

Oktober 2015

## Ungültig gewordene Regelwerk

Regelwerk	von	Titel	Ersetzt durch	von	Übergangsfrist
DIN EN 61082-1 (VDE 0040-1)	03.2007	Dokumente in der Elektrotechnik – Teil 1: Regeln	DIN EN 61082-1 (VDE 0040-1)	10.2015	Bis 02.12.2017
DIN VDE 0100-753	06.2003	Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-753: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Heizleitungen und umschlossene Heizsysteme	DIN VDE 0100-753	10.2015	Bis 11.06.2017
DIN VDE 0105-100		Betrieb elektrischer Anlagen – Teil 100: Allgemeine Festlegungen	DIN VDE 0105-100	10.2015	Bis 11.02.2016
DIN EN 60079-10-2 (VDE 0165-102)	03.2010	Explosionsgefährdete Bereiche - Teil 10-2: Einteilung der Bereiche – Staubexplosionsgefährdete Bereiche	DIN EN 60079-10-2 (VDE 0165-102)	10.2015	Bis 23.04.2018
DIN EN 60079-19 (VDE 0165-20-1)	08.2011	Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 19: Gerätetemperatur, Überholung und Regenerierung	DIN EN 60079-19 (VDE 0165-20-1)	09.2015	Bis 23.04.2018
DIN VDE 0132	08.2012	Brandbekämpfung und technische Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen	DIN VDE 0132	10.2015	Bis 01.10.2018
DIN EN 61439-5 (VDE 0660-600-5)	10.2011	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen – Teil 5: Schaltgerätekombinationen in öffentlichen Energieverteilernetzen	DIN EN 61439-5 (VDE 0660-600-5)	10.2015	Bis 29.09.2017
DIN EN 61243-3 (VDE 0682-401)	02.2011	Arbeiten unter Spannung – Spannungsprüfer – Teil 3: Zweipolige Spannungsprüfer für Niederspannungsnetze	DIN EN 61243-3 (VDE 0682-401)	08.2015	Bis 13.11.2017
DIN EN 62353 (VDE 0751-1)	08.2008	Medizinische elektrische Geräte - Wiederholungsprüfungen und Prüfung nach Instandsetzung von medizinischen elektrischen Geräten	DIN EN 62353 (VDE 0751-1)	10.2015	Bis 09.10.2017
E DIN VDE V 0825-11	12.2007	Überwachungsanlagen – Drahtlose Personen-Notsignal-Anlagen für Alleinarbeiten  Teil 11: Geräte- und Prüfanforderungen für Personen-Notsignal-Anlagen unter Nutzung öffentlicher Telekommunikationsnetze	E DIN VDE V 0825-11	07.2015	keine
VDE-AR-N 4101	08.2011	Anforderungen an Zählerplätze in elektrischen Anlagen im Niederspannungsbereich	VDE-AR-N 4101	09.2015	Bis 01.09.2016
BGI / GUV-I 810-5	?	Sicherheit bei Veranstaltungen und Produktionen; Besondere szenische Darstellungen	DGUV Information 215-251	02.2015	keine

Die in diesem Regelwerk *NEWSLETTER* enthaltene Aufzählung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die von uns vorgenommene Priorisierung ist als Empfehlung zu werten. Weitere Details zu den Regelwerken, wie z. B. eine Beschreibung des Anwendungsbereiches des wesentlichen Inhalte sowie der wichtigsten Änderungen können Sie über unsere kostenpflichtige Regelwerk *INFO* oder den Dokumentenzugang erhalten. Mehr unter [www.R-O-E-online.de](http://www.R-O-E-online.de)

Ausgabe:	10.2015	Datum:	10.2015	Erstellt:	M. Lochthofen	Seite:	1 von 3
----------	---------	--------	---------	-----------	---------------	--------	---------

Oktober 2015

## Ungültig gewordene Regelwerk

Regelwerk	von	Titel	Ersetzt durch	von	Übergangsfrist
BGI / GUV-I 5123	?	Industrieroboter	DGUV Information 209-074	01.2015	keine
VdS 2200CD	10.2014	Gefahrenerkennung und Abwehrmaßnahmen	VdS 2200CD	04.2015	Keine
VdS 2487-15	?	Brandschutzbeauftragter, Aufgaben und Ausbildung	VdS 2487-15	07.2015	keine

