

# Kommunalwirtschaft

## Gesamtinhalt Jahrgang 2012

### Heft 1/2012

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
E-world – energy & water 2012 –	3	Politik hat Potential von KWK erkannt und gehandelt	28
Führender Branchentreffpunkt der Energie- und Wasserwirtschaft erwartet erstmals mehr als 20.000 Fachbesucher	4	„Vorgeschlagene Änderungen sind richtig und wichtig“	30
Neues aus der Energiebranche: Renommierte Experten beleuchten in 20 Konferenzen aktuelle Trends und Entwicklungen	6	Trianel bleibt optimistisch – Lünen geht 2013 ans Netz	30
Intelligent vernetzt: „smart energy“ bleibt wichtiges Zukunftsthema	6	Beispielhafte Technologien aus Nordrhein-Westfalen auf der E-world energy & water im Februar 2012	32
Aussteller informieren über alternative Formen bei Erzeugung, Transport und Speicherung von Energie	8	Oberlandesgericht Düsseldorf kippt Dienstleistungskonzession in die Abfalltonne <i>Von Rechtsanwältin Dr. Ute Jasper und Rechtsanwalt Dr. Tobias Czepull</i>	33
Contracting als Thema in Messe und Kongress	8	Die Stromnetze der Zukunft	34
Informationen und Austausch zu energie- und kommunalpolitischen Themen	8	Solarstrom – ein starker Beitrag zur Energiewende	35
Kontakte knüpfen am Tag der Konsulate auf der E-world energy & water	10	Kommunen setzen auf Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung	35
E-world energy & water lädt Nachwuchswissenschaftler ein	10	Erster Schritt für europaweites Wasserstoff-Schulungskonzept ist getan	38
Mitarbeiter aus Unternehmen informieren aus erster Hand	10	Thüga Erneuerbare Energien auf Erfolgskurs	38
Bundeswirtschaftsministerium unterstützt Jungunternehmer bei ihrer Messteilnahme	11	Klimastrategien für Industrie, Energiewirtschaft und Kommunen	39
Zulässigkeit und Grenzen ausschreibungsfreier Netzvergaben – Beteiligung kommunaler Einheiten an Ausschreibungen <i>Von Prof. Dr. Stefan Hertwig und Andreas Haupt</i>	12	Der Energiesektor steht unter Strom <i>Von Jürgen Martin</i>	40
Werden Versorgungsunternehmen vom Vergaberecht befreit? <i>Von Rechtsanwältin Dr. Ute Jasper und Rechtsanwalt Dr. Tobias Czepull</i>	16	„Mitgliedsstaaten sollen selbst entscheiden, wie sie das Energieeffizienz-Ziel erreichen“	42
Neue Studie von ener gate: „Die grüne Zukunft der Kommunen“	18	Die KGaA als Rechtsform für kommunale Unternehmen <i>Von RA/StB Eike Christian Westermann und RA/StB Stefan Maier</i>	42
Nachhaltigkeit ist mehr als Energieeinsparung und Betriebskostenoptimierung <i>Von Dr. Gerd Simsch, und Dr. Kati Herzog</i>	19	Spezialsoftware ermöglicht in St. Wendel papierlose Verwaltung der Straßenbeleuchtung	44
Andreas Breuer, Leiter Neue Technologien/Projekte der RWE Deutschland, im Gespräch mit Kommunalwirtschaft	22	Sparkassen verzeichnen weiterhin hohe Kreditdynamik	45
Kommunale Energie-Sanierung wird teuer <i>Von Armin Weigel</i>	24	Kommunaler Wald als Wirtschaftsfaktor und Naherholungsgebiet	46
„Energie-Contracting – Stadtwerke müssen umdenken“ <i>Von Matthias Ridder und Dr. Thomas Goette</i>	25 26	Versicherungsschutz kommunaler Entsorgungsunternehmen <i>Von Dipl. Betriebswirt Wolfgang Uellenberg und Dipl. Betriebswirt, FCII Volker Mockenhaupt</i>	46
Erneuerbare Energien und das EEG	28	Sparkassen: Kreditvergabe überschreitet die 100 Mrd. Euro Marke	48
BDEW fordert Änderung der Verordnung auch für Verteilnetzbetreiber	28	Mit gutem Beispiel voran	48
		Koalitionsgipfel beschließt eine Milliarde Euro mehr für Verkehrsinfrastruktur	48
		WELTEC: Barsikow gibt Gas	49
		WELTEC eröffnet Vertriebsbüro in Magdeburg	49

