

JAHRESINHALTSVERZEICHNIS

SACH- VERZEICHNIS

2015

Die erste Ziffer weist auf die Heft-Nummer, die zweite Ziffer auf die jeweilige Seite in dem Heft hin.

Brand- und Schallschutz

Was hat das RAL-Gütezeichen mit Rauchabzug (RWA) zu tun?.....	1-2/20
Schallschutz mit neuartigen Installationsmodulen.....	3/54
Das Milaneo ist ein energetisches Referenz-Quartier	4/16
Erhöhten Schallschutz nach VDI 4100 mit geprüften Vorwandssystemen erreichen ..	5/47
Aus einem Guss: Flachdachentwässerung und Brandschutz	6/12
Rauch- und Wärmeabzüge sind im Industriebau obligatorisch.....	12/32

Energie

Wohnkomfort und Energieeffizienz in Einklang bringen.....	4/26
Gesamtenergiebilanz von oben beleuchtet	4/56
Auf dem Weg zum Plusenergiegebäude: Die Energiewende muss zur Hauswende werden	6/24
Ein Pumpentausch verbessert die Energieausbeute	7-8/15
Norwegen kann Flughafenbau: pünktlich und in höchster Qualität	7-8/18
Mit intelligenten Techniklösungen zu mehr Energieeffizienz.....	9/30
Cloudbasierte Komplettlösung ist die Zukunft des Energiemanagements	11/20
Null-Energie-Gebäude erweitert Firmensitz von Herbert	11/24
Sonepar setzt auf Geothermik und Serverheizung	12/10

Heizungstechnik

Trinkwasser aus Regenwasser erzeugen und Wärme rückgewinnen	1-2/26
---	--------

Kreisklinikum Siegen: Heizkörper sorgen für hygienische Wärme.....	1-2/30
Hocheffizienzpumpen mit optimalem „Betriebspunkt“ auch bei der Amortisation	1-2/32
Effizient, effizienter, am effizientesten? COP, SCOP, ESCOP – Durchblick im Maßstabs-Dschungel	3/58
Alle Wärmeströme nutzen	4/20
Komfort und Verbrauchseinsparungen bei der Nutzung von Warmwasser.....	5/32
Warum nicht mit Strahlungswärme heizen?	7-8/24
Flüssiggas: Umstellung auf wirtschaftliche Energielösungen.....	7-8/26
Hotelneubau: Konvektoren sorgen für Behaglichkeit.....	7-8/30
Dezentrale Wohnungsstationen im Olympia Tower München	9/28
Fehlfunktionsanalysen in der Heizungs-, Klima- und Gebäudetechnik	9/50
Back to the roots 2015 – Monolithisches Bauen: Langlebigkeit, Dauerhaftigkeit, echtes Handwerk, neue Einfachheit.....	9/56
ErP-Richtlinie: KWK beschert die höchste Effizienzklasse.....	11/16
Haustechnik für „urbanes“ Wohnen in der Main-Metropole	12/26
Wärmemengenzähler: Sind Immobilienbesitzer auf dem aktuellen Stand?	12/40

Installationstechnik

Modernste Rohrleitungen für historisches Dampfschiff.....	4/36
Werkstoff 1.4520 für Heizungsinstallationen und geschlossene Kreisläufe	5/12
Fachgerechte Ausführung von Befestigungen für Hausentwässerungssysteme	7-8/48

Korrosionsphänomen in Holsterhausen: „Vielleicht müssen wir komplett umdenken“	11/28
Neuartige multifunktionale Versorgungsmodul für Labore	11/58

Interview

Vernetzte Gewerke für effizientere Gebäudeautomation	3/19
Qualifizierte Sachverständige sind rar	4/30
Legionellenproblematik ungelöst: Freispülung im Bestand verhindert Problemverschiebung in das Kaltwasser	6/26
Anspruchsvolle Ziele: die neue F-Gase-Verordnung.....	7-8/28
Zukunftsfähigkeit bedeutet nachhaltig unternehmerisch tätig zu sein	12/24

Klima- und Lüftungstechnik

Wohnraumlüftung sorgt für Ruhe und gesundes Klima.....	1-2/14
System für energieoptimierte Komfortlüftung.....	1-2/18
Planung lüftungstechnischer Maßnahmen nach DIN 1946-6 (Teil 3).....	1-2/56
Wirtschaftliche Wärmesysteme für energieeffiziente Eigenheime	3/48
Risikoanalysen und Lebenszyklusbetrachtungen entscheiden über die Kältemittelwahl	4/18
Prima Klima: Wärmeversorgung mit Zukunft	5/19
Neue Verordnung mit weitreichenden Folgen: Mindesteffizienz für alle Lüftungsgeräte ab 2016	5/22
Adsorptionskältetechnik für einen Galvanikbetrieb	6/18
Individuelle Architekten- und Planerlösungen für den Neubau einer Musikschule.....	6/28

