



Mit rund 1000 Beschäftigten sind wir ein bedeutender Arbeitgeber in Ostwestfalen-Lippe, im Weserbergland und im nördlichen Sauerland. Westfalen Weser baut und betreibt regionale Verteilnetze für Strom, Gas und Wasser, engagiert sich für Fernwärmekonzepte und investiert in Stadtwerke und energienahe Bereiche. Unsere Leistungen bündeln wir in einer starken, kommunalen Gruppe. Wir bringen Innovationen voran und engagieren uns für die Menschen vor Ort. Dabei setzen wir auf modernste Technologie und engagierte Mitarbeitende, die mit Leidenschaft dabei sind - jetzt und auch in Zukunft. Seit mehr als zehn Jahren ist die Unternehmensgruppe von der Hertie Stiftung für die „Vereinbarkeit von Beruf und Familie“ zertifiziert. Eine Auszeichnung, die uns stolz macht und uns zugleich verpflichtet.

## Werkstudent (gn) für die Netzdigitalisierung

am Standort Paderborn oder Kirchlegern

### UNSER ANGEBOT

**Erwarte eine attraktive Vergütung:** Wir bieten dir auf Basis von 38-Std./Woche 2.062,00,- € brutto monatlich. Je nach tatsächlich geleisteten Stunden (max. 20 Std./Woche) erhältst du deine Vergütung anteilig

**Nutze den Freiraum:** Flexible Arbeitszeitregelung mit Rücksicht auf Vorlesungszeiten und Klausurenphasen

**Sei willkommen:** Du erreichst uns problemlos mit Bahn oder Auto. Kostenlose Parkplätze stehen ebenfalls zur Verfügung

**Sei Teil unserer Gemeinschaft:** Wir bieten eine offene und werteorientierte Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien

### DEINE AUFGABEN

- Unterstützung bei der Koordination und Umsetzung von Systemintegrationsprojekten im Bereich der Netzdigitalisierung
- Unterstützung beim Aufbau/bei der Entwicklung von Umsetzungsstrategien bzgl. Netzdigitalisierungs-Technologien
- Unterstützung bei der Koordination, Administration und Umsetzung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten, Studien sowie Innovationspiloten im Bereich der Netzdigitalisierung
- Recherche und Datenpflege

### DEIN PROFIL

- Du bist immatrikulierter Student (gn)
- Du bist für einen Zeitraum von 18-24 Monaten und bis zu 20 Std./Woche verfügbar
- Dein Studiengang liegt im Bereich Elektrotechnik (Elektrische Energieversorgung / Automatisierungstechnik), Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbar
- Du arbeitest gerne im Team und hast gute kommunikative Fähigkeiten
- Deine selbstständige und strukturierte Arbeitsweise zeichnet dich aus
- Du hast gute Anwenderkenntnisse in Microsoft Word, Excel und PowerPoint

### HABEN WIR DICH NEUGIERIG GEMACHT?

Wenn dich diese anspruchsvolle Tätigkeit in einem agilen, mittelständischen Unternehmen anspricht, freuen wir uns auf deine Bewerbung unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an [bewerbung@ww-energie.com](mailto:bewerbung@ww-energie.com). Fragen beantwortet dir gerne Timo Busse, T 0 52 51 / 5 03 – 61 22. Wir verwenden deine Daten ausschließlich gemäß unserer Datenschutzhinweise/-erklärung: <https://www.westfalenweser.com/wir/karriere/datenschutz-bewerber-interessenten>.



Vernetzt in die Zukunft.

