

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/9fce09a7-a846-33f7-9395-92485dbd0b02>

Bibliografie	
<b>Titel</b>	Technische Regeln für Gashochdruckleitungen Allgemeine Anforderungen an Stationen (TRGL 201)
<b>Amtliche Abkürzung</b>	TRGL 201
<b>Normtyp</b>	Technische Regel
<b>Normgeber</b>	Bund
<b>Gliederungs-Nr.</b>	Keine FN

## Technische Regeln für Gashochdruckleitungen

### Allgemeine Anforderungen an Stationen (TRGL 201)

Ausgabe Januar 1978 (ArbSch. 6/1978 S. 251)

Letzte Änderung: BArbBl. 4/1985 S. 82

#### Geltungsbereich

Diese Technische Regel gilt für allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen an Stationen von Gashochdruckleitungen. Als Stationen gelten Verdichter-, Meß-, Steuer- und Regelanlagen.

Für die besonderen Anforderungen an Stationen gelten die übrigen TRGL der Reihe 200.

Inhaltsübersicht	Abschnitt
Allgemeines	<a href="#">1</a>
Explosionsschutz	<a href="#">2</a>
Schutz vor Verbrennungen durch Berühren	<a href="#">3</a>
Kälteschutz	<a href="#">4</a>
Blitzschutz	<a href="#">5</a>
Brandschutz	<a href="#">6</a>
Gasschutz	<a href="#">7</a>

