

# DIN EN ISO 15607:2004-03 (D)

## Anforderung und Qualifizierung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe - Allgemeine Regeln (ISO 15607:2003); Deutsche Fassung EN ISO 15607:2003

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Abkürzungen</b> .....	<b>8</b>
<b>5 Vordruck für die Schweißanweisung</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Entwicklung und Qualifizierung von Schweißverfahren</b> .....	<b>9</b>
6.1 Allgemeines .....	9
6.2 Qualifizierung aufgrund einer Schweißverfahrensprüfung .....	9
6.3 Qualifizierung aufgrund des Einsatzes von geprüften Schweißzusätzen .....	10
6.4 Qualifizierung aufgrund vorliegender schweißtechnischer Erfahrung .....	10
6.5 Qualifizierung aufgrund eines Standardschweißverfahrens .....	11
6.6 Qualifizierung aufgrund einer vorgezogenen Arbeitsprüfung .....	11
<b>7 Gültigkeit</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang A (informativ) Neues Nummerierungssystem -- Detailangaben der Normen für Anforderungen und Qualifizierungen von Schweißverfahren</b> .....	<b>13</b>
<b>Anhang B (informativ) Verschiedene Stufen für die Qualifizierung von Schweißverfahren</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang C (informativ) Flussdiagramm für die Entwicklung und Qualifizierung einer WPS</b> .....	<b>15</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>16</b>