/19, S. 18)
- Busbahnhof: LED-Beleuchtung sorgt in Gelsenkirchen für mehr Sicherheit (10/19, S. 19)
- Vergaberecht: Kommunen müssen Beihilferecht der EU im Blick haben (10/19, S. 20)
- Illumination: Kommunen nutzen die gestalterisch-künstlerische Beleuchtung für das städtische Marketing (10/19, S. 22)
- Attraktionen: Eissportgaudi auf dem Marktplatz lockt die Besucher in die Stadt (10/19, S. 24)
- Neues aus der Wirtschaft: Solarbeleuchtung auf dem Radweg (10/19, S. 26)
- Sicherheit: Brandschutz in sozialen Einrichtungen erfordert besondere Sorgfalt (10/19, S. 28)
- Schließtechnik: Uniklinikum in Düsseldorf bekommt elektronische Türschlösser (10/19, S. 30)
- Neues aus der Wirtschaft: Elektronische Schließsysteme (10/19, S. 32)
- Informationstechnik: Datenschutz im Rathaus fängt bei den Mitarbeitern an (11/19, S. 30)
- Cloud: Sicherheit geht vor bei der Nutzung virtueller Speicherkapazitäten (11/19, S. 32)
- Breitbandausbau: Der Bund unterstützt den Aufbau von Glasfasernetzen (11/19, S. 34)

Gigabitnetze: Branchenverband Breko bringt Gutscheine als Marktanreiz ins Spiel (11/19, S. 36)
 Glasfaserausbau: Interesse an Mitverlegung von Leerrohren wächst (11/19, S. 38)
 Digitalisierung: So hält Deutschland Anschluss an die Zukunft (11/19, S. 40)
 Produktentwicklung: Kommunale Anbieter sollten Markt und Zielgruppen analysieren (11/19, S. 42)
 Unternehmen: Lokale Mittelständler bauen das schnelle Internet (11/19, S. 44)
 Technik: Glasfaserlösungen vom Kabelbau bis zum Hausanschluss (11/19, S. 46)
 Infrastruktur: Leitungsausgänge vereinfachen die Tiefbauplanung (11/19, S. 48)
 Netzausbau: Software unterstützt Kundenbindung von Anfang an (11/19, S. 50)
 Internet der Dinge: Echtzeit-Sensoren liefern Daten für den Hochwasserschutz (11/19, S. 51)
 Finanzierung: Passive Infrastruktur im Fokus von institutionellen und privaten Anlegern (11/19, S. 52)
 Mobilfunk: Kommunen sollen die Einführung des neuen Funkstandards mitgestalten (11/19, S. 54)
 Neues aus der Wirtschaft: Produkte und Dienstleistungen rund um den Glasfaserausbau (11/19, S. 55)
 Kommunaltechnik: Glättebekämpfung mit Sole bietet Vorteile gegenüber Salz (Titel 11/19, S. 56)
 Flottenmanagement: Smarte Apps bringen den Fuhrpark unter Kontrolle (11/19, S. 58)
 Stadtreinigung: Stadtentsorgung Potsdam nutzt multifunktionale Fahrzeuge (11/19, S. 60)
 Finanzierung: Hersteller werben mit variablen Mietmodellen (11/19, S. 62)
 Neues aus der Wirtschaft: Räumen und kehren ohne Gerätewechsel (11/19, S. 64)
 Made in Germany: Kommunale Beschaffung ist eine Sache des Vertrauens (12/19–1/20, S. 46)
 Umwelttechnik: Branche auf Wachstumskurs (12/19–1/20, S. 48)

Umwelt & Verkehr

Geschwindigkeitskontrolle: Mit Hightech gegen Raser im Verkehr (2/19, S. 66)
 Neues aus der Wirtschaft: Schneelastsensoren und Verkehrskontrolle (2/19, S. 68)
 Mobilität: Vernetzte Angebote im Ballungsraum Heilbronn-Neckarsulm (3/19, S. 56)
 Carsharing: Bürger und Verwaltung in Homberg machen halbe-halbe (3/19, S. 58)
 Seilbahnen: Leistungsfähiges Transportmittel ergänzt ÖPNV in Koblenz (3/19, S. 60)
 Neues aus der Wirtschaft: Geschwindigkeitskontrolle (3/19, S. 61)
 Parkraummanagement: Digitale Leitsysteme eröffnen neue Möglichkeiten (3/19, S. 62)
 Abfallwirtschaft: Biomüll bietet hohes energetisches und stoffliches Potenzial (3/19, S. 64)
 Bodenschutz: Flächensparen in der Kommune braucht integrativen Ansatz (3/19, S. 66)
 Abwasserentsorgung: Kooperative Lösungen als Option der Klärschlamm Entsorgung (3/19, S. 68)
 Starkregenvorsorge: Neue Checkliste unterstützt Kanalbetriebe (3/19, S. 70)
 Neues aus der Wirtschaft:
 Infrastrukturmanagement mit spartenübergreifender Software (3/19, S. 61)
 EXTRA Luftreinhaltung: Kommunale Umweltpolitik braucht langen Atem (4/19, S. 36)

