

Über uns

Die Stadtwerke Bad Nauheim GmbH ist ein lokales Energiedienstleistungsunternehmen mit ca. 100 Mitarbeitern, dessen Kernkompetenz in der Versorgung der rund 33.000 Einwohner der Stadt Bad Nauheim mit Strom, Gas, Wasser, Glasfaser und Wärme liegt.



Du besitzt handwerkliches Geschick und bist körperlich fit? Du ziehst frische Luft einem stickigen Büro vor? Du bist nicht aus Zucker und arbeitest gerne bei Wind und Wetter im Freien? Dann besitzt du beste Voraussetzungen für einen unserer technischen Berufe.

Wir suchen für das **Ausbildungsjahr 2024** Auszubildende in den Berufen

- **Anlagenmechaniker/-in Rohrsystemtechnik**
- **Elektroniker/in für Betriebstechnik**

Du arbeitest gerne am Computer? Dir wird bei Zahlen und Daten nicht schwindlig? Deine Worte sind kein Buchstabensalat?

Dann passt eher ein kaufmännischer Beruf zu dir. Wir suchen Auszubildende für das Ausbildungsjahr 2024 als:

- **Industrie Kaufmann/-frau**

Hier geht es zu den
Ausbildungsplätzen:



Kontakt

Du hast noch Fragen zu Ausbildungsmöglichkeiten oder bist du dir noch nicht sicher und möchtest uns erst einmal näher kennen lernen?

Nutze die Schulferien für ein Praktikum im gewünschten Ausbildungsbereich – sichere dir deinen Platz:

Bewirb dich bei uns und sende deine uns Bewerbung an:

zukunft@stadtwerke-bad-nauheim.de

oder

Stadtwerke Bad Nauheim GmbH
Personalbüro
Hohe Straße 14-18
61231 Bad Nauheim

Hast du noch Fragen?

Gerne stehen wir Ihnen auch telefonisch zur Verfügung.

Ute Schilbe
Tel. 06032 / 807-125

Nicola Hauch
Tel. 06032 / 807-109

Stadtwerke Bad Nauheim GmbH

Hohe Str. 14 - 18

61231 Bad Nauheim

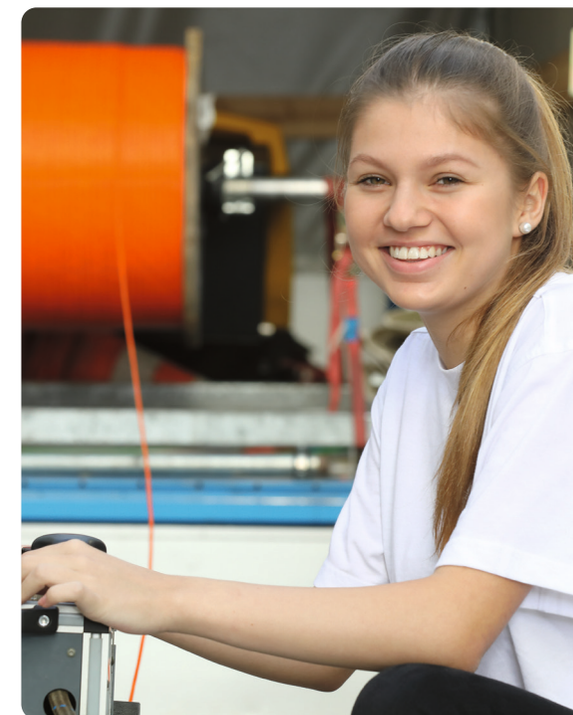
Telefon 06032 807-0

E-Mail kundenzentrum@stadtwerke-bad-nauheim.de

www.stadtwerke-bad-nauheim.de

Mit Energie in deine Zukunft!

Informiere dich heute und bereite deinen Weg für morgen.



Unsere Ausbildungsplätze 2024



STADTWERKE
BAD NAUHEIM

Natürlich versorgt in die Zukunft.

Industriekaufmann/ -frau

Die Aufgaben der Industriekaufleute erfordern team-, prozess- und projektorientiertes Handeln. Zu ihren kaufmännischen Kernfunktionen gehört die Verwaltung und Steuerung der Betriebsabläufe.

Die Kaufleute durchlaufen alle Bereiche des Unternehmens und lernen die Aufgaben der jeweiligen Fachabteilungen wie z. B. Marketing und Absatz, Beschaffung oder Bevorratung kennen. Sie stellen die Planung, Durchführung und Überwachung aller kaufmännischen Prozesse sicher, haben den Kunden im Fokus und suchen jeweils nach bedarfsgerechten Problemlösungen.

Hierfür ist ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Freude an Teamarbeit und Kommunikation sowie Spaß am Umgang mit Zahlen und Daten gefragt.



Anlagenmechaniker /Rohrsystemtechnik



Dieser Beruf garantiert die Versorgung der Kunden mit Gas, Wasser und Wärme. Dazu gehört, technische Zeichnungen richtig zu lesen, die notwendigen Arbeitsschritte festzulegen, Absprachen mit Firmen zu treffen und geeignetes Material und Werkzeug auszuwählen.

Sobald die Rohrsysteme in der Straße verlegt sind, kann die Montage der Anlagen erfolgen. Sind die Anlagen einmal in Betrieb genommen, ist die Arbeit damit noch nicht beendet. Anlagenmechaniker sind auch für Instandhaltung und regelmäßige Wartungsarbeiten zuständig.

Während und nach der Ausbildung sorgen wir mit Weiterbildungsmaßnahmen und Schulungen dafür, dass unsere Anlagenmechaniker immer auf dem neuesten Stand der Technik bleiben.

Elektroniker/-in für Betriebstechnik

Der Elektroniker für Betriebstechnik garantiert die Versorgung von Haushalten mit Energie und kümmert sich um die korrekte Steuerung und Funktion aller technischen Anlagen und Einrichtungen.

Mit Hilfe von Schaltplänen und Berechnungstabellen wird die benötigte Kabelstärke festgelegt. Sind die Stromleitungen im Erdreich verlegt, wird der Kunde an das Netz angeschlossen. Auch die Instandhaltung und regelmäßigen Wartungsarbeiten der Leitungen und Anlagen gehören zu den täglichen Aufgaben. Natürlich steht bei allen Arbeiten die Sicherheit an erster Stelle.

Wir sorgen bei deiner Ausbildung dafür, dass du regelmäßig über den neuesten Stand der Technik informiert bist.

