

Mit hochwertigen Ladestationen und umfassendem Know-how befähigt Compleo seine Kunden zur Elektromobilität. Große Unternehmen, Betreiber und Energieversorger setzen europaweit auf die AC- und DC-Ladesäulen sowie Wallboxen von Compleo. Seit 2009 in der Branche aktiv, arbeiten mittlerweile über 170 Mitarbeiter für das Compleo-Team in Dortmund. In einem stark wachsenden Elektromobilitätsmarkt befinden wir uns seit mehreren Jahren auf kontinuierlichem Wachstumskurs und suchen zur Verstärkung unseres Teams, eine/n

mechanischer konstrukteur (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Mechanische Konstruktion von Ladestationen für Elektroautos und mechatronischen Komponenten
- Erstellung von 3D-Modellen und Zeichnungen im CAD-Programm von Kunststoff- und Metallkonstruktionen
- Mitgestaltung der Entwicklung neuer Standard- und kundenspezifischer Produkte im interdisziplinären Team
- Unterstützung in der Betreuung von mechanischen Tests von Neuentwicklungen
- Erstellung von Konzepten und Bewertung dieser im Team als Unterstützung zur innovativen Lösungsfindung
- Durchführung von Recherchen zu verschiedenen Materialien, Technologien und Produktionsverfahren und Berücksichtigung der Ergebnisse in die eigene Konstruktion

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium, vorzugsweise im Bereich Maschinenbau, Mechatronik oder vergleichbare Ausbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von mechanischen und/oder elektromechanischen Komponenten und von Blechkonstruktionen, vorzugsweise in der Blechgehäusetechnik oder Vergleichbares
- Engagiertes und systematisches Vorgehen
- Intrinsisches Streben nach innovativen Ergebnissen
- Mehrjährige Erfahrung und versierter Umgang mit CAD-Programmen, idealerweise CREO3 oder CREO7, und PLM-Anwendungen, idealerweise Windchill 11
- Kenntnisse im Umgang mit ERP-Software, vorzugsweise InforCOM
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke

Ihre Perspektiven

- Interessante Aufgaben in einem engagierten Team und einem Unternehmen, welches sich mit dem jungen wachsenden Markt der Elektromobilität stets weiterentwickelt
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege, Gestaltungsfreiräume und Flexibilität
- Vielfältiges Team, das Erfahrung und Dynamik in einem innovativen Produkt vereint
- Eine Einarbeitung, die auf die Balance zwischen enger Betreuung und eigenständigem Lernen Wert legt

Wenn es Ihnen Freude macht in einem motivierten Team durch Ihren aktiven Einsatz etwas zu bewegen und die Entwicklung innovativer Produkte mitzugestalten, würden wir uns über Ihre Bewerbung sehr freuen.

Senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Unterlagen inklusive frühesten Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung ausschließlich per Email (im pdf-Format, mit max. 12 MB) an bewerbung@compleo-cs.de