



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.

## Ingenieur (gn) Energietechnik für Kommunale Wärmeplanung (KWP)

Bereich Innovation, Standort Paderborn, unbefristet, Vollzeit

### UNSER ANGEBOT

**Gestalte die Energiewende:** Bei uns prägst du heute die Zukunft von morgen, denn wir sind der Motor der Energiewende vor Ort. Herausfordernde, spannende und anspruchsvolle Aufgaben in einem engagierten Team warten auf dich

**Sei dir sicher:** Als Betreiber kritischer Infrastruktur bieten wir dir größte Chancen auf einen krisenfesten und zukunftssicheren Arbeitsplatz

**Sei Teil unserer Gemeinschaft:** Wir bieten eine offene, inklusive und werteorientierte Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und sind überzeugt - um Innovationen zu fördern, braucht es Vielfalt und Flexibilität. So können wir die besten Ideen entwickeln und innovative Lösungen finden

**Plane mit uns deine Zukunft:** Wir fordern und fördern dich ganz nach deinen persönlichen Stärken und bieten dir ein wertschätzendes Arbeitsumfeld mit regelmäßigen Mitarbeiterbefragungen, umfangreichen Weiterbildungsmöglichkeiten, Coachings und vielem mehr

**Erwarte ein attraktives Vergütungspaket:** Wir finanzieren eine betriebliche Altersvorsorge, zahlen nach Tarif und bieten 13 Monatsgehälter zuzüglich einer Ergebnisbeteiligung

**Lass dich unterstützen:** Du erhältst Beratung zu Familie und Pflege und bist auch bei privaten Unfällen geschützt

**Mach mit bei der Gesundheit:** Nutze unsere vielfältigen Gesundheitsangebote von gesunder Ernährung in unserer Kantine über höhenverstellbare Schreibtische, Vorsorgeuntersuchungen bis hin zu Sportangeboten

**Sei willkommen:** Du erreichst uns problemlos mit Bahn oder Auto und kannst unsere kostenlosen Parkmöglichkeiten nutzen

**Nutze die Chance:** Mit flexiblen Arbeitszeiten, Mobilem Arbeiten, Zeitkonten und Auszeiten schaffen wir Räume, um Privat- und Berufsleben miteinander zu vereinbaren

### DEINE AUFGABEN

- Planung, Konzeption sowie Projektumsetzung der KWP in Zusammenarbeit mit Kommunen
- Marktbeobachtung und Analyse der Kundenbedürfnisse zur Ableitung passgenauer Kundenlösungen
- Bewertung und Auswahl von technischen Lösungen sowie Verfolgung der technologischen Entwicklung
- Aufbau von Entwicklungspartnerschaften und Netzwerken im Bereich der KWP
- Angebotserstellung, Kundenbetreuung und kommunaler Kunden-Support
- Mitwirkung bei der Entwicklung von langfristigen, innovativen, CO2-neutralen Strategien
- Fördermittelmanagement
- Teilnahme/Mitwirkung in Gremien und Arbeitskreisen

### DEIN PROFIL

- Du hast ein abgeschlossenes Studium im Bereich Energietechnik oder eines vergleichbaren Studiengangs mit energiewirtschaftlichem Schwerpunkt
- Dich interessieren erneuerbare Energien und nachhaltige Energiekonzepte, idealerweise konntest du bereits erste Erfahrungen im Bereich der KWP sammeln und kleinere Projekte umsetzen
- Python ist für dich mehr als nur ein Begriff und du hast schon Erfahrung mit Programmiersprachen
- Du ergreifst gern die Initiative und überzeugst uns mit deiner Kommunikationsfähigkeit
- Du stehst für unternehmerisches Denken und Handeln bei maximaler Kundenorientierung und einem hohen Servicegedanken

### HABEN WIR DICH NEUGIERIG GEMACHT?

Wenn dich diese anspruchsvolle Tätigkeit in einem agilen, mittelständischen Unternehmen anspricht, freuen wir uns auf deine Bewerbung unter Angabe deiner Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an [bewerbung@ww-energie.com](mailto:bewerbung@ww-energie.com). Fragen beantwortet dir gerne Mike Süssgeler, T 0 52 51 / 5 03 – 73 49. Wir verwenden deine Daten ausschließlich gemäß unserer Datenschutzhinweise/-erklärung: <https://www.westfalenweser.com/wir/karriere/datenschutz-bewerber-interessenten>.



Vernetzt in die Zukunft

