

Entwickler (m/w) mit Schwerpunkt Mechanik

Wir unterstützen unsere international tätigen Kunden im Bereich hoch integrierter, komplexer mechatronischer Systeme in den Disziplinen Entwicklung, Engineering und Projektleitung. Schwerpunkt in den Entwicklungs- und Forschungstätigkeiten ist die Entwicklung und Optimierung vollintegrierter, mechatronischer Systeme unter Zuhilfenahme des Systemansatzes.

Dabei greifen wir auf, durch vielfältige Projekte, fachlich sehr breit aufgestellte und hoch motivierte Mitarbeiter zurück. Werde Teil unseres Teams und hilf mit, unsere Kunden auch in Zukunft mit durchdachten, massgeschneiderten Lösungen zu begeistern.

Deine Verantwortung

- Entwicklung und Validierung von mechanischen Lösungen von der Idee bis zur Serienreife
- Konstruktion und Detaillierung von Baugruppen und Teilsystemen
- Mitarbeit in Design Reviews und FMEA

Dein Profil

- Konstrukteur (EFZ) Maschinenbau oder Techniker HTL
- Abgeschlossenes Studium (BSc, FH) von Vorteil
- Gute Kenntnisse im Bereich 3D CAD
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Konstruktion / Entwicklung
- Mechatronikkenntnisse von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse
- Selbstständige, kunden-, qualitäts- und ergebnisorientierte Arbeitsweise

Deine Chance

- Moderne Arbeitszeitmodelle (Teilzeit, Home Office, Sabbaticals)
- 6 Wochen Ferien
- Spannende, herausfordernde Projekte mit internationalen Partnern
- Weitreichende Unterstützung bei Deiner Weiterentwicklung

Unterstütze uns bei unseren Aufgaben und werde Teil unseres Teams. Wir freuen uns auf Dich!

Kontakt

Wolfgang Stefanelli
+423 783 0025
bewerbung@peds.li