

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/1a5f526b-bc54-3f3c-ba1b-27e1d5fa378d>

Bibliografie

| | |
|---------------------------|--|
| Titel | Technische Regeln für Dampfkessel Allgemeines Aufbau und Anwendung der TRD (TRD 001) |
| Amtliche Abkürzung | TRD 001 |
| Normtyp | Technische Regel |
| Normgeber | Bund |
| Gliederungs-Nr. | Keine FN |

Abschnitt 2 TRD 001 - Aufbau der TRD [\(1\)](#)

Die TRD enthalten die sicherheitstechnischen Anforderungen an die Werkstoffe, Herstellung, Berechnung, Ausrüstung, Aufstellung und Prüfung sowie für den Betrieb der Dampfkesselanlagen. Die TRD stützen sich weitgehend auf DIN-Normen. Von den in den TRD erwähnten Normen gilt jeweils die neueste Fassung, auf die im Bundesarbeitsblatt, hingewiesen ist [\(2\)](#).

Fußnoten

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

[\(2\) Amtl. Anm.:](#) Eine Veröffentlichung der Liste der jeweils gültigen Normen erfolgt ferner in folgenden Zeitschriften:
Brennstoff - Wärme - Kraft (BWK)
Technische Überwachung (TÜ)
Mitteilungen der Vereinigung der Grosskesselbetreiber (VGB)
DIN-Mitteilungen.

