

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/288d8a03-251c-3fb6-9dfd-72a82b958e53>

#### Bibliografie

<b>Titel</b>	Technische Regeln für Dampfkessel Ausrüstung Kohlenstaubfeuerung an Dampfkesseln (TRD 413)
<b>Amtliche Abkürzung</b>	TRD 413
<b>Normtyp</b>	Technische Regel
<b>Normgeber</b>	Bund
<b>Gliederungs-Nr.</b>	Keine FN

## Abschnitt 3 TRD 413 - Hinweise auf einschlägige Verordnungen, Vorschriften, Bestimmungen, Richtlinien und Normen [\(1\)](#)

Auf die folgenden wichtigsten Verordnungen, Vorschriften, Bestimmungen, Richtlinien und Normen wird verwiesen:

1. Unfallverhütungsvorschriften:  
Allgemeine Vorschriften (VBG 1)  
Stetigförderer (VBG 10)  
Schweißen, Schneiden und verwandte Arbeitsverfahren (VBG 15)  
Schutz gegen gesundheitsgefährlichen mineralischen Staub (VBG 119)  
Wärme Kraftwerke (VBG 2)  
Richtlinien für die Vermeidung von Zündgefahren infolge elektrostatischer Aufladungen  
Richtlinien für die Vermeidung der Gefahren durch explosionsfähige Atmosphäre  
Elektrische Anlagen und Betriebsmittel (VBG 4)
2. Ölfeuerungen an Dampfkesseln - [TRD 411/Ausrüstung](#)
3. Gasfeuerungen an Dampfkesseln - TRD 412 /Ausrüstung
4. Einschlägige VDE-Bestimmungen und VDE-Richtlinien
5. DIN VDE 0116 Elektrische Ausrüstung von Feuerungsanlagen
6. VDI-Richtlinien Druckentlastung von Staubexplosionen, VDI 3673
7. VGB-Merkblatt "Kohlenbunker - Planung, Gestaltung, Ausrüstung und Betrieb" - Ausgabe 2.188, VGB M 206 H
8. VGB-Merkblatt "Kohlenmahanlagen" - Ausgabe 1.181, VOB M 213 H

## Fußnoten

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

