



Hydraulic Technology

Die Pacoma GmbH ist ein führender Hersteller von industriellen Hydraulikzylindern mit höchstem Qualitätsanspruch. Als Teil einer internationalen Industrieholding ist es unser Ziel, Pacoma zum Weltmarktführer im Bereich Hydraulik, gemessen an Wachstum, Qualität, Kunden- und Mitarbeiterzufriedenheit, zu entwickeln. Pacoma wächst weltweit mit derzeit starkem Fokus auf die Wachstumsmärkte in Fernost. Zur Umsetzung unserer ambitionierten Expansionsziele suchen wir derzeit motivierte Fachkräfte als Verstärkung unseres schlagkräftigen Teams.

MASCHINENBAU-INGENIEURE / TECHNIKER (M/W) - KONSTRUKTION HYDRAULIKZYLINDER

DIE HERAUSFORDERUNG

- Selbstständige Bearbeitung von Teilprojekten
- Entwicklung und Konstruktion von Hydraulikzylindern und Hydraulikkomponenten
- Strukturberechnung mittels Finite-Elemente-Methode
- Betreuung der Prototypphase inkl. eigenständiger Durchführung und Auswertung von Vorserientests
- Optimierung und Betreuung von Serienprodukten in technischer, wirtschaftlicher und fertigungstechnischer Hinsicht

ANFORDERUNGEN

- Maschinenbau-Studium, idealer Weise mit dem Schwerpunkt Konstruktion / Produktion, alternativ Abschluss als Techniker
- Kenntnisse aus dem Bereich Hydraulik/Pneumatik oder Fertigungstechnik
- 3D-CAD-Kenntnisse (vorzugsweise Solid Works)
- Kenntnisse moderner Produktdaten-Managementsysteme (KEYTECH) und Erfahrung mit FEM-Berechnungssoftware (COSMOSWorks) sind von Vorteil.
- Eigenverantwortliche, selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise

Für diese Position werden gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie Grundkenntnisse in SAP erwartet. Beherrschung der PC-Standard-Software erachten wir als selbstverständlich. Bitte senden Sie Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen an:

PACOMA GMBH ■ PERSONALWESEN ■ KÖNIGSBERGER STR. 12 ■ 37269 ESCHWEGE
oder per email an: h.stoeber@pacoma.com.