Rechenzentrum nutzt R22-Tausch zur Erweiterung der Kälteleistung	6/30
Verschiedene Systeme zur Wohnungslüftung im Überblick	7-8/12
Großküchenlüftung: Nur saugen ist nicht effektiv genug	7-8/16
Möglichkeiten und Entwicklungstrends der thermischen Bauteilaktivierung.....	9/12
Mehr Komfort im Aufwachraum eines Klinikums	9/20
Fehlfunktionsanalysen in der Heizungs-, Klima- und Gebäudetechnik ..	9/50
Wein-Genuss in exklusiver Atmosphäre.....	12/14
Energetisches Einsparpotenzial durch Unterflur-Luftschleieranlagen.....	12/16
Modernste Filtertechnik gegen schadstoffhaltige Luft	12/42

MSR-Technik/Gebäudeautomation

System für energieoptimierte Komfortlüftung.....	1-2/18
Wärmeregulierung im Schulbau: Zentrale Steuerung und Regelung in der Gebäudetechnik.....	3/51
Neuer Firmensitz in den Niederlanden: Ein Musterbeispiel für intelligente Gebäudetechnik und optimiertes Energiemanagement	4/22
Intelligente Gebäudetechnik erspart Chemieunternehmen erhebliche Stromkosten.....	5/26
Anspruchsvolle Gebäudeautomation im Medienhaus Schwäbisch Media	9/26
Komfort und Energieeffizienz auf 5-Sterne-Niveau.....	12/20
Fallstudie: Historischer Prunkbau mit zukunftsweisender Gebäudetechnik	12/22

Recht und Normen

Richtlinien, Urteile, Vorschriften

Seit 1. Januar 2015 neues MessEG: Mehr Pflichten für Wohneigentümer	1-2/24
Mitverantwortung der Auftraggeberin wegen eines Planungsverschuldens.....	1-2/60
Werklohn nach dem Leistungsverzeichnis.....	1-2/60
Moderne Heizkostenverteiler – Die neue Norm DIN EN 834	1-2/60
Ersterscheinung DIN EN 16340 – Abgas-sensoren in der Heizungstechnik	1-2/60

BVS und Netzwerk Schimmel e. V. stellen neue Schimmelpilzrichtlinie vor.....	1-2/61
BVF bringt Richtlinien auf den neuesten Stand.....	3/84
Einsparpotenziale bei Energie- und Wasserverbrauch in Gebäuden entdecken.....	3/84
Schadstoffe in Garagen: Auf die passende Lüftung kommt es an	3/84
Brennstoffzellen mit DIN SPEC 32737 erstmals energetisch bewertbar.....	3/85
Norm-Entwurf zur Inspektion von Lüftungsanlagen veröffentlicht.....	3/85
AMEV-Empfehlung „Wartung 2014“ in Kraft getreten.....	4/60
DIN EN 16211:2014-10 (Entwurf) – Lüftung von Gebäuden – Luftvolumenstrommessung in Lüftungssystemen – Verfahren.....	4/60
Verstoß gegen Herstellerrichtlinien OLG Frankfurt/Main	4/60
Rohrleitungen müssen dicht sein! Der so genannte funktionale Mangelbegriff und seine Folgen.....	4/61
Bewertung thermostatischer Regelventile im Rahmen der europäischen Systemnormung.....	5/52
DIN EN 15628:2014-10 – Instandhaltung – Qualifikation des Instandhaltungspersonals: Deutsche Fassung EN 15628:2014.....	5/60
Planungsfehler/Mitverschulden – OLG Stuttgart, Urteil vom 15. 4. 2014 (Az.: 10 U 127/13)	5/60
Keine Bauhandwerkersicherung für Photovoltaik-Anlage?.....	5/61
Dichtheitsprüfung für Kleinkläranlagen verpflichtend	9/22
Welche Raumtemperatur muss der Vermieter gewährleisten?	9/58
Mangel bei Minderleistungen – OLG Jena, Urteil vom 12. 2. 2014 (Az.: 7 U 458/13)	9/59
DIN EN 13141-6:2015-02 – Lüftung von Gebäuden – Leistungsprüfung von Bauteilen/Produkten für die Lüftung von Wohnungen.....	9/59
DIN EN 16798-7:2015-01 (Entwurf) – Energieeffizienz von Gebäuden	9/59
Neue VDI-Richtlinie regelt den hygienischen Umgang mit Rückkühlwerken	11/60
Raumtemperaturen und thermische Lasten richtig berechnen.....	11/60
DIN EN 16198-3:2015-01 (Entwurf) – Energieeffizienz von Gebäuden	11/60