## Heft 2/2012

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
Ernst & Young-Studie zur Bedeutung des IT-Risikomanagements	91	Internationale und nationale Arbeitsplatzkosten im Vergleich, auch zu den Vorjahren <i>Von Paul J. Franke</i>	109
Bundesgesundheitsministerium und Umweltbundesamt melden hohe Trinkwasserqualität	92	Hohe Anschaffungskosten und Qualitätsbedenken dämpfen Perspektiven im Europa-Markt für energieeffiziente Beleuchtung	113
Runter vom Schuldenberg	94	Haasis: Wirtschaftswachstum von einem Prozent möglich	113
Zahl der Geschäftsneugründungen in Deutschland hinkt anderen Staaten hinterher	96	Energiebranche schlägt effizientere Offshore-Anbindung vor	114
Erhöhter Versorgungsbedarf durch demografischen Wandel	98	Mercedes-Benz Econic BlueTec Hybrid bewährt sich ein Jahr bei Berliner Stadtreinigung	115
BDEW Statement und Entschließungsantrag	99	Stiftung Preußischer Kulturbesitz spart 1,9 Mio. Euro pro Jahr an Energiekosten <i>Von Dipl.-Ing. Uwe Heuer; Hans Höfer und Dr.-Ing. Axel Jahn</i>	118
Positives Resümee für Weilburg	99	EU-Parlament schafft nationale Zahlungsverfahren ab	120
Kommunales Monopol mit eingebauter Innovationsbremse	103	Wohnungsgesellschaft VIVAWEST startet	121
Kreislaufwirtschaftsgesetz wird Deutschland beim Recycling nicht voran bringen	104	„Campusbahn“ – Aachen plant Bau einer Stadtbahn	121
Ergebnis des Vermittlungsausschusses birgt große Gefahren für den Metallhandel	105	LED in der Straßenbeleuchtung	121
Energetische Sanierung plus Recycling <i>Von Mathias von Bredow</i>	106	Nahverkehr im ländlichen Raum braucht Planungssicherheit	122
Trianel-Netzwerk plant Milliardeninvestitionen in Energiewende Atomausstieg „unumkehrbar“ machen	108	Feldesentwicklungsplan für das norwegische Ölfeld Luno eingereicht	122

## Heft 3/2012

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
Energieeffizienz entlastet die kommunalen Kassen <i>Von Hermann W. Brennecke</i>	163	Eine Gemeinde geht beim Regenmanagement neue Wege	182
Kosten besser im Griff <i>Von Gabriele Riedmann</i>	168	Jährlich 7 Millionen Badewannen	184
GFK-Wickelrohre entwässern Verkehrszentrum am JadeWeserPort	172	Auen- und Hochwasserschutz effektiv miteinander verbinden	185
Überwachung von Trinkwasser, Schwimmbädern und Badeseen mit photoFlex	172	Keine Entwarnung für Hochwassergefahr	185
SIMONA auf der IFAT ENTSORGA 2012	175	Der Weg aus der Kostenfalle heißt Systempreis	186
Luftreinhaltung auf der IFAT ENTSORGA 2012	176	Paasch verlegt Kabel im Naturschutzgebiet zu einem Seepiegel <i>Von Günter Naujoks</i>	188
Schnelle und kostengünstige Lösung bei akuten Keimproblemen im Trinkwasser	177	Kinderhaus Märzwiesen In Rauenberg <i>Von Klaus W. König</i>	189
Rüge des Bundesrats bestätigt Wasserwirtschaft	178	Baustart des WELTEC-Biogasparks in Arneburg	192
Energiewende ist ein Generationenprojekt	178	Intelligentes Schlammmanagement reduziert Entsorgungskosten <i>Von Dr. Jördys Panzer und Uwe Karg</i>	193
RAL Gütezeichen steht für intakte Abwasserleitungen und -kanäle	179	Top-Leistung in punkto Qualität und Kosten	195
Trinkwasseraufbereitung durch Ultrafiltrationstechnik <i>Von Thomas Stöver</i>	180		

## Heft 4/2012

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
Rohstoffsicherung durch Recycling	251	Wertstoffe – am besten gesammelt!	279
Ergebnissprung für Interseroh-Gruppe nach Beherrschungs- und Gewinnabführungsvertrag mit ALBA	256	Aus Lebensmittelabfällen wird Biogas: Klimakönner machen die Reste zu Energie	280
Wertschöpfung aus der Wertstofftonne?	258	Interview mit Siegfried Gendries, Marketingleiter der RWW und Projektleiter zur Tarifumstellung	281
Praxistest: Wie kompatibel sind kompostierbare Bioabfallsäcke mit den gängigen Anlagentechniken zur Bioabfallverwertung?	264	Schraube locker?	283
Europaweit führend im Kunststoffenster-Recycling	269	Recyclingunternehmen befürchten Umsatzrückgang	283
Kriterien nach Art. 6 Abs. 1 AbfRRL zum Abfallende und nach Verordnung (EU) 333/2011 des Rates vom 31.03.2011 – erarbeitet von dem Arbeitskreis der DGAU EU-Denkfabrik	272	Sichere Methangasbehandlung auf der Deponie Castrop-Rauxel	286
Chemieparkbetreiber forciert Lösungen zur Kreislaufwirtschaft	273	Kleines Sonnenkraftwerk hilft, die Stadt sauber zu halten	286
Naturfaserpellets für Spritzguss und Extrusion – neue Generation wagt den Durchbruch	274	Nachhaltiger Schutz für die Umwelt	287
Recyclingbaustoffe sind wichtige Rohstoffquelle der Zukunft	274	Wettbewerbsvorteile für kommunale Betriebe gestoppt	288
Funktionierende Abfallwirtschaft braucht klare Rahmenbedingungen	276	Brennwertkessel mit Leistungen bis 1400 Kilowatt	288
Die Daimler AG auf der Ifat Entsorga 2012	276	Breitenwirkung im Winterdienst	289
Neuheiten aus dem Hause Hako	277	Textilrecycling verzeichnet stabile Marktlage	290
Achtsamer Umgang mit Abbruchmaterial	278	Herausforderungen und Chancen der Kunststoffensterbranche	290
		DSGv: „Rating für Kommunen nicht erforderlich“	292
		Großer Auftritt für Kehrmaschinen	292

