



Wolf Power Systems GmbH ist einer der führenden Anbieter für Blockheizkraftwerke im Leistungsbereich von 5 bis 2.000 kW elektrischer 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 jungen innovativen Teams suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen

Dipl.-Ing. / Bachelor / Techniker Maschinenbau (m/w) **im Bereich Auftragsabwicklung und Entwicklung von** **Blockheizkraftwerken**

Ihre Aufgaben sind:

- Auftragsbezogene Konstruktion und Auslegung von Komponenten eines Blockheizkraftwerkes und der Peripherie
- Erstellung von Technischen Zeichnungen mit 3D CAD-System (Solidworks)
- Erstellen von Stücklisten im SAP
- Auslegung und Auswahl der Komponenten eines funktionierenden BHKW-Gesamtsystems
- Mitarbeit bei der Produktpflege und Weiterentwicklung von BHKW Kompaktsystemen
- Abteilungsübergreifende Zusammenarbeit
- Erstellung von Technischen Dokumentationsunterlagen

Sie erfüllen folgende Anforderungen:

- Ideal aus dem Maschinen- und Anlagenbau
- Kenntnisse zu Anforderungen und Praxis im Maschinen-/Anlagenbau
- Sicherer Umgang mit den MS Office Programmen und CAD-Systemen (z. B. Solidworks)
- Hohes Maß an Selbstständigkeit und eigenverantwortlicher Arbeitsweise
- Überdurchschnittliche Einsatzbereitschaft, Eigeninitiative und Innovationsfreude

Was können Sie von uns erwarten?

Es ist selbstverständlich für uns, dass wir Ihnen folgendes bieten:

- Mitarbeit in einem Technik-Team am Standort Wolfhagen-Ippinghausen
- Sicherer, moderner Arbeitsplatz
- Möglichkeit der persönlichen Entwicklung und spezieller Fortbildungen
- Angemessenes Entgelt, ggf. Leistungszulagen



- Sehr gute Zukunftsperspektive als Teil der Wolf Power Systems
- Zusätzliche Altersvorsorge
- Arbeiten in einem jungen Team

Sie möchten mit unserem Team das Wachstum bei der Wolf Power Systems GmbH unterstützen?

Sie wollen mit Hingabe, Team- und Kommunikationsfähigkeit, Ausdauer, Flexibilität, Dynamik, Ehrgeiz und Pragmatismus Ihr neues Aufgabengebiet in unserer Firma erfüllen?

Dann sind Sie bei uns richtig und sollten umgehend ihre aussagekräftigen Unterlagen, mit Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin an folgende Anschrift senden:

Karriere@wolf-ps.de

oder

Wolf Power Systems GmbH

z. Hd. Linda Schwedes

Unterm Dorfe 8

34466 Wolfhagen-Ippinghausen