

# E DIN 4881:2026-03 (D)

Erscheinungsdatum: 2026-01-30

## Anforderungen an Korrosionsschutzexperten

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Tätigkeitsfelder</b> .....	<b>5</b>
4.1 Allgemeines.....	5
4.2 An Land befindliche Anlagen aus un- und niedriglegierten Stählen.....	5
4.3 Am oder im Salzwasser befindliche Anlagen und Bauwerke aus un- und niedriglegierten Stählen.....	6
4.4 Stahlbetonbauwerke.....	6
4.5 Innere Oberflächen von Anlagen aus un- und niedriglegierten Stählen, die eine Elektrolytlösung enthalten.....	7
<b>5 Anforderungen an die Kompetenz von Personen für verschiedene Tätigkeitsfelder</b> .....	<b>7</b>
5.1 Kompetenzen.....	7
5.2 Qualifikation.....	8
5.2.1 Nachweis der Qualifikation.....	8
5.2.2 Pflichtnachweise.....	8
5.2.3 Zusätzliche mögliche Nachweise.....	8
5.3 Erforderliche Kenntnisse für alle Anwendungsbereiche.....	8
5.4 Spezielle Kenntnisse für den Anwendungsbereich an Land befindlicher Anlagen aus un- und niedriglegierten Stählen.....	9
5.5 Spezielle Kenntnisse für den Anwendungsbereich am oder im Salzwasser befindlicher Anlagen und Bauwerke aus un- und niedriglegierten Stählen.....	9
5.6 Spezielle Kenntnisse für den Anwendungsbereich Stahlbetonbauwerke.....	10
5.7 Spezielle Kenntnisse des Anwendungsbereichs innere Oberflächen von Anlagen aus un- und niedriglegierten Stählen, die eine Elektrolytlösung enthalten.....	11
<b>Anhang A (normativ) Zertifizierungsverfahren</b> .....	<b>13</b>
A.1 Allgemeines.....	13
A.2 Zugangsvoraussetzung für den Kandidaten.....	13
A.3 Weiterbildung.....	13
A.4 Umfang der Weiterbildung.....	13
<b>Anhang B (normativ) Zertifizierungsverfahren: Prüfung und Bewertung</b> .....	<b>15</b>
B.1 Allgemeines.....	15
B.2 Begutachtung.....	15
B.3 Beurteilungsgremium.....	15
<b>Anhang C (normativ) Aufrechterhaltung der Kompetenz</b> .....	<b>16</b>