

Begriffe und Definitionen im KKS			
Schrift	Ausgabe	Beschreibung	Anwendung
DIN 50900-2	Jun. 2002	Korrosion der Metalle - Begriffe - Teil 2: Elektrochemische Begriffe	Korrosion und KKS
DIN 50927	Aug. 1985	Planung und Anwendung des elektrochemischen Korrosionsschutzes für die Innenflächen von Apparaten, Behältern und Rohren (Innenschutz)	KKSI Allgemein
DIN 81249-1	Dez. 2011	Korrosion von Metallen in Seewasser und Seeatmosphäre - Teil 1: Begriffe, Grundlagen;	KKS Seewasser und Seeatmosphäre
DIN EN 12954	Apr. 2001	Kathodischer Korrosionsschutz von metallischen Anlagen in Böden und Wässern - Grundlagen und Anwendung für Rohrleitungen	Außen / KKS Grundlagen
DIN EN 13509	Sep. 2003	Messverfahren für den kathodischen Korrosionsschutz	KKS Messverfahren
DIN EN 15112	Okt. 2006	Äußerer kathodischer Korrosionsschutz von Bohrlochverrohrungen	KKS Bohrloch
DIN EN 1504-1	Okt. 2005	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Güteüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 1: Definitionen	Beton-Sanierung Definitionen
DIN EN 15280	Dez. 2013	Beurteilung der Korrosionswahrscheinlichkeit durch Wechselstrom an erdverlegten Rohrleitungen - Anwendung für kathodisch geschützte Rohrleitungen	AC-Beeinflussung Beurteilung
DIN EN 50122-1	Okt. 2016	Bahnanwendungen - Ortsfeste Anlagen - Elektrische Sicherheit, Erdung und Rückleitung - Teil 1: Schutzmaßnahmen gegen elektrischen Schlag;	Bahnen, el. Schlag
DIN EN ISO 8044	Dez. 2015	Korrosion von Metallen und Legierungen - Grundbegriffe und Definitionen	Korrosion und KKS
DIN VDE 0100-100	Jun. 2009	Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 1: Allgemeine Grundsätze, Bestimmungen allgemeiner Merkmale, Begriffe	Grundsätze und Begriffe VDE 0100
DIN VDE 0100-200	Jun. 2006	Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 200: Begriffe	Begriffe VDE 0100