

Verstärke unser Team als:

Ingenieur Maschinen- und Anlagenbau (m/w/d) Fachrichtung Konstruktion

Dein Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau oder eine vergleichbare Qualifikation
- Routinierter Umgang mit 3D Konstruktionsprogramm (Inventor wünschenswert)
- Erfahrung mit einem PDM-System (Vault wünschenswert)
- Erfahrung in der Projektabwicklung von Maschinen und Anlagen
- Freude an der Entwicklung neuer technischer Lösungen
- Engagierte, verantwortungsbewusste und selbständige Denk- und Arbeitsweise
- Teamorientiert und Abt. übergreifende Kommunikationsfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Deine Aufgaben:

- Erstellung von Maschinen- und Anlagenkonzepten in Abstimmung mit unseren Kunden und dem Projektteam
- Neuentwicklung von kundenspezifischen Lösungen von der Einzelmaschine bis zur Anlage
- Maschinen- und Anlagenplanung, -bau, -betreuung und Projektabwicklung
- Optimierung von Maschinen, Anlagen und Prozessen (inkl. Technikum- und Versuchsanlagen)
- Auftragsbezogene technische Klärung mit Kunden, Lieferanten und Fachabteilungen
- Konstruktion von Baugruppen und Einzelteile in 3D, Modellpflege
- Anpassen und Erstellen von Ersatzteillisten und Betriebsanleitungen

Darauf kannst Du Dich freuen:

- Entwicklungsmöglichkeit in einem wachsenden jungen Unternehmen mit nachhaltigen Engineering für die Kreislaufwirtschaft von morgen
- Abwechslungsreiche Aufgabe im internationalen Geschäft
- Ein junges innovatives Team, dass etwas für die Zukunft bewegen möchte
- Teamwork, kurze Entscheidungswege, Gestaltungsspielraum
- Flexible Arbeitszeit
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld, VWL, betriebliche Altersvorsorge
- Betriebliche Krankenzusatzversicherung
- Weiterbildung
- Firmenleasing BussinessBike
- 30 Tage Urlaub

Bitte sende uns ein aussagekräftiges Bewerbungsschreiben, deinen Lebenslauf sowie relevante Zeugnisse. Ein aktuelles Foto kannst du uns gern freiwillig beifügen.

Bei Fragen melde dich einfach bei Heiko Hallerdei unter Tel. 05481 / 4026 114 oder per Mail an Heiko.Hallerdei@Prall-Tec.de.

Bewerbungen per Mail an job@prall-tec.de