

Neuerscheinungen

Update für Ihr Archiv

Technische Regeln haben bei der täglichen Ingenieursarbeit einen hohen Stellenwert. Zwar entbinden sie niemanden aus der Verantwortung für eigenes Handeln, stellen aber eine wichtige Erkenntnisquelle für fachgerechtes Verhalten im Normalfall dar. In Sonderfällen können weitergehende oder einschränkende Maßnahmen geboten sein. Technische Regeln können durch Rechtsbezug, Verwaltungsvorschriften und Verträge zur verbindlichen Grundlage werden. Damit Sie die Übersicht behalten, listet TGA Fachplaner im TGA-Bereich besonders relevante neu erschienene Publikationen monatlich auf (hier: Veröffentlichung bis August 2014). Eine verlinkte Version können Sie über **WEBCODE 605852** aufrufen.

Regelwerk-Update im TGAnewsletter

Auch im TGAnewsletter weisen wir monatlich auf Neuerscheinungen im Regelwerk für TGA-Planer hin. So erfahren Sie von Aktualisierungen und Neuerungen noch schneller. Das Besondere an diesem TGAinfodienst: Jeder Hinweis ist auf weiterführende Informationen – und so weit kostenlos verfügbar auf den Volltext – verlinkt. Alle bisher erschienenen Ausgaben listet das TGAossier

➔ **Regelwerk-Update** **WEBCODE 728**. Einen Dialog zur Anmeldung für den TGAnewsletter:

➔ www.tga-fachplaner.de/newsletter **JV**



QR-Code zum TGAossier
➔ **Regelwerk-Update**
WEBCODE 728

DIN

➔ **DIN 18875 (Entwurf)**

Großküchengeräte – Leistungsoptimierungsanschluss, August 2014

➔ **DIN EN 12831 Beiblatt 3 (Entwurf)**

Heizungsanlagen in Gebäuden – Verfahren zur Berechnung der Norm-Heizlast – Beiblatt 3: Vereinfachtes Verfahren zur Ermittlung der Raum-Heizlast, August 2014

➔ **DIN EN 13451-3**

Schwimmbadgeräte – Teil 3: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Ein- und Ausläufe sowie Wasser-Luftattraktionen; Deutsche Fassung EN 13451-3:2011+A2:2014, August 2014

➔ **DIN EN 16247-2**

Energieaudits – Teil 2: Gebäude; Deutsche Fassung EN 16247-2:2014, August 2014

➔ **DIN EN 16247-3**

Energieaudits – Teil 3: Prozesse; Deutsche Fassung EN 16247-3:2014, August 2014

➔ **DIN EN 50292**

Elektrische Geräte für die Detektion von Kohlenmonoxid in Wohnhäusern, Caravans und Booten – Leitfaden für Auswahl, Installation, Benutzung und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 50292:2013, August 2014

➔ **Beuth Kommentar zu DIN 19643**

Der Beuth Kommentar „Aufbereitung von Schwimm- und Badebeckenwasser“ von Prof. Dr.-Ing. Gunther Gansloser und Dr. rer. nat. Ernst Stottmeister setzt sich abschnittsweise mit den Inhalten der neuen DIN 19643:2012-11 zur Aufbereitung von Schwimm- und Badebeckenwasser auseinander und erläutert praxisorientiert die vier Teile der Norm: Allgemeine Anforderungen; Verfahrenskombinationen mit Festbett- und Anschwemmfiltern; Verfahrenskombinationen mit Ozonung; Verfahrenskombinationen mit Ultrafiltration. Beuth Verlag, Herausgeber: DIN, 1. Auflage August 2014, 156 Seiten, A4, Broschiert, Buch und E-Book: 98,00 Euro, Kombi: 127,40 Euro, Buch: ISBN 978-3-410-23915-4, E-Book: ISBN 978-3-410-23916-1, www.beuth.de

FVLR

➔ **FVLR-Richtlinie 10**

Natürliche Lüftung großer Räume, August 2014

VDI

➔ **VDI 2073 Blatt 3**

Hydraulik in Anlagen der Technischen Gebäudeausrüstung – Schulungen, August 2014

➔ **VDI 4661**

Energiekenngrößen – Grundlagen – Methodik, August 2014



➔ **AnlRegV**

Verordnung über ein Register für Anlagen zur Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien und Grubengas (Anlagenregisterverordnung – AnlRegV) vom 01. August 2014, BGBl I Nr. 37 vom 04. August 2014 Seite 1320

➔ **Förderrichtlinie**

Förderrichtlinie über die Vergabe von Zuwendungen für Forschungsvorhaben im Rahmen der „Forschungsinitiative Zukunft Bau“ im Jahr 2014 vom 28. Juli 2014, BAnz AT vom 05. August 2014 B1

➔ **TRBS 1201 Teil 2**

Prüfungen bei Gefährdungen durch Dampf und Druck, Ausgabe Juli 2014, GMBI 2014 Nr. 46 vom 26. August 2014, Seite 950



➔ **Energie und Kosten in Wettbewerben 2014**

Energiebedarf und Lebenszykluskosten in Planungswettbewerben für öffentliche Gebäude, AMEV-Broschüre Nr. 125, August 2014

VdS

➔ **VdS 2132**

VdS-Richtlinien für die Anerkennung von Errichtfirmen für Feuerlöschanlagen, August 2014

➔ **VdS 2496**

VdS-Richtlinien für die Ansteuerung von Feuerlöschanlagen – Planung und Einbau, August 2014