

# Anlagenmechaniker (m/w)

Herstellung und Einbau – Montage und Wartung

## **BERUFSPROFIL:**

Als Anlagenmechaniker sorgst Du dafür, dass die Rohrleitungen für Erdgas, Trinkwasser und Fernwärme überwacht und instand gehalten werden. Auch das Herstellen und Montieren von Bauteilen und -gruppen sowie deren Überprüfung gehört zu Deinen Aufgaben.

Art und Umfang der Auftragsabwicklung, sowie die Wünsche des Kunden sind von Dir vorab zu klären, damit Du sie wirtschaftlich, umweltfreundlich, den Gesundheitsschutz bewahrend und sicher umsetzen kannst. Die gleiche Umsicht und Sorgfalt sollte dann auch von Dir bei der Feststellung und Eingrenzung von Fehlern und Störungen angewendet werden.



STADTWERKE  
POTSDAM



## **UND SO LÄUFT DEINE AUSBILDUNG AB:**

Deine Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre. In den ersten zwei Jahren wird Dir ganztägig in unserer eigenen Lehrwerkstatt das gesamte Grundwissen in der Werkstoffverarbeitung vermittelt.

Nach der erfolgreichen Abschlussprüfung Teil 1 heißt es, in den STADTWERKEN POTSDAM Deine erworbenen Fähigkeiten umzusetzen und praktisch zu erweitern. Hier wirst Du an Gas-, Wasser- und Fernwärmeversorgungsanlagen arbeiten und Deine Kenntnisse vertiefen.

Parallel dazu wirst Du die Berufsschule für mehrere Wochen besuchen. Dort unterrichtet Dich ein kompetentes Lehrerteam in den theoretischen Kenntnissen, welche Du als Anlagenmechaniker benötigst.

## **AUSBILDUNGSWEG UND -DAUER:**

- 2 Jahre Grundausbildung in unserer Lehrwerkstatt
- weitere praktische Ausbildung in den Unternehmen der SWP
- Berufsschule wochenweise in Blockform, im OSZ „Max-Taut-Schule“ Berlin
- mehrere Weiterbildungslehrgänge
- Gesamtausbildungsdauer 3 ½ Jahre

## **AUSBILDUNGSABSCHLUSS:**

Abschlussprüfung vor der IHK

## **AUSBILDUNGSVORAUSSETZUNG:**

Oberschul- oder Realschulabschluss