## Heft 5/2012

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
Dem vernetzten Amt gehört die Zukunft <i>Von Holger Schulze und Volker Flohr</i>	739	Weniger Schulden, mehr Geld für Bildung und Infrastruktur – CEOs legen Messlatte für Regierungen hoch <i>Von Dipl.-Kffr. Sandra Otte</i>	361
„Recht öffentlicher Zuwendungen im Überblick“ <i>Von Ass.lur. Marc Nüssen</i>	342	IEER-Studie: Unvollständige Spezifikation des BSI-Schutzprofils lähmt den deutschen Smart-Metering-Markt <i>Von Dr. Roland Kaldich und Herr Christoph Lautenschläger</i>	362
Für die digitale Zukunft gerüstet <i>Von Jürgen Wasem-Gutensohn</i>	349	Städtisches Forstamt Baden-Baden setzt erstmals U 400-Kombination mit Profi-Forstaurüstung ein	364
Die öffentlich-rechtliche Regelung von Baulärm <i>Von Dr. Lorenz Zabel</i>	351	Die Firma Dammann stellt sich vor	365
Digitale Finanzdaten schützen <i>Von Brunhilde Frye-Grunwald</i>	355	Vielfalt als Qualität – neue nachhaltige Konzepte in Architektur und Stadtplanung	367
Entspannung der kommunalen Finanzlage reicht nicht für Abbau des Investitionsstaus in Kommunen	356	„Bundesmittel für kommunale Verkehrsinvestitionen müssen erhöht werden – Bund und Länder tragen Verantwortung“	368
Neue EdDE-Forschungsstudie zur Energieeffizienz und CO <sup>2</sup> -Bilanz von Kompostierungs- und Vergärungsanlagen veröffentlicht	356	Gigantischer Container-Terminal in Wilhelmshaven	369
Die Städtebauförderung verstärkt für mehr Grün in Städten nutzen	357	Verbände AGFW, BDEW, B.KWK, VDMA Power Systems, Verdi, VIK und VKU treten für eine Anpassung des KWK-Zuschlags ein	370
Chancen für Wohnungsbau und Wohnungswirtschaft – die Auswirkungen der demografischen Entwicklung nutzen <i>Von Prof. Thomas Dilger</i>	359	Top-Qualität von Rinninger	370

## Heft 6-7/2012

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
Professoren fordern Anpassung des nationalen ÖPNV-Rechts an bürgerfreundlichen EU-Rechtsrahmen	419	Biogaseinspeisung ins Erdgashochdrucknetz	436
Eine Abfall-Szenarioanalyse nicht nur für Bayern <i>Von Dr. Siegfried Kreibe</i>	420	BGL-Präsident Forster: „Grün hat hohes Erfolgspotenzial“	436
Gerichte schädigen Insolvenzmasse durch rechtswidrige Gutachtenvergabe	420	Trianel beteiligt sich an bundesweiter Stadtwerkekampagne	437
Auswirkungen der Schuldenbremse auf die kommunale Ebene	422	STEAG New Energies: Partnerschaftsmodell für Stadtwerke bei erneuerbaren Energien geplant	438
E-Bike Award 2012 – jetzt bewerben	433	Brandenburg bekennt sich zur Finanzierung der Verkehrsinfrastruktur bis 2019	438
IHK-Jour Fixe für die Immobilienwirtschaft in Babenhausen	434	International Campus AG und Berliner Immobilieninvestor Gruppe Gädeke & Sons gründen Joint Venture für gemeinsame Investitionen in Studentenwohnhäuser	439
Land und NRW.BANK fördern Sanierung privater Abwasserleitungen mit zinsgünstigen Darlehen	434	Im Augenblick des Kreises	440
„Kreislaufwirtschaftsgesetz ist eine solide Grundlage für eine nachhaltige Ressourcenwirtschaft“	435	Grundsteinlegung in Unterhaching bei München	442
Gelungener Start für das virtuelle Kraftwerk mit Grünstrom der RWE Deutschland-Gruppe	435	2012 müssen verkehrspolitische Entscheidungen fallen	442
		Neues KfW-Förderprogramm unterstützt Ausbau dezentraler Erzeugung	444
		IFAT NACHLESE 2012: <i>Aussteller berichten</i>	484