Interview: Gerd Landsberg vom Deutschen Städte- und Gemeindebund fordert Umdenken in der Verkehrspolitik (4/19, S. 38)

Praxis: Stadt Offenbach am Main entwickelt Gesamtstrategie zur Luftreinhaltung (4/19, S. 40)

Fotokatalyse: Innovative Baustoffe tragen zur Luftreinhaltung bei (4/19, S. 42)

Wasserversorgung: Potenziale der Digitalisierung in Technik und Betrieb (4/19, S. 44)

Interview: Hermann Gruber, Wasserversorgung Bayerischer Wald, und Uwe Sauer, Veolia, über die Trinkwasseraufbereitung in Moos (4/19, S. 46)

Hochwasserschutz: Wassersensitive Stadtplanung in Münsteraner Wohnquartier (4/19, S. 48)

Starkregenvorsorge: Gemeinde Wachtberg nutzt Animationsinstrument (4/19, S. 50)

Lärmschutz: Kommunalpolitiker brauchen ein akustisches Bewusstsein (4/19, S. 52)

Ruhige Gebiete: Stadt Bonn bindet Bürger in Planungen ein (4/19, S. 54)

Mobilität: Stadtwerke und Stadtverwaltung Bielefeld disponieren gemeinsam (5/19, S. 57)

EXTRA Blau-grüne Infrastruktur

Klimaanpassung: Regenwassermanagement erfordert strategische Planung und Umsetzung (6/19, S. 42)

Stadtplanung: Carsten Kühl, Deutsches Institut für Urbanistik, im Interview (6/19, S. 44)

Starkregenvorsorge: Multifunktionale Flächennutzung eröffnet Handlungsspielraum (6/19, S. 46)

Schwammstadt: Orientierung am natürlichen Wasserkreislauf (6/19, S. 48)

Fassaden- und Dachgrün: Gunter Mann, Bundesverband Gebäudegrün, erläutert die Möglichkeiten in Neubau und Bestand (6/19, S. 50)

Abwasserentsorgung: Mikroplastik bereitet Kläranlagen Probleme (6/19, S. 52)

Wasserwirtschaft: Digital planen mit BIM-Instrumenten (6/19, S. 54)

Schlauchlining: Kanalsanierung mit erprobtem Verfahren (6/19, S. 56)

Littering: Mannheim und Singen ergreifen Maßnahmen (7-8/19, S. 46)

Umweltschutz: UBA-Amtsleiterin Bettina Rechenberger im Interview (7-8/19, S. 48)

Stadtreinigung: Lösungen gegen Littering und Verschmutzung (7-8/19, S. 50)

Seilbahnen: Diskussion über alternative Transportmittel im Nahverkehr (7-8/19, S. 52)

Lärmschutz: Interessenkonflikte frühzeitig kommunizieren und ausgleichen (9/19, S. 70)

Bauleitplanung: Regelwerke des Immissionsschutzes in der Praxis (9/19, S. 72)

Praxis: Hamburg schützt Wohngebiet vor Autobahnlärm (9/19, S. 74)

Hochwasserschutz: Dezentrale Regenwasserbewirtschaftung in der Bauplanung (10/19, S. 44)

Starkregen: Kommunales Risikomanagement zeigt Gefahrstellen auf (10/19, S. 46)

Vorsorge: Umgang mit Überflutung betrifft nicht nur die Wasserwirtschaft (10/19, S. 47)

Praxis: Stadt Künzelsau erstellt Gefahrenkarten und Risikosteckbriefe (10/19, S. 48)

Planung: Software kalkuliert Logistikaufwand im Hochwasserschutz (10/19, S. 49)

Schadensprävention: Kommunales Handlungskonzept auf fundierter Datenbasis (10/19, S. 50)

Kanalsanierung: Schlauchlining punktet mit kurzer Bauzeit (10/19, S. 51)