Lücken in der Leistungsbeschreibung – OLG Hamm, Urteil vom 30. 6. 2014 (Az.: 17 U 185/12).....	11/61
Leistungsverweigerungsrecht bei Nachtragsleistungen – OLG Koblenz, Urteil vom 6. 11. 2014 (Az.: 6 U 245/14).....	11/61
Auf dem Weg zum Niedrigenergiegebäude: Weitere Verschärfung der EnEV in 2016 und aktuelle Lösungsansätze	12/50
Unverhältnismäßigkeit der Mängelbeseitigung – OLG Hamburg, Urteil vom 23. 4. 2014 (Az.: 11 U 173/10).....	12/52
Planungsfehler und Mitverschulden – BGH, Urteil vom 16. 10. 2014 (Az.: VII ZR 152/12).....	12/52
Richtlinien für standardisierten elektronischen Produktdatenaustausch fertiggestellt.....	12/52
Sicher heizen mit Holzpellets	12/53
DIN ISO 10004:2015-01 – Qualitätsmanagement – Kundenzufriedenheit – Leitfaden zur Überwachung und Messung (ISO 10004:2012).....	12/53
DIN EN 16798-9:2015-01 (Entwurf) – Energieeffizienz von Gebäuden	12/53

Regenerative Energien

Großwärmepumpe beheizt eine Fußballarena.....	3/66
Schadensfälle durch Erdwärmesonden sind sehr selten.....	3/69
Drei Wärmepumpen für Badespaß mit gutem Gewissen.....	3/70
Variantevergleich: Rechnet sich das Wärmepumpen-Heizsystem?.....	3/72
Strom, Wärme und Mobilität vernetzt	3/74
Traditionelles Studentencorps setzt auf moderne KWK-Technik.....	3/76
Mehr Fördergelder: Jetzt auf Mini-Blockheizkraftwerke umsteigen	6/44
Mit Power-to-Heat könnten Verbraucher an der Energiewende verdienen	6/44
Einsatz von flexiblen Wärmespeichern in Wohnungen	6/45
Energieeffizient heizen über Lastflexibilität mit nachwachsenden Rohstoffen in Pelletöfen.....	6/46
Erneuerbare Wärme verbleibt auf Vorjahresniveau	6/48
Unterirdische Brennstofflager aus Beton-Fertigteilen: Holzpellet-Kommunalprojekt in Heidelberg	6/50

Strom aus dem Heizungskeller: EnBW betreibt Brennstoffzellen-Heizgerät in Rutesheim	6/52
Wärmepumpen im Bestand: Ohne gute Planung wird die Luft/Wasser-Wärmepumpe zum Reifall	6/54
Kraft-Wärme-Kopplung: BHKW schlägt zusätzliche Dämmung	9/40
Umweltfreundliche Energie aus der Erde	9/40
Grüner Fußabdruck im idyllischen Körschtal mit Contracting-Lösung	9/41
Ligno Heizsysteme und HDG Bavaria vereinen gemeinsames Know-how und stärken ihre Marktstellung	9/41
Pellets im Neubau: Auf die richtige Empfehlung kommt es an	9/42
Baugenossenschaft in Lörrach stellt von Gas auf Pellets um	9/45
Power-to-Gas-Anlage in Betrieb genommen	9/48
Fehlfunktionsanalysen in der Heizungs-, Klima- und Gebäudetechnik	9/50
ErP-Richtlinie: KWK beschert die höchste Effizienzklasse	11/16
Energiebedarf für Pelletheizungen mit Herstellerwerten korrekt berechnen	11/40
Kühlen und heizen mit Gas? TFH entwickelt neue Lösungen mit Marler Unternehmen	11/40
Das war ein Super-Solar-Sommer	11/41
Mehrzonen-Pufferspeicher als Schnitt- stelle im regenerativen Heizsystem	11/42
Solarwärme lässt Biogemüse sprießen	11/44
Wärmepumpen für alte Häuser und neue Energiekonzepte	11/46
Power aus dem Keller	11/49
Nahwärmenetz spart viel Primärenergie	11/52
Luft-Erdwärmetauscher im Aufwind	11/54
Gesamtautarkie im Visier	12/29
Drei Energiequellen in einem Heizsystem: Anforderungen an den Wärmespeicher und Einsatzmöglichkeiten	12/37

Sanitärtechnik

Trinkwasser aus Regenwasser erzeugen und Wärme rückgewinnen	1-2/26
Komfort und Sicherheit in der Dusche	1-2/44

Einrichtungsstile im Bad: Farb- und Formtrends für eine individuelle Badgestaltung	1-2/46
Aufeinander abgestimmte Systemlösungen für seniorenrechtliche und barrierefreie Sanitärräume	1-2/48
Hygiene, Design und Wirtschaftlichkeit: Sanitärarmaturen unterstützen Energie- effizienz einer Berufsschule	1-2/50
Betriebskosten sparende Sanitärausstattung: Generalinstandsetzung des Kölner Friedrich-Wilhelm-Gymnasiums	1-2/52
ibis Styles Hotel in Ettlingen bietet seinen Gästen flüsterleisen Komfort	1-2/55
Festlegungen in Regelwerken uneinheitlich: Wasseraustausch in Trinkwasser- Installationen sicherheitshalber alle 72 h sicherstellen	3/44
Notentwässerung Umkehrdach: Ohne Umwege	4/33
NürnbergMesse: Berührungslose Technik für WC-Besucher von nah und fern	5/16
Multitalente: Die neue Generation flexibler Vorwandssysteme	5/44
Den direkten Weg nutzen: Neue Hybrid- Hebeanlagen sparen Strom und Kosten ..	6/15
Trinkwassermanagement durch vernetzte Sanitärarmaturen	7-8/21
Warmwasser in der Wohnungswirtschaft: Die Vorteile kurzer Wege	9/16
Korrosionsphänomen in Holsterhausen: „Vielleicht müssen wir komplett umdenken“	11/28
Badplanung im Hotel: Emailierte Duschflächen stehen für Wirtschaftlichkeit und Langlebigkeit	12/12
Gebäudesanierung mit infektiopräventiver Sanitärausstattung	12/34