## Heft 8/2012

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
Fachmesse GaLaBau weiter auf Wachstumskurs	507	Die korrosionsfreie Recyfix Pro von Hauraton auf der GaLaBau 2012	534
Veranstaltungsort und Termin	510	Das Modellvorhaben „Ort schafft Mitte“ im Überblick	535
BGL gestaltet attraktives Rahmenprogramm mit fünf Fachtagungen	512	TerraPlus®: Neuer organischmineralischer Dünger aktiviert Böden	536
GaLaBau 2012: Der Ball rollt weiter	515	Bundesumweltminister besichtigt Anlage zum Abwärme-Recycling von Bosch KWK Systeme	537
Nur mit Grün mehr Wachstum! <i>Grüßwort von BGL-Präsident August Forster</i>	516	Zur Beitrags- und Nachschusspflicht der Mitglieder im Reservefonds eines Sparkassenverbundes	537
Grün an Immobilien bietet Marktchancen für Landschaftsgärtner	517	Gewerbe-Restschuldversicherung: Eine Win-Win Situation für Sparkassen, Unternehmen und Kommunen	538
Gekommen, um zu bleiben <i>Von Heiner Baumgarten und Kerstin Feddersen</i>	518	Kommunale Pflichtaufgaben und europäisches Beihilfenrecht <i>Von Dr. Nicolas Sonder</i>	541
Die Städtebauförderung verstärkt für mehr Grün in Städten nutzen	525	Individuell, mobil, schön – das MobiDeck von DAUERHOLZ	543
Sie wollen den Meistertitel beim „Landschaftsgärtner-Cup 2012“	527	Tolle Kombi auf der GaLaBau: Stadtmöbel aus DAUERHOLZ	544
Igs - Impulsgeber für den Stadtumbau	528	Kein Ort wie jeder andere	544
Image- und PR-Kampagne der Landschaftsgärtner arbeitet erfolgreich	530	Megatrends halten öffentliche Verwaltungen auf Trab <i>Von Peter Krolle</i>	545
Pflanzaktion mit Kids und Scotts Cetaflor GmbH	532	DAUERHOLZ: Produktentwicklung aus der Talentschmiede	548
Wie mit Gartenschauen Farbe in den Städte-Tourismus kommt	532	Fahrenschon: „Keine Hau-Ruck-Union – Vertrauen stärken, Stabilität erhöhen und Verantwortung einfordern“	548
Neues Outfit für die GaLaBau-Profis	533	Kostenlose „Freiluftbibliothek“ wird gut angenommen	549
Jury Entente Florale bereiste 16 deutsche Städte / Gemeinden	534		

## Heft 9/2012

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
Bundesländer verlagern Finanzierung auf den Kapitalmarkt	607	DVGW zur Revision der Liste prioritärer Stoffe im Bereich der Wasserpolitik	635
Erfolgreich dank Flexibilität	608	Schlauchlining für Abwasserdruckrohrleitungen wird international standardisiert	636
Vertrauen der Verbraucher wächst weiter	610	Schmutz- und Regenwasser „hinter Glas“	636
15 Jahre Benchmarking – ein wirksames Instrument für die Modernisierung der deutschen Wasserwirtschaft	612	Trinkwasserbehälter in Fertigteilbauweise <i>Von Michael Stahl und Werner Schultz</i>	638
Verkehrsabflüsse werden fit gemacht für die Versickerung <i>Von Dr.-Ing. Bernd Schiller und Dipl.-Agr.-Ing. Claus Huwe</i>	618	NETZSCH Mohnopumpen GmbH wird NETZSCH Pumpen & Systeme GmbH	640
Gütesichere Ausschreibung und Bauüberwachung	622	Technische Kleinode wieder zum Laufen gebracht	641
Gewässerschutz: Passgenauigkeit statt existenzbedrohender Pauschalregelungen	624	Taucher sicherten in spektakulärer Aktion Betonsole unter Wasser	642
Moderne Regenwasserbewirtschaftung	626	Deponie Winnenden: „Rakete im Tiefflug“ saniert desolate Talentwässerung	644
Klärschlammdüngung als Baustein der Phosphorversorgung sichern	627	Klapp-Schott schützt vor Hochwasser	646
Verlegung einer Feederleitung auf dem Frankfurter Flughafen	628	Nachhaltige Uferbefestigungen und Spundwandlösungen aus recyceltem PVC: ProLock	646
Energie und Logistik-IT Schwerpunkte auf dem IT-Gipfel	630	Auf biologische Abwasserreinigung umgestellt	649
Transport von konditioniertem Schlamm zu den Vorlagebehältern der Filterpressen-Beschickungspumpen	631	Wer bietet mehr?	650
Rinne gibt Blinden die Richtung <i>Von Tom Kionka</i>	632	Effizienter Baustein bei der Gütesicherung Kanalbau	652
Die richtige Mischung für nachhaltigen Kanalbau	634	Ein neuer Schacht für die Deponie Stockstadt	653

