



Lass uns  
zusammen die  
Energiewende  
gestalten!

**TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER / TECHNISCHER ZEICHNER (m/w/d)  
AM STANDORT WOLFHAGEN ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN ZEITPUNKT**

**Mit wem Du es zu tun hast:**

Die Wolf Power Systems GmbH ist einer der führenden Anbieter Deutschlands für Blockheizkraftwerke im Leistungsbereich von 30 bis 2.000 kW elektrischer Leistung. Als Tochtergesellschaft der WOLF GmbH ist unser Unternehmen in einem starken Konzernverbund im Bereich Heiz-, Klima- und Solartechnik integriert. Unsere Mitarbeiter profitieren bei uns durch viel Konzern "know-how", zukunftsfähige Jobs mit spannenden Aufgaben sowie vielen Weiterbildungsmöglichkeiten.

**Selbstverständlich bieten wir Dir:**

- Tätigkeit im krisensicheren Umfeld der Versorgungstechnik im Verbund eines Großkonzerns
- Modernste Kommunikations- und Arbeitsmittel
- Sympathisches Team und kollegiales Miteinander
- Geregelte Arbeitszeiten und freie Wochenenden
- Überstundenausgleich in Freizeit oder Bezahlung
- Umfangreiche persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Individuelle Fort- und Weiterbildung
- Betriebliche Altersvorsorge
- Bikeleasing
- Subventioniertes Mittagessen
- Kostenlose Getränke
- Gemeinsame Sommer-, Weihnachtsfeste und Betriebsausflüge
- Corporate benefits

**Deine Herausforderung:**

- Erstellung und Pflege von Projekt- und Werkplanungen in 2D (AutoCAD) und in 3D (SolidWorks)
- Erstellung und Prüfung von Containerzeichnung inkl. Planung der Rohrleitungen nach Vorgabe
- Erstellung der Werkplanung für Produktion und Montagearbeiten
- Erstellung und Pflege der Produktionszeichnungen mit SolidWorks und MaxxDB
- Konstruktion von Lüftungsbauteilen
- Erstellung von Zeichnungen für Produktanfragen

**Du bringst mit:**

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Technischer Produktdesigner, Technischer Zeichner oder vergleichbar
- Berufserfahrung im Bereich der Zeichnungserstellung
- Kenntnisse zu Anforderungen und Praxis im Maschinen- / Anlagenbau sowie R+I Schemen wünschenswert
- Sicherer Umgang mit den MS Office Programmen und CAD-Systemen (z.B. Solidworks)
- Hohes Maß an Selbstständigkeit und eigenverantwortlicher Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft, Eigeninitiative und Innovationsfreude

**Wir haben Dich begeistert?**

**Nicht warten - sofort bewerben.**

Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem „Onboarding“ sendest Du bitte ausschließlich **per E-Mail an:**  
[karriere@wolf-ps.de](mailto:karriere@wolf-ps.de).

**WOLF**

[ POWER SYSTEMS ]

**Wolf Power Systems GmbH**  
z.H. Frau Ipek  
Unterm Dorfe 8, D-34466 Wolfhagen  
[www.wolf-ps.de/jobs](http://www.wolf-ps.de/jobs)