## Neu gemeldete Regelwerk

Regelwerk	von	Titel	Zielgruppe
DIN 18015-7	07.2015	Elektrische Anlagen in Wohngebäuden – Teil 5: Luftdichte und wärmebrückenfreie Elektroinstallation	VEFK, Plan, ANLB, ANLV
DIN EN 61082-1 (VDE 0040-1)	10.2015	Dokumente in der Elektrotechnik – Teil 1: Regeln	Plan, VEFK, ANLB
DIN VDE 0100-753	10.2015	Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-753: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Heizleitungen und umschlossene Heizsysteme	Plan, VEFK, ANLB
DIN VDE 0100-801	10.2015	Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 8-1: Energieeffizienz	Unt, VEFK, Plan, ANLB, ANLV
DIN VDE 0105-100	10.2015	Betrieb elektrischer Anlagen – Teil 100: Allgemeine Festlegungen	Unt, VEFK, Plan, ANLB, ANLV
DIN VDE 0132	10.2015	Brandbekämpfung und technische Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen	VEFK, ANLB, ANLV
DIN EN 60079-10-2 (VDE 0165-102)	10.2015	Explosionsgefährdete Bereiche - Teil 10-2: Einteilung der Bereiche – Staubexplosionsgefährdete Bereiche	VEFK, Plan, ANLB
DIN EN 60079-19 (VDE 0165-20-1)	09.2015	Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 19: Gerätetemperatur, Überholung und Regenerierung	VEFK, Plan, ANLB
DIN EN 61439-5 (VDE 0660-600-5)	10.2015	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen – Teil 5: Schaltgerätekombinationen in öffentlichen Energieverteilernetzen	VEFK, Plan, ANLB
DIN EN 61243-3 (VDE 0682-401)	08.2015	Arbeiten unter Spannung – Spannungsprüfer – Teil 3: Zweipolige Spannungsprüfer für Niederspannungsnetze	VEFK, ANLB, ANLV

Die in diesem Regelwerk **NEWSLETTER** enthaltene Aufzählung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die von uns vorgenommene Priorisierung ist als Empfehlung zu werten. Weitere Details zu den Regelwerken, wie z. B eine Beschreibung des Anwendungsbereiches des wesentlichen Inhalte sowie der wichtigsten Änderungen können Sie über unsere kostenpflichtige Regelwerk **INFO** oder den Dokumentenzugang erhalten. Mehr unter [www.R-O-E-online.de](http://www.R-O-E-online.de)

Ausgabe:	10.2015	Datum:	10.2015	Erstellt:	M. Lochthofen	Seite:	2 von 3
----------	---------	--------	---------	-----------	---------------	--------	---------

Oktober 2015

## Neu gemeldete Regelwerk

Regelwerk	von	Titel	Zielgruppe
DIN EN 62353 (VDE 0751-1)	10.2015	Medizinische elektrische Geräte - Wiederholungsprüfungen und Prüfung nach Instandsetzung von medizinischen elektrischen Geräten	VEFK, bP
DIN EN 50174-2 Beiblatt 1 (VDE 0800-174-2 Beiblatt 1)	09.2015	Informationstechnik – Installation von Kommunikationsverkabelung – Teil 2: Installationsplanung und Installationspraktiken in Gebäuden; Beiblatt 1: Fernspeisung	VEFK, Plan, ANLB
E DIN VDE 0100-712	08.2015	Errichten von Niederspannungsanlagen; Teil 7-712: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Photovoltaik-(PV)-Starkstromversorgungssysteme	VEFK, Plan, ANLV
E DIN VDE V 0825-11	07.2015	Überwachungsanlagen – Drahtlose Personen-Notsignal-Anlagen für Alleinarbeiten Teil 11: Geräte- und Prüfanforderungen für Personen-Notsignal-Anlagen unter Nutzung öffentlicher Telekommunikationsnetze	VEFK, Plan, ANLB
VDE-AR-N 4101	09.2015	Anforderungen an Zählerplätze in elektrischen Anlagen im Niederspannungsbereich	Plan, ANLB, ANLV, VEFK
VDE-AR-N 4220	08.2015	Bauunternehmen im Leitungstiefbau – Mindestanforderungen	Unt, Plan, VEFK
DGUV Information 203-080	04.2015	Montage und Instandhaltung von Photovoltaikanlagen	VEFK, ANLB, ANLV
DGUV Information 215-315	02.2015	Sicherheit bei Veranstaltungen und Produktionen; Besondere szenische Darstellungen	Unt, VEFK, ANLB, ANLV
DGUV Information 209-074	01.2015	Industrieroboter	Unt, Plan, VEFK, ANLB, ANLV
VdS 2200CD	04.2015	Gefahrenerkennung und Abwehrmaßnahmen	Unt, Plan, VEFK, ANLB, ANLV, bP
VdS 2487-15	07.2015	Brandschutzbeauftragter, Aufgaben und Ausbildung	Unt, VEFK, ANLB

### Legende:

VEFK Verantwortliche Elektrofachkraft nach VDE 1000-10  
 ANLB Anlagenbetreiber nach VDE 0105-100  
 ANLV Anlagenverantwortlicher nach VDE 0105-100  
 AV Arbeitsverantwortlicher nach VDE 0105-100  
 Unt Unternehmer  
 Plan Planer  
 bP befähigte Personen

Die in diesem Regelwerk **NEWSLETTER** enthaltene Aufzählung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die von uns vorgenommene Priorisierung ist als Empfehlung zu werten. Weitere Details zu den Regelwerken, wie z. B. eine Beschreibung des Anwendungsbereiches des wesentlichen Inhalte sowie der wichtigsten Änderungen können Sie über unsere kostenpflichtige Regelwerk **INFO** oder den Dokumentenzugang erhalten. Mehr unter [www.R-O-E-online.de](http://www.R-O-E-online.de)

Ausgabe:	10.2015	Datum:	10.2015	Erstellt:	M. Lochthofen	Seite:	3 von 3
----------	---------	--------	---------	-----------	---------------	--------	---------