## Heft 10/2012

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
Das große Projekt der Projektifizierung <i>Von Prof. Dr. Walter Simon</i>	703	Unkonventionelle Erschließung von Erdgasvorkommen nur im Einklang mit der Trinkwasserversorgung	730
Bürgerbeteiligung für Freiraum und Platzgestaltung <i>Von Sibylle Eßer M.A.</i>	704	Kleine Schlitzrinnen für die zuverlässige Entwässerung von Verkehrsflächen	730
Bad Bentheim setzt bei der Umsetzung kommunaler Entwicklungsprozesse auf Strategie und externes Knowhow <i>Von Judith Schönweitz</i>	710	Baubeschluss für das Gas- und Dampfturbinenkraftwerk Niehl 3	731
Tradition trifft Moderne	716	Daimler und carpooling.com schließen strategische Partnerschaft	731
Fernsteuerungsbonus für erneuerbare Energien	719	Wintershall baut Engagement in Norwegen kontinuierlich aus	732
Sanierung veralteter Straßenbeleuchtung auch bei knappen Kassen möglich <i>Von Annegret-Cl. Agricola</i>	720	NH ProjektStadt erhält Auftrag für Projektsteuerung und Vorbereitende Untersuchungen	733
Düren setzt auf umweltfreundliche LED-Lichtlösung	721	Unternehmen der Thüga-Gruppe bauen bundesweit erstmalig Demonstrationsanlage zur Umwandlung von Strom in Wasserstoff zur Einspeisung in ein kommunales Gasnetz	733
Ehrenamtlich agieren, steuerlich profitieren <i>Von Dr. Lutz Engelsing</i>	722	Ganz im Zeichen einer zeitgemäßen Friedhofskultur – die neuen PAUL WOLFF-Urnenstelen in Kirchsteinbek	734
De-Mail schlägt E-Mail – sicher, rechtsverbindlich und günstig kommunizieren <i>Von Roland Kreutzer</i>	726	Temporäre Hochschule überzeugt Studierende	735
Seuchenhygienische Anforderungen nicht aufweichen	728	Der internationale Gashändler ENOI SpA startet Direktverkauf in Deutschland	735
Museumsgespräche 2012 „Mensch – Kultur – Nachhaltigkeit“	729	Neuer Themenpark für kommunale Anwender	736
Start der Rückbau- und Erschließungsmaßnahmen zur Revitalisierung des ehemaligen Bergwerks Schlägel & Eisen	729	Aller-Weser-Klinik erhält Auszeichnung für Energieeffizienz	736
		MATERNA fokussiert auf Open Government in der öffentlichen Verwaltung	737

## Heft 11/2012

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
<b>Energiewende verschärft Investitionsstau bei kommunaler Infrastruktur</b> <i>Von Dr. Christian Höfeler</i>	763	<b>Alcatel-Lucent errichtet für desaNet ein zukunftsfähiges IP-Kommunikationsnetz für Energieversorger und Geschäftskunden</b>	784
<b>Rat spricht sich mit großer Mehrheit für Neugründung von Stadtwerken und für Stadtwerke Hameln GmbH als Partnerin aus</b>	768	<b>LED-Röhren von LOBS.LED auch an Bahnhöfen im Einsatz</b>	786
<b>Mängel bei Stromkonzessionsvergabe unbeachtlich für Netzüberlegung</b> <i>Von Dr. Ute Jasper und Jens Biemann</i>	770	<b>Abel ReTec und Schmack Biogas starten gemeinsames Bioerdgasprojekt</b>	787
<b>Kleine und große Stromverbraucher rufen gemeinsam nach mehr Verlässlichkeit und Transparenz bei der Versorgungsqualität</b>	772	<b>Oberpfälzer Innovation macht Stromnetze fit für die Energiewende</b>	787
<b>Schiefergas wird globalen Energiemarkt umgestalten</b>	773	<b>Störungserfassung, Wartung und Abrechnung: ÜWAG Fulda verwaltet mit Hilfe spezieller Software die Straßenbeleuchtung von über 30 Gemeinden</b>	788
<b>Erzeugungsstrategie des VWS-Konzerns</b>	774	<b>bmp greengas: Auf Wachstumskurs mit Biomethan</b>	789
<b>Gründung von Heliostaten für Solarkraftwerke</b>	774	<b>Argusblick auf IDocs</b>	789
<b>Trianel beteiligt sich an Forschungsprojekt für kleine Mittelstädte</b>	778	<b>Moderne Straßenbeleuchtung mit LED-Leuchten</b>	790
<b>Microbenergy stellt biologisches Verfahren zur Erzeugung von Methan vor</b>	778	<b>Siemens konzentriert sich bei erneuerbaren Energien künftig auf Wind- und Wasserkraft</b>	791
<b>Mit Energiedienstleistungen eigene Ressourcen schonen und Kostenvorteile erzielen</b>	779	<b>Erster E-Bike Award zeichnet Pilotprojekte für Vernetzung von E-Fahrrädern mit Bus und Bahn aus</b>	792
<b>Gemeinsamer Auftritt von wat und gat</b>	780	<b>Ungenutztes Energiepotential auf Deutschlands Bauernhöfen: 55.000 zusätzliche Biogasanlagen könnten zur alternativen Stromgewinnung beitragen</b>	792
<b>Wo Kinder sich wohlfühlen</b>	780	<b>Stadtwerkneuling im Höhenflug – 4 Jahre nach Start sind die Stadtwerke Springe Grundversorger für Strom</b>	794
<b>NTS.ba sorgt für transparente Management-Informationen bei den Stadtwerken Rüsselsheim</b>	781	<b>Europäischer BHKW-Markt: Stärkster Zubau erfolgt in Deutschland</b>	795
<b>Vom Pilotviertel zur smarten Stadt</b>	782	<b>CO<sup>2</sup> im Holz statt im Boden einlagern</b>	796
		<b>BHKW: Lukrative Mobilität</b>	797
		<b>Höhentraining in Potsdam</b>	798

