

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/67c5b9fb-e560-3247-9e44-4d1b37c26b70>

#### Bibliografie

<b>Titel</b>	Technische Regeln Druckgase Anlagen zum Füllen von Treibgastanks Flüssiggastankstellen (TRG 404)
<b>Amtliche Abkürzung</b>	TRG 404
<b>Normtyp</b>	Technische Regel
<b>Normgeber</b>	Bund
<b>Gliederungs-Nr.</b>	keine FN

## Abschnitt 1 TRG 404 - Geltungsbereich [\(1\)](#)

1.1 Diese TRG gilt für Flüssiggastankstellen.

1.2 Es wird hingewiesen auf

1. [TRG 380](#) - Treibgastanks
2. [TRG 400](#) - Füllanlagen - Allgemeine Bestimmungen für Füllanlagen
3. [TRG 401](#) - Füllanlagen - Errichten von Füllanlagen
4. [TRG 402](#) - Füllanlagen - Betreiben von Füllanlagen
5. Technische Regeln, die Prüfvorschriften enthalten:  
[TRG 730](#) - Verfahren der Erlaubnis zum Errichten und Betreiben von Füllanlagen.  
[TRG 790](#) - Prüfen von Füllanlagen durch den Sachverständigen.
6. [TRB 600](#) - Aufstellung der Druckbehälter.
7. [TRB 610](#)- Aufstellung von Druckbehältern zum Lagern von Gasen,
8. [TRB 700](#) - Betrieb von Druckbehältern
9. TRB 801 Nr. 25 Anlage - Flüssiggaslagerbehälteranlagen
10. TRB 801 Nr. 45 - Gehäuse von Ausrüstungsteilen
11. [TRbF 40](#) Tankstellen.
12. Verordnung über elektrische Anlagen in explosionsgefährdeten Bereichen (ElexV) und Richtlinien für die Vermeidung von Gefahren durch explosionsfähige Atmosphäre mit Beispielsammlung -

## Explosionsschutz-Richtlinien.

---

### Fußnoten

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