

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/e0f6d35e-5881-3c56-a08a-74e1f6fd152f>

#### Bibliografie

<b>Titel</b>	Technische Regeln für Dampfkessel Herstellung Schweißen von Bauteilen aus Stahl Fertigung - Prüfung (TRD 201)
<b>Amtliche Abkürzung</b>	TRD 201
<b>Normtyp</b>	Technische Regel
<b>Normgeber</b>	Bund
<b>Gliederungs-Nr.</b>	Keine FN

## Abschnitt 3 TRD 201 - Bewertung von Schweißnähten [\(1\)](#)

**3.1** Bei der Berechnung von zugbeanspruchten Dampfkesselteilen dürfen Schweißnähte, die den Voraussetzungen der [Abschnitte 1](#) und [2](#) entsprechen, im allgemeinen bis zu  $v_N = 0,8$  bewertet werden.

**3.2** Eine Höherbewertung bis  $v_N = 1,0$  ist möglich, wenn an den fertigen Bauteilen eine Arbeitsprüfung nach TRD 201 Anlage 3 mit Erfolg durchgeführt worden ist und der Sachverständige keinen Einwand erhebt.

---

#### Fußnoten

[\(1\) Red. Anm.:](#) Außer Kraft am 1. Januar 2013 durch die Bek. vom 17. Oktober 2012 (GMBI S. 902)