Software

Planungssoftware für die Gebäudetechnik	4/12
Planungsprogramm AIRplan für die Lüftungsplanung nach DIN 1946-6	6/32
Ganzheitlich Planen mit BIM	6/60

Wasseraufbereitung

Moderne Küchenentwässerung im UWC Freiburg	1-2/22
Trinkwasser aus Regenwasser erzeugen und Wärme rückgewinnen	1-2/26

Kalk- und Korrosionsschutz: Technisch vorbeugen statt teuer reinigen	3/62
Wasserdichte Rohrdurchführungen bei gusseisernen Abflussrohren	3/80
Warmwasserbereitung am Ort des Geschehens	4/24
Warmwasserbereitung im Durchflusssystem mit Strahlpumpentechnik	5/24
Legionellen im Wasserleitungssystem von Wohnhäusern	5/28
Gewässereinleitung nach Regenwasser- behandlung	6/20
Betriebswasser in der Haustechnik: Bestands- aufnahme 2015 mit Ausblick	7-8/38
Dezentrale Regenwasserbewirtschaftung mindert Probleme mit Starkregen	7-8/42
Eine sichere Bank für dauerhaften Kalkschutz	7-8/44
Wärmerückgewinnung aus dem Abwasserkanal	11/12
Individualisierte Systemlösung für Hochlast-Entwässerung	11/32

Weiterbildung

Messen, Veranstaltungen

Europas größte Geothermiemesse veröffentlicht Kongressprogramm	1-2/62
Gebäude.Energie.Technik 2015 mit neuen Themen	1-2/62
Mall: Neue Fachtagungsreihe zur Regenwasserbewirtschaftung	1-2/63
Hitachi: Techniker-Seminare zu Klimasystemen	1-2/63
Viega: Umfangreiches Seminarprogramm für Planer und Fachhandwerker	1-2/64
Honeywell: Seminarbroschüre 2015 für SHK- und Elektro-Fachleute	1-2/64
ISH 2015: Alle Markt- und Technologie- führer sind dabei	3/14
Viega: Notwendigkeit integraler Planung an Praxisbeispielen greifbar gemacht	3/86
Daikin: Leading Air Convention 2015: Erst- mals in Berlin	3/86
BTGA: Weiterqualifizierung für energetische Inspektion von Klimaanlagen	3/87
Franke Aquarotter: Update für die Trink- wasserhygiene	3/87
ESYLUX: Komfortables Lernen aus der Ferne	3/88
CentraLine: Zwei Fachseminare werden bundesweit angeboten	3/88