## Heft 12/2012

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
<b>Mit GPS und GMA den Winter bezwingen</b>	839	<b>So beschaffen Kommunen und Kreise Holz- und Papierprodukte verantwortungsvoll</b>	854
<b>Lithiumbatterien – Probleme bei der Entsorgung</b> <i>Von Dipl. Chem. Dr. Hans-Jürgen Streibel</i>	840	<b>Weltverband der Sparkassen fordert Verschiebung von Basel III</b>	857
<b>Neue Energien benötigen intelligente Versorgungsnetzwerke</b>	844	<b>Kommunale Unternehmen sichern Wirtschaftsstandort Deutschland</b>	857
<b>„Die BAU hat einen Lauf“</b>	845	<b>Standsicherheit von kommunalen Liegenschaften</b>	858
<b>Dienstleistungen mit Gasen</b> <i>Von Dipl.-Ing. Holger Haßelbusch und Dipl.-Ing. Manfred Stahl</i>	847	<b>Thüga Aktiengesellschaft konkretisiert ihr Interesse an der E.ON Thüringer Energie AG</b>	860
<b>PPP – besseres Image durch Transparenz und Bürger-Dialog</b>	850	<b>Wirtschaftlich sanieren, um mehr leisten zu können</b> <i>Von Stephan Anemüller</i>	861
<b>Appell an Kommunen: Holz erst zum Bauen einsetzen, statt es direkt zu verheizen</b>	851	<b>NRW.BANK vergibt bis zum dritten Quartal Fördermittel in Höhe von 6,4 Milliarden Euro</b>	864

