

INHALT MÄRZ

03/2018

**1 EDITORIAL****3 NACHRICHTEN****4 THEMEN****4 Die Weiterentwicklung der ISO 31000 über Risikomanagement**

– demnächst auch als deutsche DIN-ISO-Norm

8 Abschluss des Projekts XML100

DIN-Normen in XML

11 Photovoltaik in a nutshell

Hausinstallationen als Balkon-PV oder Plug-in-PV

15 Darstellung von preisrelevanten Angaben am Selbstbedienungsregal

Es kommt doch auf die Größe an – der Kampf gegen Kleingedrucktes

20 NEUE NORMEN**22 DIN-MITGLIEDSUNTERNEHMEN****22 Rohrer GmbH****26 NEUES AUS FORSCHUNG UND INNOVATION****30 NEUES AUS DEM BEUTH VERLAG****32 NEUES AUS DEM NORMENWERK****110 NEUES AUS ANDEREN TECHNISCHEN REGELWERKEN****116 NEUES AUS DER DITR-DATENBANK****116 Datenbankstatistik – Februar 2018****116 Kennen Sie schon ...**

die mit der ICS-Version 7 hinzugekommene ICS-Notation 59.080.80 „Intelligente Textilien“?

118 GREMIENARBEIT**120 Cybersicherheit und Datenschutz**

Gründung eines neuen CEN/CENELEC-Gemeinschaftskomitees

122 Künstliche Intelligenz

Gründung eines neuen Arbeitsausschusses

123 Verzahnte Deckwerke

Aufruf zur Mitarbeit bei der Erarbeitung eines Normungsantrags

118 Nachhaltigkeit von Bauwerken

und dessen Umsetzung des überarbeiteten Mandats M/350

125 PERSONALIEN**126 VERANSTALTUNGEN****126 „90 Jahre DIN-Normenausschuss Radiologie (NAR)“**

Digitalisierung und Radiologie – Impulsgeber für die Medizin

127 StandarDays

CEN/CENELEC

132 BERICHTE**132 DIN EN ISO/IEC 17025 für Laboratorien**

Vorstellung der Änderungen zur Veröffentlichung der überarbeiteten Norm, Ausgabe März 2018

134 Soundscape – Ein Ansatz zur Bewertung von Umweltgeräuschen

DIN ISO 12913-1:2018-02

135 Berichtigung

Neuronale Assistenz bei der Begriffsharmonisierung am Beispiel von funktionaler Sicherheit, IT-Sicherheit und Zuverlässigkeit für kritische Infrastruktur – HARBSAFE

136 SCHLUSSPUNKT**136 Impressum****DIN-ANZEIGER FÜR TECHNISCHE REGELN**

Titelbild: nexaris Therapy suits für interoperative multinationale Bildgebung in den Bereichen Chirurgie und interventionelle Radiologie

zu dem Beitrag „90 Jahre DIN-Normenausschuss Radiologie (NAR)“, Seite 126 bis 127

Foto: www.healthcare.siemens.de/press-room