

Die ProXES-Gruppe vereinigt mit der Stephan Machinery GmbH, der FrymaKoruma AG, der Terlet BV und der ProXES System Solutions GmbH weltweit führende Hersteller von Prozessanlagen und Maschinen der Nahrungsmittelproduktion sowie im Bereich Pharmazie und Health Care unter einem Dach. Wir stehen gemeinsam für beinahe 280 Jahre Spitzentechnologie, Erfahrung und Innovation.

Mit eigenen Niederlassungen in den USA, Asien, Frankreich, Großbritannien, Belgien, Polen und Russland sind wir international seit vielen Jahren breit aufgestellt. Hochqualifizierte Mitarbeiter sind der Garant für unseren Erfolg.

ZUR VERSTÄRKUNG UNSERES ENTWICKLUNGS-TEAMS SUCHEN WIR EINEN

ENTWICKLUNGSINGENIEUR (M/W/D)

(Pos. ID103/0219)

Ihre Aufgaben:

Während der Einarbeitungsphase leisten Sie zunächst Unterstützung bei der konstruktiven Bearbeitung von Entwicklungs- und Projektaufgaben.

Zunehmend bringen Sie eigene Ideen in die Entwicklungsprozesse ein, bearbeiten Teilbereiche selbstständig.

Schließlich übernehmen Sie die eigenständige Abwicklung von Entwicklungsaufträgen oder Projekten.

Dazu gehören:

- Erstellung von Konzepten, Entwürfen, Konstruktionen, Zeichnungsunterlagen und Stücklisten
- Berechnung mechanischer Komponenten sowie thermodynamischer Prozessabläufe
- Planung und Durchführung von Versuchen
- Auslegung und Beurteilung von Peripherieaggregaten
- enge Zusammenarbeit mit Vertrieb, Produktmanagement, Technologie und Einkauf
- Begleitung des Prototypenbaus

Ihr Profil:

- Sie haben Ihr Studium an einer Hoch- oder Fachhochschule erfolgreich abgeschlossen.
- idealerweise haben Sie mindestens drei Jahre Berufserfahrung im Maschinen-/Anlagenbau, wir geben aber auch engagierten Absolventen eine Chance.

- routinierter Umgang mit einem 3D-CAD-System, vorzugsweise CREO
- von Vorteil sind zusätzliche Kenntnisse in FEM und/oder CFD
- sicherer Umgang mit der englischen Sprache
- Beherrschung von MS-Office Tools (Excel, Access und Power Point)

Unsere Anforderungen:

- Sie arbeiten selbstständig, systematisch und zielorientiert
- Sie entwickeln praktische Lösungswege markt- und kundenorientiert
- Sie haben Interesse an der Arbeit in einem erfahrenen Team.
- Sie verfügen über eine gute Kommunikationsfähigkeit
- Sie sind bereit zu Dienstreisen im Rahmen von Projektabstimmungen, Versuchen

Wir bieten Ihnen:

- einen zukunftsorientierten Arbeitsplatz in einem international operierenden Unternehmen
- leistungsgemäße Vergütung, Gleitzeitregelung, betriebliche Altersvorsorge, bedarfsgerechte Weiterbildung
- umfassende Entwicklungsmöglichkeiten

Sie sind kreativ? Sie haben Freude an der Entwicklung und Umsetzung von neuen Ideen? Sie arbeiten gerne im Team und interdisziplinär?

Dann melden Sie sich kurzfristig per E-Mail oder per Post bei:

Stephan Machinery GmbH
FRAU ANNA HENKE
Stephanplatz 2
31789 Hameln / GERMANY
jobs@stephan-machinery.com
www.stephan-machinery.com