

PROJEKTINGENIEUR / FACHPROJEKTLEITER MECHANISCHE KONSTRUKTION (M/W/D)



Dresden



ab sofort



Vollzeit

VON ARDENNE entwickelt und baut Anlagen für die Vakuumbeschichtung, die weltweit in High-Tech-Branchen wie der Photovoltaik, Display- und Elektronikindustrie oder in der Fertigung von Lithium-Ionen-Batterien und Brennstoffzellen eingesetzt werden. Spitzentechnologie entsteht am besten unter Spitzenbedingungen. Bei uns erwarten Sie spannende Aufgaben, Freiraum für Ideen und ein offenes, familienfreundliches Umfeld.

IHRE AUFGABEN















- Übernahme von Projekten in der mechanischen Konstruktion als Fachprojektleiter für den übergreifenden Projektleiter
- Projektspezifische Führung und Organisation des zusammengestellten mechanischen Konstruktionsteams für ein Projekt
- Konzeption und Entwicklung von komplexen mechanischen Anlagen und Baugruppen bis hin zu komplett neuen Anlagenkonzepten unter Einhaltung von technischen, wirtschaftlichen und zeitlichen Vorgaben
- Erkennen und Einbindung fachgebietsübergreifender Themen in die Lösungsfindung im Projekt
- Zusammenarbeit mit Bereichen Prozesstechnologie, Elektrik/Software, Einkauf und Inbetriebnahme
- Durchführung von Variantenvergleichen zur optimalen Entwicklung
- Unterstützen von Angebotserstellung und Vertrieb durch Konzepterarbeitung, Anlagenlayout und Mengengerüst inklusive der Aufwandsabschätzung für die Entwicklungstätigkeit

IHR PROFIL

- Erfolgreiches Maschinenbau-Studium (oder vergleichbare Ausbildung), idealerweise mit Schwerpunkt Konstruktion
- Fundierte Erfahrung als Konstrukteur im Maschinen- und Anlagenbau und in der Konstruktion von Vakuumprozesstechnik (Erfahrungen mit Beschichtungsprozessen im Vakuum sind vorteilhaft)
- Solides Verständnis für Interaktion von mechanischen, technologischen und elektrischen Komponenten sowie gutes Verständnis für kostenoptimiertes Gestalten von Funktionen
- Sehr gute CAD-Kenntnisse (AutoCAD, Inventor, FEM)
- Selbständige, zuverlässige sowie problem- und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Gute fachliche Englischkenntnisse in Wort und Schrift

**STARK DURCH INNOVATION
STÄRKER DURCH SIE!**

UNSER ANGEBOT

-  Interessante und anspruchsvolle Projekte mit internationaler Ausrichtung
-  Modernes, professionelles Umfeld mit offener Kommunikationskultur
-  Individuelle Entwicklungs- & Weiterbildungsmöglichkeiten
-  Flexible Arbeitszeiten
-  Betriebliche Altersversorgung
-  Gesundheitsvorsorge und -förderung
-  Jobticket
-  Betriebsrestaurant
-  Mobiles Arbeiten
-  Firmenevents
-  Leistungsgerechte Vergütung, welche Ihre Berufserfahrung und Fachkenntnisse anerkennt
-  Gute Verkehrsanbindung
-  Firmenhandy und Laptop
-  Moderne Arbeitsplatzausstattung
-  Familienfreundliches Unternehmen (z. B. Kindergartenzuschuss)

SIE HABEN INTERESSE?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres frühesten Eintrittstermins. Bitte bewerben Sie sich bevorzugt online über unser Karriereportal im Internet.

Nutzen Sie bei Fragen bitte folgende E-Mail-Adresse: jobs@vonardenne.biz

Unsere Anschrift ist:
VON ARDENNE GmbH, Human Resources
Am Hahnweg 8, 01328 Dresden