

# Praktikant (m/w/d)

## Netzservice

ab Winter 2020

### enercity – Treiber der digitalen Energiewelt von morgen

Die enercity AG zählt mit einem Jahresumsatz von rund 2,1 Milliarden Euro zu den größten kommunalen Energiedienstleistern Deutschlands. enercity bietet Strom, Wärme und Erdgas, Wasser sowie energienahe Dienstleistungen an – zunehmend auf neuen Geschäftsfeldern wie Elektromobilität, Energieeffizienz oder smarterer Infrastruktur. Mit über 2.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ist enercity weit über Hannover hinaus mit Energiedienstleistungen oder bundesweiten Angeboten in vielen Kundensegmenten tätig. Zu den wichtigsten Zielen von enercity zählen wirtschaftlicher Erfolg, beste Energielösungen für unsere Kunden, der nachhaltige Ausbau Erneuerbarer Energien und eine höhere Energieeffizienz. Zukunftsweisende Lösungen zielen auf begeisternde Energie-Erlebniswelten für die Kunden ab – nachhaltig, vernetzt, intelligent und verlässlich.

### Ihr Profil:

- Sie studieren Elektrotechnik, idealerweise mit dem Schwerpunkt Energietechnik oder sind als angehender Wirtschaftsingenieur (m/w/d) eingeschrieben.
- Ihre Hochschulordnung schreibt ein Pflichtpraktikum von mindestens zehn Wochen vor.
- Sie sind in den MS Office-Produkten sicher unterwegs.
- Ihre Persönlichkeit ist neben schneller Auffassungsgabe und gutem Ausdrucksvermögen gekennzeichnet durch ein hohes Maß an analytischer Denkweise.
- Sie verlieren Ihre Ziele nicht aus den Augen, arbeiten strukturiert und tragen benötigte Inhalte selbstständig zusammen und bereiten diese auf.

- Fühlen Sie sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich gerne für den Winter 2020 und verstärken unser Team!
- Ganz nebenbei können Sie sich ein Netzwerk aufbauen, lernen unser Unternehmen kennen und sind mit unseren Studierenden im Austausch.

### Ihre Aufgabe:

Sie setzen sich mit vielfältigen technischen und wirtschaftlichen Fragestellungen rund um das Thema elektrische Sicherheit auseinander

- Was sind die gesetzlichen Anforderungen?
- Was müssen unsere Fachleute wissen?
- Welche wirtschaftlichen Vorteile gibt es für Kunden?
- Wie entwickelt sich der Markt für Schulungen?
- Welche Möglichkeiten bietet die Digitalisierung?
- Welche Tools helfen bei der Kundenberatung (u.a. Netzberechnungen oder Gefährdungsbeurteilungen)?
- Wie müssen unsere Dienstleistungen vermarktet werden?

Bei Interesse bewerben Sie sich auf unserer Karriereseite unter [www.enercity.de/karriere](http://www.enercity.de/karriere) und stöbern auch durch unsere FAQ's.

Ihre Ansprechpartnerin Caren Wilkening können Sie unter [caren.wilkening@enercity.de](mailto:caren.wilkening@enercity.de) oder telefonisch unter 0511/430-2037 erreichen.