

[stadtwerke-jena.de/karriere](http://stadtwerke-jena.de/karriere)

## Duales Studium – Siedlungswasserwirtschaft (Bachelor of Engineering)



### Das erwartet dich

- Kennenlernen der wasserwirtschaftlichen Anlagen in der Unternehmensgruppe
- Planen von Investitionsvorhaben für wasserwirtschaftlichen Anlagen mit Schwerpunkt der Siedlungswasserwirtschaft wie Kläranlagen, Pumpwerke und Kanalnetzsysteme
- Auswerten und Analysieren von Betriebsdaten
- Erarbeiten von Maßnahmen zur technischen Prozess- und Organisationsoptimierung
- Erlernen ingenieurwissenschaftlicher Grundlagen und Themen rund um die Wasserversorgung und Abwasseraufbereitung
- Mitarbeit in Projekten

### Wir bieten dir

- finanzielle Unabhängigkeit durch gute Ausbildungsvergütung während des gesamten Studiums in Höhe von:
  - **1.275,00€ im ersten Ausbildungsjahr,**
  - **1.325,00€ im zweiten Ausbildungsjahr,**
  - **1.425,00€ im dritten Ausbildungsjahr,**
  - **1.425,00€ im vierten Ausbildungsjahr**
- umfassende, praxisnahe Theorieausbildung an der Fachhochschule Potsdam
- betriebliche Praxis in einer wachstumsstarken, regionalen Unternehmensgruppe mit langfristiger Perspektive
- Austausch und Veranstaltungen mit dem Team von dualen Studenten sowie Auszubildenden

### Kontakt bei Fragen:

PersonalService

03641 688-913 oder [fragen@stadtwerke-jena.de](mailto:fragen@stadtwerke-jena.de)

### Studiendauer:

4 Jahre, mit mehrmonatigen Theorie- und Praxisblöcken

### Voraussetzung:

- Abitur mit guten Leistungen in Mathematik und den Naturwissenschaften
- Interesse für Bauprozesse und Bauwerke
- gutes mathematisches, physikalisches sowie technisches Verständnis
- IT-Affinität und eine Offenheit gegenüber digitalen Lösungen
- sehr gute Auffassungsgabe, selbstständige Arbeitsweise und ein hohes Maß an Lernbereitschaft
- sehr gute Organisationsfähigkeit und Engagement Team- und Kommunikationsfähigkeit

### Ausbildungsunternehmen:

Zweckverband JenaWasser

### Hochschule:

FH Potsdam



**stadtwerke jena**

GRUPPE