



## [ POWER SYSTEMS ]

Trotz COVID-19 / Corona: Wir stellen ein!

Wolf Power Systems GmbH ist einer der führenden Anbieter für Blockheizkraftwerke im Leistungsbereich von 50 bis 2.000 kW elektronischer Leistung in Deutschland. Als 100 % Tochtergesellschaft der Wolf GmbH mit Sitz in Mainburg ist unser Unternehmen in einem starken Konzernverbund im Bereich der Heiz-, Klima- und Solartechnik integriert.

**Für die Verstärkung unseres Teams in Gorleben suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen**



### **ELEKTRONIKER / ELEKTRIKER im AUßENDIENST (m/w/d)**

Was kannst Du von uns erwarten?

Es ist selbstverständlich für uns, dass wir Dir Folgendes bieten:

- Sicherer, systemrelevanter Arbeitsplatz
- Werkstattwagen
- Modernste Kommunikations- und Arbeitsmittel
- Möglichkeit der persönlichen Entwicklung und spezieller Fortbildungen
- Attraktives Entgelt- und Incentive-Paket
- Sehr gute Zukunftsperspektive im wachsenden Energiemarkt
- Betriebliche Altersvorsorge
- Jobrad-Nutzung
- Arbeiten in einem dynamischen Team

Deine Aufgaben sind:

- Inbetriebnahme von Blockheizkraftwerken
- Wartung, Instandhaltung und Reparatur von elektrischen Anlagen
- Allgemeine elektrische und elektromechanische Arbeiten an Blockheizkraftwerken
- Anschließen von elektrischen Komponenten
- Störungsdienst sowie die selbstständige Störungsanalyse und Störungsbehebung vor Ort oder per Ferneinwahl
- Programmieren / Anpassen der Steuerungssoftware sowie Systemparametern
- Mitarbeit im Kundenhelpdesk
- Durchführung von Sicherheitsprüfungen
- Selbstständige Lösung von technischen Problemen

Du erfüllst folgende Anforderungen:

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung im Bereich: Elektrotechnik / Mechatronik
- Gerne Kenntnisse in der Motortechnik / BHKW-Technik
- Mehrjährige Berufserfahrung wünschenswert
- Bereitschaft zu regelmäßiger Reisetätigkeit im Inland (ggf. auch Ausland)
- Englischkenntnisse wünschenswert
- Führerschein Klasse B (3)
- Strukturierte, zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise
- Belastbarkeit, Eloquenz und sicheres Auftreten

Wenn wir dich begeistert haben, freuen wir uns auf deine Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellungen und frühestmöglichem Eintrittstermin. Sende diese per E-Mail an [karriere@wolf-ps.de](mailto:karriere@wolf-ps.de)

WOLF POWER SYSTEMS GMBH

z. H. Frau Linda Jäger  
Unterm Dorfe 8  
D-34466 Wolfhagen

[www.wolf-power-systems.de](http://www.wolf-power-systems.de)