

Abnahmebescheinigung

über die Errichtung/Änderung einer Gasleitung mit einem Betriebsdruck bis 5 bar nach DVGW - Regelwerk "Gasanlagen auf Werksgelände"

1. Allgemeine Angaben

Auftraggeber: _____
Bauvorhaben: _____
von: _____
bis: _____
Leitungsabschnitt: _____

2. Angaben über den Leitungsabschnitt

| Nennweite | Länge (m) | Werkstoff | Normen | Umhüllung |
|-----------|-----------|-----------|--------|-----------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Maximal zul. Betriebsdruck: 1 bar, Prüfdruck 3 bar 5 bar, Prüfdruck 7 bar _____

Anzahl der Schweißnähte: _____ **Schweißer:** _____
Davon zerstörungsfrei gepr.: _____
Prüfung durch: _____
Auswertung durch: _____

- Über die Ergebnisse der zerstörungsfreien Prüfungen liegen Berichte vor (beigefügt).
- Es wird bestätigt, dass die vorstehend bezeichnete Gasleitung nach den einschlägigen Bestimmungen des DVGW - Regelwerks "Gasanlagen auf Werksgelände" ordnungsgemäß verlegt wurde.

für den Errichter der Gasleitung:

 Unterschrift (Verantwortlicher Fachmann)

 Ort, Datum

3. Druckprüfung der unter Ziffer 2. Genannten Leitungen

- Kombinierte Belastungs- und Dichtheitsprüfung nach TRGI 5.6.5.1
- Druckprüfverfahren nach DVGW - Arbeitsblatt G 469:

Prüfdruck: _____ **Datum der Prüfung:** _____ **Dauer:** _____
Ergebnis: _____

Es wird bestätigt, dass hinsichtlich des Ergebnisses der durchgeführten Druckprüfung gegen die Inbetriebnahme des geprüften Leitungsabschnittes mit dem höchstzulässigen Betriebsdruck keine Bedenken besteht.

 Der Ausführende (Unterschrift Monteur)

 Unterschrift (Verantwortlicher Fachmann)

 Ort, Datum