



Wir suchen Dich als Ingenieur (m/w/d) an der Schnittstelle zwischen Technik und Wirtschaft für den Studiengang:

Wirtschaftsingenieurwesen Energie/Umwelt im Praxisverbund

Der Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen mit dem Schwerpunkt Energie im Praxisverbund (WINGSiP) befasst sich u. a. mit der Erstellung von ökonomisch und ökologisch begründeten Energiekonzepten, Beurteilung und Nutzung von staatlichen Fördersystemen für die rationelle Energieverwendung und die Verwendung erneuerbarer Energieträger. Zu den Lerninhalten zählen mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen für technische Anwendungen sowie interdisziplinäre Fächer und Versorgungstechnik, die während der Praxisphasen anwendungsorientiert umgesetzt werden.

Im Rahmen des Studiengangs Wirtschaftsingenieurwesen mit Schwerpunkt Energie im Praxisverbund erhältst Du dank der Praxisanteile (u. a. im dritten und vierten Semester) einen größeren Bezug zum beruflichen Umfeld der Versorgungstechnik sowie eine Verdienstmöglichkeit während des Studiums. Dein neu erlerntes Wissen kannst Du direkt in der Praxis umsetzen. Dabei stehen Dir erfahrene Mitarbeiter der Stadtwerke Wolfenbüttel GmbH, der Stadtbetriebe Wolfenbüttel GmbH, des Abwasserbeseitigungsbetriebs Stadt Wolfenbüttel sowie der Stadt Wolfenbüttel mit Rat und Tat zur Seite.

Studieninhalte:

- Versorgungstechnik
- Energiewirtschaft
- Wärmeversorgung
- Regenerative Energietechnik u.v.m.

Eckdaten:

- Abschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)
- Kein Numerus clausus (NC)



Weitere Infos online:
www.stadtwerke-wf.de/unternehmen/karriere/studierende.html

Wir erwarten von Dir:

- Allgemeine (Fach-)Hochschulreife
- Betriebswirtschaftliches sowie mathematisch-naturwissenschaftliches Verständnis
- Interdisziplinäres Denken

Deine Studien-Benefits:

- Vergütung nach Tarifvertrag für Auszubildende im öffentlichen Dienst (TVAöD)
- Lernmittelzuschuss
- Übernahmegarantie nach bestandener Bachelorprüfung

#praxisorientiert

Deine Ausbildungs-Benefits

- tarifliche Vergütung nach dem Tarifvertrag für Auszubildende im öffentlichen Dienst (TVAöD)
- Lernmittelzuschuss in Höhe von 50,00 € je Ausbildungsjahr
- Erfolgsprämie bei erfolgreicher Abschlussprüfung in Höhe von 400,00 €
- Vermögenswirksame Leistung (z. B. für einen Bausparvertrag)
- Azubiprojekte
- sehr gute Übernahmechancen
- Seminare
- 30 Tage Erholungsurlaub

Weitere Infos online:
www.stadtwerke-wf.de/unternehmen/karriere.html



Wir leben Energie.



STADTWERKE WOLFENBÜTTEL

Am Wasserwerk 2
38304 Wolfenbüttel

Telefon 05331 408-0
Telefax 05331 408-420
E-Mail info@stadtwerke-wf.de
www.stadtwerke-wf.de



01.08.2024



STADTWERKE WOLFENBÜTTEL

Deine Zukunft ist ganz nah

Starte mit uns Deine Ausbildung und nutze beste Perspektiven!

#vielseitig

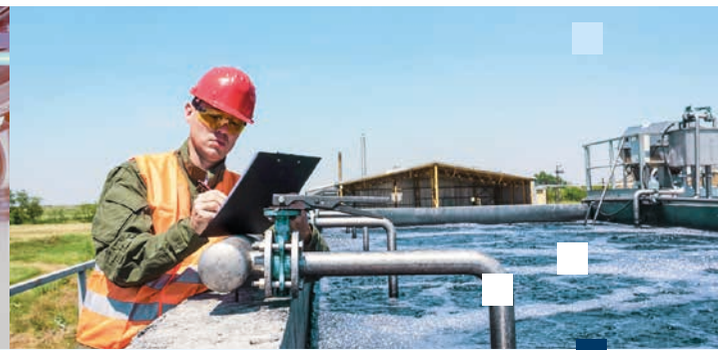
#technikaffin

#kommunikativ

#allrounder

#handwerk

#praxisorientiert



Wir suchen Dich für folgende Ausbildungsmöglichkeit:

Industriekaufmann (m/w/d)

Industriekaufleute steuern betriebliche Prozesse unter betriebswirtschaftlichen Aspekten. Im Finanzbereich kümmern sie sich z. B. um Kosten- und Leistungsrechnungen, im Vertrieb erarbeiten sie Angebote und führen Verkaufsverhandlungen.