Junkers: Mit Wissen weiter kommen	3/88	Intersolar 2015: Fachmesse der Solarwirtschaft vom 10. bis 12. 6. in München.....	6/62	Forschungsrat Kältetechnik: 2. Veranstaltung zur Energieeffizienz von Kälteanlagen.....	9/62
Schäden an Installationsanlagen.....	3/89	BACnet: Roadshow stoppt in Berlin.....	6/62	Systemair: Neue Seminarreihe zur Lüftungs- und Klimatechnik.....	9/62
EnEV 2014 und DIN V 18599 – Wohnungsbau.....	3/89	Hochschule Hamm-Lippstadt: 1. Hammer Bioenergietage.....	6/62	Viessmann: Wärmepumpen-Forum: Hybridgeräte im Fokus des Interesses	9/62
ISH 2015: Besucherzuwachs, Rekorde und viele neue technische Entwicklungen.....	4/44	Forum Wärmewende: Fachforen zur Wärmeversorgung touren weiter	6/63	Kessel: Sechstes Kundenforum eröffnet. 9/64	
Recco: 1. Kongress Smart Control in Industrie- und Gewerbebauten auf der CEB 2015.....	4/62	Daikin: Leading Air Convention 2015: Die Energiewende gemeinsam gestalten	6/63	Forum GMS: Diskussion über UBA-Hygieliste und Werkstoff-Alternativen für Trinkwasserinstallation.....	9/64
Wieland-Werke: Haustechnik-Seminarprogramm für Planer, Installateure und Händler.....	4/62	Geberit: Abwasser-Fachforum 2015 mit hervorragender Bilanz.....	6/64	Innenraumluftqualität und Hygieneanforderungen an die Raumlufttechnik in Gebäuden	9/65
EUMB Pöschk: Berliner Energietage 2015 weiter mit Zuwachs	4/63	Planungshilfen Lüftungstechnik	6/65	Handbuch VOB/B.....	9/65
ILK: Dresdner Kolloquium 2015	4/63	Sonderdruck Wohnungslüftung	6/65	e.u.[z.] proKlima, KEAN: 7. EffizienzTagung Bauen+Modernisierung von dena als Fortbildung anerkannt	11/62
AktivPlus e. V.: Symposium „Wege zum kompromisslosen Qualitätsanspruch für nachhaltige Gebäude“.....	4/63	Viega: Innovationen und Technikwissen in mitreißende Unterhaltung verpackt..	7-8/52	HEA: 7. Forum Wohnungslüftung am 24. 11. 2015 in Berlin	11/62
Helios Ventilatoren: Fachseminar-Programm 2015 – Näher dran dank neuer Standorte	4/64	Uponor: TGA-Branche auf dem Gipfel ..	7-8/53	Stulz: Praxisnahe Schulungen vermitteln aktuelles Know-how im Bereich Klimatechnik	11/62
KESSEL: Neues Seminarprogramm	4/64	Grohe: Wasser-Workshop 2.0: Wasserverpflichtung im Gastgewerbe..	7-8/54	ebm-papst: Branchentage Klimatechnik	11/64
Der Sachverständige und seine Auftraggeber	4/65	Georg Fischer: Seminare Rohrleitungssysteme.....	7-8/54	Mitsubishi Electric: Neues Trainingsprogramm für Klima- und Lüftungstechnik.....	11/64
Regelungs- und Steuerungstechnik in der Versorgungstechnik	4/65	Duravit: Kreativseminare für Architekten und Planer	7-8/55	FVEE: Neue Energie für die Wärmewende – ForschungsVerbund Erneuerbare Energien veröffentlicht Positionspapier.....	12/54
Missel: Vorsprung durch Fachwissen	5/62	VDI Wissensforum: Fachtagung „Dezentrale und hybride Energiesysteme für Gebäude und Quartiere“	7-8/55	Viessmann: 16. Viessmann Energieforum gab umfassende Einblicke in aktuellen Stand der Diskussion	12/54
KEA: Mehr Energieeffizienz in Gebäuden durch Contracting	5/62	Intersolar Europe 2015: Intelligente Konzepte für eine zukunftsfähige Energieversorgung	7-8/56	Güntner: Symposium 2015 zur Kälte- und Klimatechnik	12/55
Forum WärmeWende: Fachsymposium zur dezentralen Wärmeversorgung.....	5/62	Praxis Wärmepumpe.....	7-8/57	EC Power: Kraftwärmekopplung – Eröffnung der EC Power Academy in Berlin	12/55
11. Oldenburger Bautag: BIM – Digitales Planen, Bauen und Betreiben	5/62	BIM – Einstieg kompakt	7-8/57		
Messe Leipzig: Fachmesse SHKG Leipzig setzt 2015 aus.....	5/64	liNear: TGA-Softwarelösungen: Roadshow 2015.....	9/60		
Technisches Gebäudemanagement.....	5/65	Schell: Fachseminarreihe zur Trinkwasserhygiene in der Praxis	9/60		
Blockheizkraftwerke	5/65	SOLAR-COMPUTER: Neue Seminarreihe „BIM in der TGA“	9/60		
		IGT: Lehrgang Fachplanung Smart Home & Smart Office.....	9/61		

**Bitte weiter scrollen,
um zum „Autorenverzeichnis“ zu gelangen!**



JAHRESINHALTSVERZEICHNIS

AUTOREN- VERZEICHNIS

2015

Die erste Ziffer weist auf die Heft-Nummer, die zweite Ziffer auf die jeweilige Seite in dem Heft hin.

