

Rohrleitungsbau

Professioneller Rohrleitungsbau vom zertifizierten Unternehmen

Unser Service im Rohrleitungsbau:

- Wir arbeiten für die verfahrenstechnische Industrie, produktionslastige Unternehmen, die neue Rohrinstallationen oder Reparaturen an Rohrleitungen brauchen
- Wir haben alle gängigen Zertifizierungen, die im Rohrleitungsbau benötigt werden. Lagermäßig führen wir bis DN300 alle gängigen Rohre mit den zugehörigen Fittings
- Begleitung bei TÜV-Abnahmen, bei Inbetriebnahmen
- Montage von beigestellten Apparaten
- Isolierung / Rohrdämmung
- Engineering/ Planung von Rohrsystem mit 2D-AutoCad oder 3D-Inventor



Rohrleitungsbau

Professioneller Rohrleitungsbau vom zertifizierten Unternehmen

Unsere Kunden / Branchen

- Lebensmittel Industrie
- Chemie Industrie



Rohrleitungsbau

Professioneller Rohrleitungsbau vom zertifizierten Unternehmen

Hauptmerkmale

- Kundenspezifisch angepasste Rohrleitungen
- Rohrleitungen nach DIN und nach ISO
- Druckrohrleitungen nach Druckgeräterichtlinie
- Rohrhalterungen / Trassenbau
- Schweißfachmann, zertifizierte Schweißer, Verfahrensprüfungen

Welche Materialien verarbeiten wir

- Edelstahl der Werkstoffgruppe 8
- Stahl der Werkstoffgruppe 1

Beispiele von Rohrleitungstypen

- Rohrleitungen nach WHG
- Rohrleitungen nach Druckgeräterichtlinie
- doppelwandige Rohrleitungen
- Rohrleitungen nach DIN (Milchrohr) oder ISO
- gepresste Rohrleitungen
- geschraubte Rohrleitungen
- Rohrleitungen aus Ermeto-System oder vergleichbar
- Rohrleitungen für Gase und als VIU auch im Netz für Erdgas

Rohrleitungsbau

Professioneller Rohrleitungsbau vom zertifizierten Unternehmen

Qualitätsanforderungen

Hierfür werden bei uns verschiedene Schweißverfahren angewendet. Um den eigenen Qualitätsanspruch zu dokumentieren, haben wir mit dem TÜV Rheinland einen Qualitätsüberwachungsvertrag abgeschlossen.

Parallel zur Überwachung durch den TÜV Rheinland werden alle Schweißarbeiten durch unsere **eigenen Schweißfachkräfte** überwacht.

Unternehmenszertifizierungen

- AD2000-Merkblatt HPO und HP100
- Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen
- DIN ISO 3834-2 Hersteller und Schweißfachbetrieb
- WHG-Fachbetrieb in Verbindung mit §62 AwSV
- VIU-Vertragsinstallationsunternehmen

[Link zu unseren Zertifikaten >>> PDF Novotas Zertifikate](#)





Rohrleitungsbau

Professioneller Rohrleitungsbau vom zertifizierten Unternehmen

Hauptanschrift:

Novotas GmbH
Jakob-Kaiser Straße 8
47877 Willich

Telefon: 02154-95457-0 (Zentrale)

E-Mail: info@novotas.de

Web: <https://www.novotas.de>



Kundenanfragen / Vertrieb:

Name: Josef Bußmann

Email: josef.bussmann@novotas.de

Telefon: 02154-95457-20

Kundenanfragen / Projektleitung:

Name: Guido Fucken

Email: guido.fucken@novotas.de

Telefon: 02154-95457-40