

DAS UNTERNEHMEN

Seit über 50 Jahren sind wir im Pipeline- und Anlagenbau erfolgreich auf dem Markt positioniert. National und international. Wir arbeiten für alle großen Unternehmen im Energiesektor wie E.ON, WINTERSHALL, WINGAS, RWE und die OPEN GRID EUROPE, ERDGAS MÜNSTER und viele andere mehr.

Schon immer war die Ausbildung eigener Nachwuchskräfte ein wichtiger Punkt unserer Personalentwicklung. Ständig werden etwa 30 junge Leute in verschiedenen Berufen bei uns ausgebildet: Anlagenmechaniker, Kfz-Mechaniker, Bachelor of Engineering / Verfahrenstechnik und Industriekaufleute.



 **PPS PIPELINE SYSTEMS**

WIR BILDEN AUS!

ANLAGENMECHANIKER/IN FACHRICHTUNG VERSORGUNGSTECHNIK



PPS PIPELINE SYSTEMS GMBH

Hindenburgstr. 36
49610 Quakenbrück

Telefon 05431/14-140
www.pipelinesystems.de



ANLAGENMECHANIKER/IN

FACHRICHTUNG VERSORGUNGSTECHNIK

Berufsbild

Fertigung, Montage, Prüfung, Inbetriebnahmen, Wartung, Inspektion und Instandsetzung von Rohrleitungen, Rohrleitungssystemen, Rohrleitungs- oder Lüftungstechnischen Anlagen

Dauer der Ausbildung:

3,5 Jahre

Prüfung:

- Abschlussprüfung **Teil 1** (früher Zwischenprüfung), zählt 40% bei der Abschlussprüfung **Teil 2**
- Abschlussprüfung **Teil 2**

Berufsschule:

Berufsbildende Schulen des Landeskreises Osnabrück in Osnabrück

Werkunterricht:

Einmal wöchentlich im Betrieb

Überbetriebliche Ausbildung

Im Bau ABC-Rostrup (in der Nähe von Bad Zwischenahn) werden Fertigkeiten und Kenntnisse in einigen Ausbildungsbereichen vertieft.

AUSBILDUNGSMATERIAL / LEHRPLAN

Theorie

- Aufbau und Organisation des Ausbildungsbetriebes
- Arbeits- und Tarifrecht, Arbeitsschutz
- Arbeitssicherheit, Umweltschutz und Schonung von Ressourcen
- Lesen, Anwenden und Erstellen technischer Unterlagen
- Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- Konstruieren, Anreißen und Herstellen von Schablonen und Abwicklungen
- Planen und Steuern von Arbeits- und Bewegungsabläufen
- Kontrolle und Beurteilung der Ergebnisse

Praxis

- Warten von Betriebsmitteln
- Prüfen, Anreißen und Kennzeichnen
- Ausrichten und Spannen von Werkzeugen und Werkstücken
- Manuelles Spannen (Sägen und Feilen)
- Maschinelles Spannen (Schleifen, Bohren, Fräsen)
- Trennen, Umformen
- Fügen (Schweißen und Schrauben)

Ausgebildet wird in unserer Werkstatt in Quakenbrück und auf Baustellen in der Nähe.

Anforderungen an den Bewerber

Schulbildung:

Haupt- bzw. Realschulabschluss

Anspruch:

Handwerkliche Fertigkeiten, Erfassung technischer Zusammenhänge, Arbeiten im Team.

Auswahl:

Eignungstest und ein persönliches Gespräch

Ausbildungsvergütung

Die Vergütung erfolgt nach jeweils aktuellem Bautarif.

Näheres unter:

www.pipelinesystems.de

KONTAKT

Josef Siemer

Ausbildungsleiter

siemer.josef@pipelinesystems.de

Telefon 05431/14 228

www.pipelinesystems.de