# Sonderhefte 2012

## Sonderausgabe „Sparkassen im kommunalen Raum 2012“

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
<b>– Grundsatz –</b> <b>Energieverbrauch senken, regenerative Energien fördern – die Energiewende bietet Chancen für die Kommunen</b> <i>Von Georg Fahrenschoen</i>	3	<b>Kommunale Verschuldung sichtbar und beherrschbar machen</b> <i>Von Sebastian Bergmann</i>	50
<b>Städte in Zeiten der Eurokrise – Stabilitätsfaktor der Volkswirtschaft</b> <i>Von Dr. Stephan Articus</i>	5	<b>Kommunaler Dienstleister in der Sparkassen-Finanzgruppe</b> <i>Von Hans-Joachim Wegner und Rainer Book</i>	53
<b>Agenda 2020 – Wege aus dem Schuldenstaat</b> <i>Von Dr. Gerd Landsberg</i>	10	<b>Wirtschaftlichkeitsvorteile durch Paketvergabe von Bau- und Betriebsleistungen – Erfolgreiche Umsetzung aus der S-Finanzgruppe im Landkreis Miesbach</b> <i>Von Gerhard de Biasio, Luitpold Grabmeyer und Rainer Book</i>	56
<b>Breitbandversorgung in der Fläche – Herausforderung für Kommunen und Sparkassen</b> <i>Von Prof. Dr. Hans-Günter Henneke</i>	14	<b>Rahmenbedingungen für die Kommunalfinanzierung – Refinanzierung, öffentliche Pfandbriefe, Basel III –<sup>1</sup></b> <i>Von RA Ralf Josten</i>	60
<b>Sparkassen und Kommunen als natürliche Partner – Gilt das auch unter Basel III?</b> <i>Von Dr. Schackmann-Fallis</i>	17	<b>Kultur = Mehrwert für die Region</b> <i>Von Gerald Rodecker und Olivia Zwach</i>	67
<b>– Energie –</b> <b>Sparkassenfinanzgruppe – Partner der Energiewende Bayern</b> <i>Von Prof. Rudolf Faltermeier</i>	19	<b>Alternativen bei der Finanzierung kommunaler Investitionen</b> <i>Ein Erfahrungsbericht von Thomas Schmid und Gerd Marxreiter</i>	71
<b>„Den Bürger mitnehmen – wie die Energiewende vor Ort gelingen kann“</b> <i>Von Hans-Joachim Reck</i>	20	<b>– Infrastruktur –</b> <b>ÖPP-Marktanalyse: öffentliche Beschaffungsalternative mit Zukunftspotenzial</b> <i>Von Sebastian Bergmann, Melanie Kunzmann und André Weidemann</i>	75
<b>Helfen Bürgerbeteiligungen bei der Finanzierung von Erneuerbare-Energien-Vorhaben kommunaler Energieversorgungsunternehmen?</b> <i>Von Prof. Dr. Heinrich Degenhart und Dipl.-Volkswirt Lars Holstenkamp</i>	23	<b>Kommunalwirtschaft im Umbruch? Im Aufbruch? – Wege zur Zukunftsfähigkeit</b> <i>Von Univ.-Prof. Dr.-Ing. Klaus J. Beckmann</i>	76
<b>Wie Kommunen und kommunale Unternehmen sparen können</b> <i>Von Detlev-W. Kalischer</i>	29	<b>„Chancen muss man sich nehmen“ – Ländliche Entwicklung und Städtebauförderung als Antwort auf die demografischen Fragen</b> <i>Von Andrea Bastian und Dietmar Attenhuber</i>	81
<b>Rekommunalisierung der Energieversorgung</b> <i>Von Prof. Dr. Wolf Gottschalk</i>	31	<b>Nachhaltige Wirtschaft in der Stadt – ein neues kommunales Handlungsfeld?</b> <i>Von Beate Hollbach-Grömig und Dr. Busso Grabow</i>	82
<b>KfW-Aktionsplan Energiewende: Eine große Chance für die kommunale Infrastruktur!</b> <i>Von Martin Köppen</i>	34	<b>Kindergärten in Partnerschaften bauen und betreiben</b> <i>Von Bernward Kulle</i>	87
<b>Investitionen in Effizienz und erneuerbare Energien werden sich auszahlen</b> <i>Interview mit Frank Wunderlich</i>	36	<b>– Sparkassen und Innovationen –</b> <b>Zahlungsverkehr wird europäisch</b> <i>Von Carl-Ludwig Thiele</i>	94
<b>KfW-Förderprogramme für Kommunen und kommunale Unternehmen – ein Überblick: Je effizienter, desto billiger</b>	37	<b>Girogo – ein Meilenstein auf dem Weg zum Mobile Payment</b> <i>Von Günter Distelrath</i>	98
<b>Gemeinsam Werte für die Energieversorgung von Morgen schaffen</b> <i>Von Kai Ostermann und Markus Strehle</i>	39	<b>Kompetenz für KMU</b> <i>Von Lars Fuchs</i>	99
<b>Kommunales Bürgerbeteiligungsmodell bei Windenergieanlagen</b> <i>Von Franz Schonlau</i>	41	<b>Neue Bezahlösungen für moderne Verbraucher</b> <i>Von Robert Beer</i>	102
<b>Kommunaler Klimaschutz: Weniger Theorie – mehr Praxis!</b> <i>Von Carolin Frohnauer und Martin Behrends</i>	42	<b>Evolution der Geldbörse</b> <i>Von Ingo Limburg</i>	104
<b>– Finanzierung –</b> <b>Zinsrisiken: Kommunen mit Bausparen auf der sicheren Seite</b> <i>Von Hermann Litz</i>	44	<b>Neuer Personalausweis als Schlüssel zum E-Government</b> <i>Von Christian Mohser</i>	106
<b>Rahmenbedingungen für die Finanzierung der öffentlichen Hand</b> <i>Von Matthias Wohltmann</i>	45	<b>Kommunales Forderungsmanagement – Liquiditätsreserven freisetzen</b> <i>Von Karsten Schneider</i>	109
		<b>Öffentlich-Private Partnerschaften in deutschen Kommunen – ein Überblick</b> <i>Von Bernward Kulle und Anja Tannhäuser</i>	110
		<b>Der LBS Zukunftskompass „Kommunen gestalten – Generationengerechtes Wohnen und Leben“: Maßnahmen für zukunftsfähige Kommunen</b>	114

