

# DIN EN ISO 5817:2014-06 (D)

Schweißen - Schmelzschweißverbindungen an Stahl, Nickel, Titan und deren Legierungen (ohne Strahlschweißen) - Bewertungsgruppen von Unregelmäßigkeiten (ISO 5817:2014); Deutsche Fassung EN ISO 5817:2014

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Symbole</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Bewertung von Unregelmäßigkeiten</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiele für die Bestimmung des prozentualen Anteils (%) der Porosität</b> .....	<b>26</b>
<b>Anhang B (informativ) Zusätzlich Informationen und Leitlinien für den Gebrauch dieser Internationalen Norm</b> .....	<b>28</b>
<b>Anhang C (informativ) Zusätzliche Anforderungen an Schweißungen unter Berücksichtigung der Schwingfestigkeit</b> .....	<b>29</b>
<b>C.1 Allgemeines</b> .....	<b>29</b>
<b>C.2 Bewertungsgruppen</b> .....	<b>29</b>
<b>C.3 Weicher Übergang</b> .....	<b>29</b>
<b>C.4 Teilweise durchgeschweißte Stumpf- und Kehlnähte</b> .....	<b>29</b>
<b>C.5 Bezeichnung</b> .....	<b>30</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>32</b>