

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/b5e028ac-dbbe-3d53-9c32-88ce2e7b32f8>

<b>Bibliografie</b>	
<b>Titel</b>	Technische Regeln Druckbehälter Druckbehälter elektrischer Schaltgeräte und -anlagen (TRB 801 Nr. 5)
<b>Amtliche Abkürzung</b>	TRB 801 Nr. 5
<b>Normtyp</b>	Technische Regel
<b>Normgeber</b>	Bund
<b>Gliederungs-Nr.</b>	keine FN

## Technische Regeln Druckbehälter

### Druckbehälter elektrischer Schaltgeräte und -anlagen (TRB 801 Nr. 5)

Ausgabe Mai 1993 (BArbBl. 5/1993 S. 43)

Geändert durch die Bekanntmachung vom 21. August 1995 (BArbBl. 11/1995 S. 55)

#### **Vorbemerkung**

Diese TRB enthält sowohl den vom Fachausschuß "Druckbehälter" ermittelten Stand der Technik, als auch Richtlinien des Bundesministers für Arbeit und Sozialordnung. Die Einteilung dieser TRB stimmt mit der des Anhangs II zu § 12 DruckbehV überein.

Ist in Anhang II DruckbehV festgelegt, daß eine bestimmte Prüfung entfällt, so ist diese nur dann zu ersetzen, wenn dies in TRB 801 ausdrücklich nach Art und Umfang bestimmt ist. Entfallen Prüfungen durch Sachverständige, so brauchen entsprechende Prüfungen durch Sachkundige nur dann durchgeführt zu werden, wenn TRB 801 hierüber eine Bestimmung enthält.

