

**Wir brauchen Unterstützung! Du bist
motivierter Teamplayer und bereit für**

**faire Bezahlung, 30 Tage Urlaub, Überstundenausgleich,
flache Hierarchie und vielseitige Aufgaben**

Wir haben einen freie Ausbildungsplätze

Anlagenmechanik

Wesentliche Aufgaben

Anlagenmechaniker/innen stellen u.a. Anlagen bzw. Rohrleitungssysteme für versorgungstechnische Betriebe her.

Bevor Einzelteile an Werkzeugmaschinen oder in Handarbeit angefertigt werden, erfolgt eine Vorbereitung mittels technischen Zeichnungen und Anweisungen. Sind alle Einzelteile fertig, fügen Anlagenmechaniker sie zu Baugruppen und Anlagen zusammen. Beim Zusammenbau verwenden sie auch vorgefertigte Teile und Systeme. Anschließend wird die Funktion der fertigen Apparatur geprüft. Wartungs- und Umbauaufgaben gehören auch zu ihren Tätigkeitsbereichen.

In der Ausbildung lernst du die Eigenschaften von Werkstoffen kennen. Ein weiterer Kern thematisiert die Anlagen und deren Bestandteile. Dazu gehören Inspizierung, Wartung sowie Instandsetzung.

Nach erfolgreich bestandener Abschlußprüfung besteht die Möglichkeit der Übernahme. Bereits während der Ausbildung bieten wir außerbetriebliche Weiterbildungsmöglichkeiten wie z.B. Schweißerscheine, Staplerführerschein und Hängerschein. Desweiteren übernehmen wir die Fahrt- und Übernachtungskosten für die Berufsschule.

Wir wünschen uns

Begeisterung für Technik und handwerkliches Geschick

Interesse an technischen Abläufen und Geräten

gute Noten in Mathe, Physik und Werken

Motivation, Lernbereitschaft und Durchhaltevermögen

Verantwortungsbewusstsein, Sorgfalt und Teamfähigkeit

Schulabschluss

guter qualifizierter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife

und freuen uns über Bewerbungen per E-Mail an

NQ-Anlagentechnik GmbH

Pflegweg 13 . 86733 Alerheim-Rudelstetten

info@nq-anlagentechnik.de