- B**arkhausen, B.: Gesamtenergiebilanz von oben beleuchtet 4/56
- Bartz, R.: Trinkwassermanagement durch vernetzte Sanitärarmaturen..... 7-8/21
- Baugut, K.: Auf dem Weg zum Plusenergiegebäude: Die Energiewende muss zur Hauswende werden..... 6/24
- Beecken, A.: Back to the roots 2015 – Monolithisches Bauen: Langlebigkeit, Dauerhaftigkeit, echtes Handwerk, neue Einfachheit..... 9/56
- Beinlich, W.: Mehr Komfort im Aufwachraum eines Klinikums 9/20
- Bergjan, B.: Mit intelligenten Technikkösungen zu mehr Energieeffizienz..... 9/30
- Bitter, F.; Schinke, L.; Knorr, M.; Seifert, J.: Bewertung thermostatischer Regelventile im Rahmen der europäischen Systemnormung 5/52
- D**emmerlé, P.; Engel, A.: Das Milaneo ist ein energetisches Referenz-Quartier..... 4/16
- Diebel, W.: Variantenvergleich: Rechnet sich das Wärmepumpen-Heizsystem? 3/72
- Dörrich, C.: Betriebskosten sparende Sanitärausstattung: Generalinstandsetzung des Kölner Friedrich-Wilhelm-Gymnasiums..... 1-2/52
- Dreesens, S.: Mitverantwortung der Auftraggeberin wegen eines Planungsverschuldens 1-2/60
- Dreesens, S.: Verstoß gegen Hersteller Richtlinien – OLG Frankfurt/Main, Urteil vom 15. 6. 2012 (Az.: 2 U 205/11) 4/60
- Dreesens, S.: Planungsfehler/Mitverschulden – OLG Stuttgart, Urteil vom 15. 4. 2014 (Az.; 10 U 127/13)..... 5/60
- Dreesens, S.: Mangel bei Minderleistungen – OLG Jena, Urteil vom 12. 2. 2014 (Az.: 7 U 458/13)..... 9/58
- Dreesens, S.: Lücken in der Leistungsbeschreibung – OLG Hamm, Urteil vom 30. 6. 2014 (Az.: 17 U 185/12)..... 11/61
- Dreesens, S.: Leistungsverweigerungsrecht bei Nachtragsleistungen – OLG Koblenz, Urteil vom 6. 11. 2014 (Az.: 6 U 245/14) 11/61
- E**ckert, N.: Intelligente Gebäudetechnik erspart Chemieunternehmen erhebliche Stromkosten..... 5/26
- Eggel, H.: Anspruchsvolle Gebäudeautomation im Mediahaus Schwäbisch Media..... 9/26
- Eisenhofer, J.: Risikoanalysen und Lebenszyklusbetrachtungen entscheiden über die Kältemittelwahl 4/18
- Ellwanger, M.: Kreisklinikum Siegen: Heizkörper sorgen für hygienische Wärme 1-2/30
- Engel, A.; Demmerlé, P.: Das Milaneo ist ein energetisches Referenz-Quartier... 4/16
- F**älker, L.: Aufeinander abgestimmte Systemlösungen für seniorenrechtliche und barrierefreie Sanitäräume 1-2/48
- Fälker, L.: Multitalente: Die neue Generation flexibler Vorwandsysteme..... 5/44
- Feldmeier, D.: Hotelneubau: Konvektoren sorgen für Behaglichkeit 7-8/20
- Fiedel, O.: Wohnraumlüftung sorgt für Ruhe und gesundes Klima..... 1-2/14
- Fischer, M.: Luft-Erdwärmetauscher im Aufwind 11/54
- Freyenhagen, F.; Obst, J.: Modernste Rohrleitungen für historisches Dampfschiff ... 4/36
- Friedrich, Th.: Warum nicht mit Strahlungswärme heizen?..... 7-8/24
- Fuss, G.: Energetisches Einsparpotenzial durch Unterflur-Luftschleieranlagen...12/16
- G**ebauer, M.: Warmwasserbereitung im Durchflusssystem mit Strahlpumpentechnik..... 5/24
- Gehard, I.: System für energieoptimierte Komfortlüftung 1-2/18
- Genath, B.: ErP-Richtlinie: KWK beschert die höchste Effizienzklasse 11/16
- Gerdes, I.: Nahwärmenetz spart viel Primärenergie..... 11/52
- Gerstl, F.: Rechenzentrum nutzt R22-Tausch zur Erweiterung der Kälteleistung..... 6/30
- Göhringer, P.: Großküchenlüftung: Nussaugen ist nicht effektiv genug..... 7-8/16
- Gras, N.: Sonepar setzt auf Geothermik und Serverheizung 12/10
- H**acken, T.: Neuartige multifunktionale Versorgungsmodule für Labore..... 11/58
- Hackl, R.: Wirtschaftliche Wärmesysteme für energieeffiziente Eigenheime 3/48
- Hank, M.: Legionellen im Wasserleitungssystem von Wohnhäusern..... 5/28
- Hegger, Th.: Rauch- und Wärmeabzüge sind im Industriebau obligatorisch 12/32
- Heinl, W.; Hilgers, C.; Koch, W.: Dezentrale Wohnungsstation im Olympia Tower München..... 9/28
- Heinz, E.; Hartmann, Th.: Planung lüftungstechnischer Maßnahmen nach DIN 1946-6 (Teil 3)..... 1-2/56
- Heller, Th.; Schmidt, J.: Power-to-Gas-Anlage in Betrieb genommen..... 9/48
- Hemmersbach, M.: Schallschutz mit neuartigen Installationsmodulen 3/54
- Henning, U.: Hocheffizienzpumpen mit optimalem „Betriebspunkt“ auch bei der Amortisation..... 1-2/32

