

Bödeker, Klaus:

Wiederholungsprüfungen nach DIN VDE 0105 : elektrische Gebäudeinstallationen und ihre Betriebsmittel / Klaus Bödeker, Michael Lochthofen, Kirsten Rohlof. - 4., überarbeitete Auflage. - München : Hüthig, [2016]. - : Illustrationen, Diagramme ; 21 cm. - (de-Fachwissen)
einzelne Einheit

ISBN 978-3-8101-0403-8 kt. : EUR 41.80

Die in einem definierten Turnus durchzuführenden Wiederholungsprüfungen bei bestehenden Anlagen sind logischerweise oft kritischer, weisen mehr Tücken auf, als die Erstprüfung von Neuanlagen. Der damit betraute Fachmann sollte das entsprechende technische Know-how haben und die entsprechenden Regeln und Vorschriften (die Normen: DIN VDE 0105-100, die Unfallverhütungsvorschrift: BGV A3, die Betriebssicherheitsverordnung: BetrSichV, die technischen Regeln zur Betriebssicherheit":TRBS) kennen. Für diesen ist das Buch ein praktischer Leitfaden bei Organisation und Durchführung der notwendigen Maßnahmen. Es wurde gegenüber der zuletzt besprochenen 2. Auflage (ID-G 7/08) in Hinblick auf alle o.g. Regelwerke aktualisiert, bei den DIN-Normen (Stand: Oktober 2015) auch gegenüber der 3. Auflage von 2014. In ausgebauten Beständen müssten also eigentlich alle Vorauslagen ausgetauscht werden. In Bezug auf die DIN kann eigentlich auch der etwas allgemeinere Titel von W. Hennig (ID-G 37/15) nicht zu 100% aktuell sein, aber deswegen muss dieser nicht direkt gelöscht werden.

(3)

LK/W: Weinheimer-Hartmann

ID bzw. IN 2016/19

Veröffentlichungsdatum ist der Montag der angegebenen Kalenderwoche (ID/IN Woche) in unseren Lektoratsdiensten. Die Lektoratsdienste mit den ekz-Informationsdiensten ID Buch und ID Nonbook unterstützen den bibliothekarischen Bestandsaufbau. Sie informieren jährlich über circa 20.000 relevante Titel, im Rahmen der Lektoratskooperation herausgefiltert aus einem Marktangebot von rund 100.000 Neuerscheinungen. Diese Auswahl findet sich mit Begutachtung, Systematik nach ASB, KAB, SfB und SSD und Interessenkreisen in den Lektoratsdiensten.