Abwasserentsorgung: Ausgezeichnete Lösung zum Rückhalt von Mikroplastik (10/19, S. 52)

Neues aus der Wirtschaft: Maßgeschneiderte Entwässerungstechnik (10/19, S. 53)

Neue Mobilität: Standortbestimmung der Kommunen auf dem Weg zur Smart City (Titel 10/19, S. 60)
 Netzwerke: Nachhaltige Mobilität beginnt mit Erfahrungsaustausch der Akteure (10/19, S. 62)
 Stadtwerke: Kooperationen mit Start-ups bringen digitales Know-how (10/19, S. 64)
 Automatisierte Mobilität: Ohne digitale Verkehrsinfrastruktur geht nichts (10/19, S. 66)
 E-Busflotten: Anpassung der Betriebshöfe an die E-Mobilität steht an (10/19, S. 68)
 E-Mobilität: Das NOW-Portal unterstützt kommunale Projekte mit Informationen (10/19, S. 70)
 Kommunen: Landeseigene Hessen-Agentur bildet kostenlos Fachberater aus (10/19, S. 71)
 Praxis: Stadt Warstein baut Ladeinfrastruktur im öffentlichen Raum aus (10/19, S. 72)
 ÖPNV: Branchenverband VDV fordert politische vorausschauende Weichenstellungen (10/19, S. 74)
 Nahverkehr: Intelligente Mobilitätsplattformen verknüpfen Angebote kundengerecht (10/19, S. 76)
 Mobilität: Parkraummanagement dient der Verkehrssteuerung (11/19, S. 66)
 Ladeinfrastruktur: Kommunale Mehrfamilienhäuser im Fokus (11/19, S. 68)
 E-Mobilität: Ulf Schulte, Geschäftsführer des Ladenetzbetreibers Allego, im Interview (11/19, S. 70)
 Biodiversität: Mehrwert für Mensch und Natur in der Stadt (12/19–1/20, S. 50)
 Stadtbäume: Klimawandel erfordert Auswahl standortgerechter Arten (12/19–1/20, S. 52)
 Bauwerksbegrünung: Das Biotop auf dem Dach (12/19–1/20, S. 54)
 Artenschutz: Kommunen fördern die Vernetzung von Biotopen (12/19–1/20, S. 55)
 Wasserversorgung: Bedarfsprognosen unterstützen die Planung (12/19–1/20, S. 56)
 Digitalisierung: Vernetzte Systeme bringen Informationen zum Fließen (12/19–1/20, S. 58)
 Neues aus der Wirtschaft: Digitale Verbrauchskontrolle (12/19–1/20, S. 60)

Wirtschaft & Finanzen

Projekt IKF-Zinsmonitor: Datenpool vergleichbarer Kreditabschlüsse wächst (2/19, S. 10)
 Finanzierung: Öffentliche Pfandbriefe erleben ein Comeback (2/19, S. 12)
 Bausparen: Städten und Gemeinden bieten sich vielfältige Einsatzmöglichkeiten (2/19, S. 14)
 Interview: Eckhard Forst, Vorstandsvorsitzender der NRW-Bank, über den Markt der Kommunalfinanzierung (2/19, S. 16)
 Fördermittel: Stadtwerke Oberursel starten Crowdfunding-Plattform (4/19, S. 10)
 Mobilienleasing: Strategische Finanzplanung kann Investitionsspielräume eröffnen (4/19, S. 12)
 Nachhaltigkeit: Mit stichhaltigen Kriterien rechtssicher beschaffen (4/19, S. 14)
 Energieversorgung: Bayern strebt sichere Versorgung und sichere Preise an (Titel 5/19, S. 10)
 Windkraft: Strategien für mehr Akzeptanz in den Kommunen (5/19, S. 12)
 Energieerzeugung: Mit gasbetriebenen KWK-Anlagen beginnt der Klimaschutz vor Ort (5/19, S. 14)

Finanzierung: Die Bürger für Investitionen in Projekte der Energiewende gewinnen (5/19, S. 16)

Beschaffung: Kommunen sollten Vorbild sein in Sachen Nachhaltigkeit (6/19, S. 10)

Pforzheim: Oberbürgermeister Peter Boch über Klimaschutz, fairen Handel und E-Mobile (6/19, S. 12)

Nachhaltigkeitssiegel: So finden Kommunen sich in der Fülle an Kriterien zurecht (6/19, S. 13)

Finanzierung: „Zinsmonitor“ macht Kreditkonditionen vergleichbar (6/19, S. 14)