Henze, M.: Wärmeregulierung im Schulbau: Zentrale Steuerung und Regelung in der Gebäudetechnik 3/51	Koch, W.; Heigl, W.; Hilgers, C.: Dezentrale Wohnungsstation im Olympia Tower München..... 9/28	Labus, K.: Komfort und Energieeffizienz auf 5-Sterne-Niveau..... 12/20
Hilgers, C.; Heigl, W.; Koch, W.: Dezentrale Wohnungsstation im Olympia Tower München..... 9/28	König, K. W.: Gewässereinleitung nach Regenwasserbehandlung 6/20	Lehmann, Th.: Fachgerechte Ausführung von Befestigungen für Hausentwässerungssysteme 7-8/48
Hörer, G.: Prima Klima: Wärmeversorgung mit Zukunft 5/19	König, K. W.: Unterirdische Brennstofflager aus Beton-Fertigteilen: Holzpellet-Kommunalprojekt in Heidelberg..... 6/50	Leidenberger, N.: NürnbergMesse: Berührungslose Technik für WC-Besucher von nah und fern 5/16
I shorst, B.: Wasserdichte Rohrdurchführungen bei gusseisernen Abflussrohren ... 3/80	König, K. W.: Betriebswasser in der Haustechnik: Bestandsaufnahme 2015 mit Ausblick.. 7-8/38	Lennartz, M. W.: Norwegen kann Flughafenbau: pünktlich und in höchster Qualität 7-8/18
J äger, D.: Ein Pumpentausch verbessert die Energieausbeute 7-8/15	König, K. W.: Baugenossenschaft in Lörrach stellt von Gas auf Pellets um..... 9/45	Lennartz, M. W.: Gesamtautarkie im Visier..... 12/29
Jahns, Ch.: Wein-Genuss in exklusiver Atmosphäre 12/14	König, K. W.: Wärmerückgewinnung aus dem Abwasserkanal 11/12	Lenz, I.; Keller, M.: Auf dem Weg zum Niedrigstenergiegebäude: Weitere Verschärfungen der EnEV 2016 und aktuelle Lösungsansätze..... 12/50
Jendrischik, M.: Strom, Wärme und Mobilität vernetzt 3/74	Koenigs, W.: Fallstudie: Historischer Prunkbau mit zukunftsweisender Gebäudetechnik 12/22	Lipperheide, H.: Ganzheitlich planen mit BIM 6/60
Jendrischik, M.: Wohnkomfort und Energieeffizienz in Einklang bringen 4/26	Koop, D.: Wärmepumpen im Bestand: Ohne gute Planung wird die Luft/Wasser-Wärmepumpe zum Reinfall 6/54	M anegold, Ch.: Erhöhten Schallschutz nach VDI 4100 mit geprüften Vorwandssystemen erreichen 5/47
K eller, M.; Lenz, I.: Auf dem Weg zum Niedrigstenergiegebäude: Weitere Verschärfungen der EnEV 2016 und aktuelle Lösungsansätze..... 12/50	Koop, D.: Pellets im Neubau: Auf die richtige Empfehlung kommt es an 9/42	Mark, M.: Traditionelles Studentencorps setzt auf moderne KWK-Technik..... 3/76
Kionka, T.: Dichtheitsprüfung für Kleinkläranlagen verpflichtend 9/22	Koop, D.: Power aus dem Keller..... 11/49	May, K.: Einrichtungsstile im Bad: Farb- und Formtrends für eine individuelle Badgestaltung 1-2/46
Kirschner, T.: Drei Energiequellen in einem Heizsystem: Anforderungen an den Wärmespeicher und Einsatzmöglichkeiten ... 12/37	Kübler, Ch.: Alle Wärmeströme nutzen.... 4/20	Melzig, R.: Warmwasser in der Wohnungswirtschaft: Die Vorteile kurzer Wege9/16
Kloß, D.: Wärmemengenzähler: Sind Immobilienbesitzer auf dem aktuellen Stand?..... 12/40	Kuhl, P.: Mehrzonen-Pufferspeicher als Schnittstelle im regenerativen Heizsystem 11/42	Michels, H.: Cloudbasierte Komplettlösung ist die Zukunft des Energiemanagements 11/20
Klosta, T.: Festlegungen in Regelwerken uneinheitlich: Wasseraustausch in Trinkwasser-Installationen sicherheits- halber alle 72 h sicherstellen 3/44	Kurtenacker, R.: Individuelle Architekten- und Planerlösungen für den Neubau einer Musikschule 6/28	Möllers, M.: Badplanung im Hotel: Emaillierte Duschflächen stehen für Wirtschaftlichkeit und Langlebigkeit 12/12
Knorr, M.; Seifert, J.; Schinke, L.; Bitter, F.: Bewertung thermostatischer Regelventile im Rahmen der europäischen Systemnormung 5/52	L absky, Th.: Moderne Küchenentwässerung im UWC Freiburg 1-2/22	Molliné, F.: Seit 1. Januar 2015 neues MessEG: Mehr Pflichten für Wohneigentümer 1-2/24
	Labsky, Th.: Individualisierte Systemlösung für Hochlast-Entwässerung..... 11/32	
	Labus, K.: Neuer Firmensitz in den Niederlanden: Ein Musterbeispiel für intelligente Gebäudetechnik und optimiertes Energiemanagement 4/22	