## Sonderausgabe „Facilitymanagement 2012“

Aus dem Inhalt	Seite	Aus dem Inhalt	Seite
<b>Moderne Energie- und Nutzungskonzepte</b>		<b>Klangvolle Namen in Beton</b>	29
<i>Von Prof. Dr. Hans-Peter Noll</i>	3	<b>Im Alter sicher und komfortabel wohnen</b>	30
<b>„Wohnen fürs Leben gern“</b>	7	<b>Niederländische Sozialimmobilien setzen auf multifunktionale Flächenheizung</b>	31
<b>VIVAWEST als Partner der Kommunen</b>	9	<b>Mangelnde Dokumentation verhindert heute noch nachhaltiges Bauen und Betreiben von Immobilien</b>	33
<b>Stadt im Wandel</b>	12	<b>Stadtentwicklung: Alleine geht es nicht</b>	34
<b>Speicherstadt Hamburg – Topreferenz für das Bauen im historischen Bestand</b>	15	<b>Bürokratieabbau im Gebäudemanagement</b>	35
<b>Viessmann Vitocal 300-G Pro und 300-W Pro</b>	18	<b>Mobile Gebäudeverwaltung</b>	36
<b>Von der Kita bis zum Abi: Bildung ohne Lücken in Braunschweig</b>	19	<b>Richtig heizen als Verkaufsargument</b>	37
<b>Neue Wege der Bürgerbeteiligung – Chancen und Grenzen</b>	21	<b>Security 2012</b>	38
<b>Hohe Mieten und Immobilienpreise erschweren Umzugspläne</b>	24	<b>Blindenleitsysteme für Innen- und Außenbereich</b>	38
<b>Chancen für Energiewende effektiver nutzen</b>	26	<b>Desigo V5: Siemens-Innovationen steigern die Gebäudeeffizienz</b>	39
<b>Konzept für die Zukunft</b>	26	<b>KG Top Klimageräte reduzieren die Energiekosten</b>	40

## Autorenverzeichnis

André Weidemann	Dipl.-Volkswirt Lars Holstenkamp	Hans-Joachim Wegner	Prof. Dr. Hans-Günter Henneke
Andrea Bastian	Dr.-Ing. Axel Jahn	Heiner Baumgarten	Prof. Dr. Hans-Peter Noll
Andreas Haupt	Dr.-Ing. Bernd Schiller	Hermann Litz	Prof. Dr. Heinrich Degenhart
Anja Tannhäuser	Dr. Busso Grabow	Hermann W. Brennecke	Prof. Dr. Stefan Hertwig
Annegret-Cl. Agricola	Dr. Christian Höfele	Holger Schulze	Prof. Dr. Walter Simon
Armin Weigel	Dr. Gerd Landsberg	Ingo Limburg	Prof. Dr. Wolf Gottschalk
Ass. Iur. Marc Nüssen	Dr. Gerd Simsch	Jens Biemann	Prof. Rudolf Faltermeier
Beate Hollbach-Grömig	Dr. Jördys Panzer	Jürgen Martin	Prof. Thomas Dilger
Bernward Kulle	Dr. Kati Herzog	Jürgen Wasem-Gutensohn	Rainer Book
BGL-Präsident August Forster	Dr. Lorenz Zabel	Judith Schönweitz	RA Dr. Tobias Czepull
Brunhilde Frye-Grunwald	Dr. Lutz Engelsing	Kai Ostermann	RA Dr. Ute Jasper
Carl-Ludwig Thiele	Dr. Nicolas Sonder	Karsten Schneider	RA/StB Eike Christian Westermann
Carolin Frohnauer	Dr. Roland Kaldich	Kerstin Feddersen	RA/StB Stefan Maier
Christian Mohser	Dr. Schackmann-Fallis	Klaus W. König	RA Ralf Josten
Christoph Lautenschläger	Dr. Siegfried Kreibe	Lars Fuchs	Robert Beer
Detlev-W. Kalischer	Dr. Stephan Articus	Luitpold Grabmeyer	Roland Kreutzer
Dietmar Attenhuber	Dr. Thomas Goette	Markus Strehle	Sebastian Bergmann
Dipl.-Agr.-Ing. Claus Huwe	Franz Schonlau	Martin Behrends	Sibylle Eber M.A.
Dipl. Betriebswirt, FCI	Gariele Riedmann	Martin Köppen	Stephan Anemüller
Volker Mockenhaupt	Georg Fahrenschohn	Matthias Wohltmann	Thomas Schmid
Dipl. Betriebswirt	Gerald Rodecker	Mathias von Bredow	Thomas Stöver
Wolfgang Uellenberg	Gerd Marxreiter	Matthias Ridder	Tom Kionka
Dipl. Chem. Dr. Hans-Jürgen Streibel	Gerhard de Biasio	Melanie Kunzmann	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Klaus J. Beckmann
Dipl.-Ing. Holger Haßelbusch	Günter Distelrath	Michael Stahl	Uwe Karg
Dipl.-Ing. Manfred Stahl	Günter Naujoks	Olivia Zwach	Volker Flohr
Dipl.-Ing. Uwe Heuer	Hans Höfer	Paul J. Franke	Werner Schultz
Dipl.-Kffr. Sandra Otte	Hans-Joachim Reck	Peter Krolle	