Kommunalentwicklung: Rheinland-Pfalz entwickelt touristische Angebote strategisch (6/19, S. 16)

Reisemobilstellplätze: Gründliche Planung ist der halbe Erfolg (6/19, S. 18)

Ortsbildverbesserung: Ansprechende Atmosphäre lebt von stimmigen Details (6/19, S. 19)

Beschaffung: Messe Kommunale in Nürnberg feiert Jubiläum (9/19, S. 10)

Digitales Rathaus: Innovationen unterstützen die Verwaltungsmodernisierung (9/19, S. 12)

Finanzierung: Grüne Geldanlagen bieten Rendite mit ökologischem Mehrwert (9/19, S. 16)

Schuldscheindarlehen: Frisches Geld für Klima- und Umweltschutz (9/19, S. 18)

Energieversorgung: Wirtschaftliche Beteiligung an der Energiewende verbessern (9/19, S. 20)

Windenergie: Bernhard Bögelein, Juwi-Gruppe, im Interview über die Projektplanung (9/19, S. 22)

Stromnetzausbau: Kommunale Unternehmen und Stadtwerke in zentraler Position (9/19, S. 24)

Energieträger: Wasserstoff bietet ungenutzte Speicherpotenziale (9/19, S. 26)

EXTRA Kommune 2030 – Innovationen: Wirtschaftliche Lösungen für die bürgerorientierte und effiziente Aufgabenerfüllung im Rathaus (10/19, S. 34)

Neues aus der Wirtschaft: Vielseitigkeit ist bei Mähgeräten Trumpf (10/19, S. 42)

Energieversorgung: Rhein-Hunsrück-Kreis setzt auf regenerative Quellen (12/19–1/20, S. 10)

Sektorenkopplung: Potenzial aus Strom, Wärme und Verkehr verknüpfen (12/19–1/20, S. 12)

Wärmeversorgung: Kaltes Nahwärmenetz für Freiburger Stadtteil (12/19–1/20, S. 14)

Quartiersentwicklung: Stadtwerke haben Steuerungsfunktionen in der Hand (12/19–1/20, S. 16)

Biogas: So gelangt Biomasse ins bundesweit verlegte Erdgasnetz (12/19–1/20, S. 18)

Ressourcen: Organische Reststoffe energetisch nutzen (12/19–1/20, S. 20)

Neues aus der Wirtschaft: Unterflurverteiler schaffen Ordnung (12/19–1/20, S. 21)

Tourismus: Digitalisierung erlaubt die Urlaubsplanung mit dem Smartphone (Titel 12/19–1/20, S. 22)

Trends: Persönliche Reiseberatung bildet den Kern der Touristinformatio n (12/19–1/20, S. 24)

Destinationsmanagement: So gelingt die Gestaltung des digitalen Wandels (12/19–1/20, S. 26)

Wohnmobiltourismus: Alexander Ege von der Tourismusmesse CMT im Interview über Caravaning und den Stellplatzgipfel (12/19–1/20, S. 28)

Strategien: Rheinland-Pfalz treibt die Entwicklung kooperativer Angebote voran (12/19–1/20, S. 30)

Praxis: Das Projekt Local Emotion gibt dem Niederrhein ein unverwechselbares Profil (12/19–1/20, S. 32)

Neues aus der Wirtschaft: Experten organisieren Gruppenreisen in alle Welt (12/19–1/20, S. 33)

EXTRA Hafen und Marina

Wassersport: Binnenhäfen brauchen leistungsfähige Infrastruktur (12/19–1/20, S. 62)

Hafenbau: Schwimmender Beton im Vorteil (12/19–1/20, S. 66)

Wirtschaft: Wertschöpfung vom Kai bis ins Hinterland (12/19–1/20, S. 70)

Neues aus der Wirtschaft: Stegprofile mit Charakter (12/19–1/20, S. 72)

edition der gemeinderat

Die Besten – Produkte und Dienstleistungen für Kommunen 2019 (Februar 2019)

TOP Studienführer – Berufsbegleitende Masterstudienangebote und Lehrgänge für den öffentlichen Sektor (Februar 2019)

TOP Studienführer – Berufsbegleitende Masterstudienangebote und Lehrgänge für den öffentlichen Sektor (Juli 2019)

Sonderthemen

„AUSGEZEICHNET!“ – Innovativ & nachhaltig. Nachhaltige Entwicklung im Zeichen der UN-Agenda 2030 (September 2019)