- Müller, J.; Vogel, A.; Nolte, R.; Uhlig, G.; Pitzer, S.: Werkstoff 1.4520 für Heizungsinstallationen und geschlossene Kreisläufe 5/12
- Müntjes, M.: Möglichkeiten und Entwicklungstrends der thermischen Bauteilaktivierung 9/12
- N**ierhaus, Ch.: Keine Bauhandwerkerversicherung für Photovoltaik-Anlage? 5/61
- Nolte, R.; Müller, J.; Vogel, A.; Uhlig, G.; Pitzer, S.: Werkstoff 1.4520 für Heizungsinstallationen und geschlossene Kreisläufe 5/12
- O**bst, J.; Freynhagen, F.: Modernste Rohrleitungen für historisches Dampfschiff 4/36
- P**ieper, R.: Notentwässerung Umkehrdach: Ohne Umwege 4/33
- Pieper, R.: Aus einem Guss: Flachdachentwässerung und Brandschutz 6/12
- Pitzer, S.; Uhlig, G.; Nolte, R.; Müller, J.; Vogel, A.: Werkstoff 1.4520 für Heizungsinstallationen und geschlossene Kreisläufe 5/12
- Plänker, C.: Modernste Filtertechnik gegen schadstoffhaltige Luft 12/42
- Priller, R.: Den direkten Weg nutzen: Neue Hybrid-Hebeanlagen sparen Strom und Kosten 6/15
- R**auhaus, A.: Drei Wärmepumpen für Badespaß mit gutem Gewissen 3/70
- Rehnert, J.: Eine sichere Bank für dauerhaften Kalkschutz 7-8/44
- Ringelstein, O.: Trinkwasser aus Regenwasser erzeugen und Wärme rückgewinnen 1-2/26
- Röpcke, I.: Solarwärme lässt Biogemüse sprießen 11/44
- Ronzheimer, L.: Strom aus dem Heizungskeller: EnBW betreibt Brennstoffzellen-Heizgerät in Rutesheim 6/52
- S**ager, J.: Fehlfunktionsanalysen in der Heizungs-, Klima- und Gebäudetechnik 9/50
- Schäfer, K.-H.; Volpp, H.: Null-Energie-Gebäude erweitert Firmensitz von Herbert 11/24
- Schellhorn, M.: Effizient, effizienter, am effizientesten? COP, SCP, ESCOP – Durchblick im Maßstabs-Dschungel 3/58
- Schinke, L.; Knorr, M.; Seifert, J.; Bitter, F.: Bewertung thermostatischer Regelventile im Rahmen der europäischen Systemnormung 5/52
- Schmidt, J.; Heller, Th.: Power-to-Gas-Anlage in Betrieb genommen 9/48
- Schulte, K.: Haustechnik für „urbanes“ Wohnen in der Main-Metropole 12/26
- Seifert, J.; Knorr, M.; Schinke, L.; Bitter, F.: Bewertung thermostatischer Regelventile im Rahmen der europäischen Systemnormung 5/52
- Speigl, J.: Adsorptionskältetechnik für einen Galvanikbetrieb 6/18
- T**eders, K.: Gebäudesanierung mit infektionspräventiver Sanitärausstattung 12/34
- Thomsen, U.: Flüssiggas: Umstellung auf wirtschaftliche Energielösungen 7-8/26
- Törpe, M.: Neue Verordnung mit weitreichenden Folgen: Mindesteffizienz für alle Lüftungsgeräte ab 2016 5/22
- Trogisch, A.: Gebäudeeffizienzbewertung von Heizungsanlagen 4/30
- U**hlig, G.; Nolte, R.; Müller, J.; Vogel, A.; Pitzer, S.: Werkstoff 1.4520 für Heizungsinstallationen und geschlossene Kreisläufe 5/12
- V**ogel, A.; Müller, J.; Nolte, R.; Uhlig, G.; Pitzer, S.: Werkstoff 1.4520 für Heizungsinstallationen und geschlossene Kreisläufe 5/12
- Volpp, H.; Schäfer, K.-H.: Null-Energie-Gebäude erweitert Firmensitz von Herbert 11/24
- W**eisser, J.: Hygiene, Design und Wirtschaftlichkeit: Sanitärarmaturen unterstützen Energieeffizienz einer Berufsschule 1-2/50
- Wiechers, O.: Warmwasserbereitung am Ort des Geschehens 4/24
- Wilming, W.: Großwärmepumpe beheizt eine Fußballarena 3/66
- Wilming, W.: Planungssoftware für die Gebäudetechnik 4/12
- Wilming, W.: Verschiedene Systeme zur Wohnungslüftung 7-8/12
- Wilming, W.: Wärmepumpen für alte Häuser und neue Energiekonzepte 11/46
- Wittröck, A.: ibis Styles Hotel in Ettlingen bietet seinen Gästen flüsterleisen Komfort 1-2/55
- Wolf, A.: Planungsprogramm AIRplan für die Lüftungsplanung nach DIN 1946-6 6/32
- Z**ander, M.: Komfort und Verbrauchseinsparungen bei der Nutzung von Warmwasser 5/32
- Ziegler, H.: Kalk- und Korrosionsschutz: Technisch vorbeugen statt teuer reinigen 3/62