Allgemein gesagt werden Industriekaufleute für alle möglichen Aufgaben im kaufmännischen Bereich eingesetzt. Da sie sowohl mit Kunden als auch mit Lieferanten, Mitarbeitern und der Geschäftsleitung kommunizieren, gelten sie im Unternehmen als wichtige Schnittstellen.

Wir erwarten von Dir:

- Interesse für wirtschaftliche Zusammenhänge
- kommunikatives und offenes Auftreten
- Verantwortungsbewusstsein
- Spaß und Souveränität im Umgang mit Kunden

#vielseitig

Wir suchen Dich für folgende Ausbildungsmöglichkeit:

Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)

Elektroniker für Betriebstechnik installieren elektrische Bauteile und Anlagen. Sie entwerfen Anlagenänderungen und -erweiterungen, installieren Leitungsführungssysteme und Energieleitungen.

Sie programmieren, konfigurieren und prüfen Systeme und Sicherheitseinrichtungen. Außerdem überwachen sie die Anlagen, warten sie regelmäßig und reparieren sie im Falle einer Störung.

Wir erwarten von Dir:

- technisches Verständnis und Interesse
- Verantwortungsbewusstsein
- gute naturwissenschaftliche Kenntnisse
- Geschicklichkeit

#technikaffin

Wir suchen Dich für folgende Ausbildungsmöglichkeit:

Anlagenmechaniker für Rohrsystemtechnik (m/w/d)

Anlagenmechaniker für Rohrsystemtechnik sind Experten für Rohre und ihre Verbindungen zu komplexen Rohrsystemen. Rohre gehören zu den wichtigsten Transportwegen für Trinkwasser, Gas oder Wärme. Die entstehenden Systeme gewährleisten die Versorgung mit Energie und Wasser.

Der Anlagenmechaniker für Rohrsystemtechnik verlegt Rohre, fügt sie zu Rohrnetzen zusammen und repariert sie, wenn etwas kaputt geht.

Wir erwarten von Dir:

- Interesse an technischen, naturwissenschaftlichen und mathematischen Inhalten
- Handwerkliches Geschick
- Eigenständige, strukturierte Arbeitsweise sowie Lernbereitschaft und Teamfähigkeit
- Sorgfalt und Konzentrationsfähigkeit

#handwerk

Wir suchen Dich für folgende Ausbildungsmöglichkeit:

Umwelttechnologe für Abwasserbewirtschaftung (m/w/d)

Umwelttechnologe für Abwasserbewirtschaftung sind engagierte Allrounder. Sie analysieren, steuern und überwachen die komplexen Prozesse der Abwasserreinigung. Die Wartung und Instandsetzung von Maschinen und Apparaten gehört ebenfalls zu ihren vielfältigen Aufgaben. Sie leisten mit ihrer Arbeit und ihrem technischen Wissen einen unerlässlichen Dienst für die Umwelt.

Wir erwarten von Dir:

- naturwissenschaftliches Interesse
- handwerkliches Geschick
- Interesse an Mechanik und Elektronik
- Spaß an der Arbeit im Team

#allrounder

Wir suchen Dich für folgende Ausbildungsmöglichkeit:

Fachangestellter für Bäderbetriebe (m/w/d)

Fachangestellte für Bäderbetriebe sind heute Alleskönner. Sie sorgen für die Sicherheit der Badegäste, betreuen Kurse und Gruppen, erteilen Schwimmunterricht, sind „Erste-Hilfe-Manager“ und notfalls sogar Lebensretter. Darüber hinaus überwachen sie die technischen Anlagen, machen Wasseranalysen, arbeiten mit Chemikalien und Gefahrstoffen und sorgen für Arbeitssicherheit und Umweltschutz.

Wir erwarten von Dir:

- Spaß an der Arbeit mit Menschen
- Schwimm- und Tauchfähigkeit
- technisches Verständnis
- Verantwortungsbewusstsein

#kommunikativ

Stadtwerke Wolfenbüttel GmbH
Personal & Recht
Am Wasserwerk 2
38304 Wolfenbüttel

Stadtwerke Wolfenbüttel GmbH
Personal & Recht
Am Wasserwerk 2
38304 Wolfenbüttel

In Kooperation mit PRO ASS GmbH Braunschweig.

Stadtwerke Wolfenbüttel GmbH
Personal & Recht
Am Wasserwerk 2
38304 Wolfenbüttel



Abwasserbeseitigungsbetrieb
Stadt Wolfenbüttel
Personal & Recht
Am Wasserwerk 2
38304 Wolfenbüttel



Stadtbetriebe
Wolfenbüttel GmbH
Personal & Recht
Am Wasserwerk 2
38304 Wolfenbüttel