



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 Fernwärmeconzepte 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.

IT-Techniker (gn) im Bereich IKT-/IP-Infrastruktur

Spezialsachbearbeiter (gn), Bereich Informations- & Kommunikationstechnik, Standort Paderborn, unbefristet, Vollzeit

UNSER ANGEBOT

Erwarte ein attraktives Vergütungspaket: Wir zahlen nach Tarif und bieten 13 Monatsgehälter zuzüglich einer Ergebnisbeteiligung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis in der Westfalen Weser Netz GmbH

Nutze die Chance: Herausfordernde und spannende Aufgaben in einem engagierten Team und eine flexible Arbeitszeitregelung innerhalb einer 38 Std./Woche mit der Möglichkeit auf Homeoffice

Sei Teil unserer Gemeinschaft: Wir bieten eine offene und wertorientierte Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien, regelmäßigen Mitarbeiterbefragungen, umfangreichen Weiterbildungsmöglichkeiten, Coachings u. v. m.

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

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

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

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

DEINE AUFGABEN

- Planung, Bau, Betrieb sowie Entstörung und Weiterentwicklung diverser IKT-/IP-basierender Datennetze in Eigenbetrieb, insbesondere CIT, PDN, Serverinfrastrukturen, Firewall-Cluster und Citrix-Farmen
- Mitwirkung bei der Erstellung und Weiterentwicklung des neuen Digitalisierungskonzepts
- Mitarbeit in bereichsübergreifenden Projekten
- Erstellung, Pflege und Weiterentwicklung der zugehörigen Anlagendokumentationen
- Fachliche Begleitung von Projekten innerhalb des Fachgebiets sowie von IT/IKT-Projekten innerhalb der Westfalen Weser
- Teilnahme an interner IKT-Hotline/NOC
- Teilnahme am Bereitschaftsdienst der aktiven IKT

DEIN PROFIL

- Du hast eine abgeschlossene Berufsausbildung zum Elektroniker (gn) oder eine vergleichbare Qualifikation mit ausgeprägtem IKT-/IT-Bezug, z.B. IT-Informatiker (gn)
- Du verfügst über eine abgeschlossene oder in Ausbildung befindliche Zusatzqualifikation als Meister/Techniker (gn) im relevanten Bereich
- Idealerweise hast du bereits mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Planung, Bau, Betrieb und Entstörung von IKT-/IP-Datennetzen
- Bestenfalls hast du Kenntnisse in der Netzwerktechnik
- Deine selbstständige Arbeitsweise zeichnet dich ebenso aus wie deine Teamfähigkeit
- Du bist bereit für Veränderungen und stetige berufliche Weiterbildung
- Ein sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office 365 Anwendungen und Grundkenntnisse in Englisch runden dein Profil ab

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. Fragen beantwortet dir gerne Uwe Granzow, T 0160 / 9722 9326. Wir verwenden deine Daten ausschließlich gemäß unserer Datenschutzhinweise/-erklärung: <https://www.westfalenweser.com/wir/karriere/datenschutz-bewerber-interessenten>.



Vernetzt in die Zukunft.

