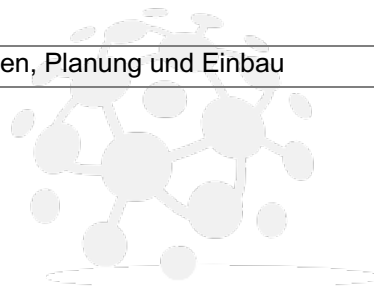


April 2022

Ungültig gewordene Regelwerk

Regelwerk	von	Titel	Ersetzt durch	von	Übergangsfrist
DIN EN 60079-10-1 VDE 0165-101	10.2016	Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 10-1: Einteilung der Bereiche - Gasexplosionsgefährdete Bereiche	DIN EN IEC 60079-10-1 VDE 0165-101	02.2022	22.01.2024
DIN VDE 0250-213	08.1986	Isolierte Starkstromleitungen – Dachständer-Einführungsleitungen	Ersatzlos entfallen		
DIN EN 50102 VDE 0470-100 mit A1	09.1997	Schutzarten durch Gehäuse für elektrische Betriebsmittel (Ausrüstung) gegen äußere mechanische Beanspruchungen (IK-Code)	DIN EN 62262 VDE 0470-100	02.2022	08.10.2024
DGUV Regel 100-500	05.2021	Betreiben von Arbeitsmitteln	DGUV Regel 100-500	02.2022	keine
VdS 3527	11.2021	Sauerstoffreduzierungsanlagen, Planung und Einbau	VdS 3527	08-2018	keine



R.O.E. Online

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

Ausgabe:	04.2022	Datum:	04.2022	Erstellt:	R. O. E. GmbH	Seite:	1 von 3
----------	---------	--------	---------	-----------	---------------	--------	---------

April 2022

Neu gemeldete Regelwerk

Regelwerk	von	Titel	Zielgruppe
DIN VDE 0100-100 Berichtigung 1	03.2022	Errichten von Niederspannungsanlagen – Teil 1: Allgemeine Grundsätze, Bestimmungen allgemeiner Merkmale, Begriffe	Plan, VEFK, bP
DIN EN IEC 60079-10-1 VDE 0165-101	02.2022	Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 10-1: Einteilung der Bereiche - Gasexplosionsgefährdete Bereiche	Plan, VEFK, ANLB
E DIN EN IEC 62305-1 E VDE 0185-305-1	04.2022	ENTWURF Blitzschutz – Teil 1: Allgemeine Grundsätze	Plan, ANLB, VEFK,
E DIN EN IEC 62305-2 E VDE 0185-305-2	04.2022	ENTWURF Blitzschutz – Teil 2: Risiko-Management	Plan, ANLB, VEFK, Unt
E DIN EN IEC 62305-3 E VDE 0185-305-2	04.2022	ENTWURF Blitzschutz – Teil 3: Schutz von baulichen Anlagen	Plan, ANLB, VEFK, bP
E DIN EN IEC 62305-4 E VDE 0185-305-4	04.2022	ENTWURF Blitzschutz – Teil 4: Elektrische und elektronische Systeme in baulichen Anlagen	Plan, ANLB, VEFK,
DIN EN 62262 VDE 0470-100	02.2022	Schutzarten durch Gehäuse für elektrische Betriebsmittel (Ausrüstung) gegen äußere mechanische Beanspruchungen (IK-Code)	Plan, ANLB, VEFK
DIN EN IEC 60974-14 Berichtigung 1 VDE 0544-14 Berichtigung 1	05.2022	Lichtbogenschweißeinrichtungen – Teil 14: Kalibrierung, Validierung und Konsistenzprüfung	VEFK, bP, ANLB
DIN VDE 0660-3058	03.2022	Niederspannungsschaltgeräte und deren Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen – Umweltaspekte	VEFK, Plan, ANLB
VDE-AR-N 4143-1	03.2022	Sicherheit in der Stromversorgung – Teil 1: Krisenmanagement des Netzbetreibers	Unt., VEFK, ANLB
FBRCI-013	02.2022	Explosionsschutz an Batterieladestationen	
FBHM-121	02.2022	Kantenanleimmaschinen – Bau und Ausrüstung zur sicheren Verwendung	ANLB, VEFK, bP, ANLV
DGUV Regel 100-500	02.2022	Betreiben von Arbeitsmitteln	ANLB, ANLV, VEFK, bP
VdS 3527	11.2021	Sauerstoffreduzierungsanlagen, Planung und Einbau	Plan, VEFK, ANLB
VdS 6022 ENTWURF	04.2022	Thermografiegerechter Aufbau von Schaltanlagen	Plan, ANLB, VEFK

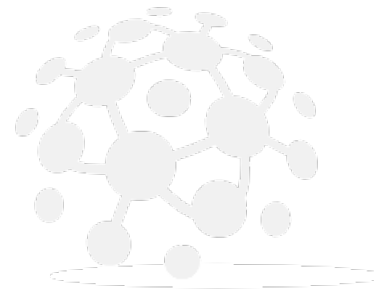
Die in diesem Regelwerk **NEWSLETTER** enthaltene Aufzählung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die von uns vorgenommene Priorisierung ist als Empfehlung zu werten. Weitere Details zu den Regelwerken, wie z. B. eine Beschreibung des Anwendungsbereiches des wesentlichen Inhalte sowie der wichtigsten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

Ausgabe:	04.2022	Datum:	04.2022	Erstellt:	R. O. E. GmbH	Seite:	2 von 3
----------	---------	--------	---------	-----------	---------------	--------	---------

April 2022

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



R.O.E. Online

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

Ausgabe:	04.2022	Datum:	04.2022	Erstellt:	R. O. E. GmbH	Seite:	3 von 3
----------	---------	--------	---------	-----------	---------------	--------	---------