

Werkstudent (m/w/d)

Bereich: Produktmanagement



Wir suchen Verstärkung für unser Team.

Die ABEL GmbH ist sowohl Entwickler, als auch Hersteller von oszillierenden Verdrängerpumpen für unterschiedlichste Fördermengen und -drücke mit der Spezialkompetenz Membranpumpe und Kolbenmembranpumpe. Unsere Pumpen eignen sich, je nach Konstruktion, für abrasive, aggressive und scherempfindliche Medien. Weltweit bekannt sind wir vor allem für den Technologievorsprung bei mechanischen Membranpumpen. Ferner ist ABEL ein erfolgreiches, mittelständisch geprägtes Produktionsunternehmen und Teil der amerikanischen Unternehmensgruppe Hillenbrand Inc.

Aufgrund unserer jahrzehntelangen Erfahrung vertrauen unsere Kunden auf die gleichermaßen hochwertigen und sicheren Produkte Made in Germany.

Deine Vorteile



Flexible Arbeitszeit



Gute
Verkehrsanbindung



Mitarbeiterkantine



Bonusregelung

Deine Aufgaben	Dein Profil
Unterstützung bei der Digitalen Transformation	Studium im Bereich Mechatronikingenieurwesen oder artverwandter Studiengang (mind. 3. Fachsemester) und solides technisches Verständnis
Projekte lösungsorientiert begleiten	Sehr gute Kenntnisse in Word/ PowerPoint/ Microsoft Office
Unterstützung im weltweiten Vertrieb	Eigenständige, strukturierte Arbeitsweise, Einsatzbereitschaft, Belastbarkeit und Flexibilität
Marktorientierte Optimierung von Produkten und Services	Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
Unterstützung bei Markteinführungen	Solides technisches Verständnis

Start der Tätigkeit zum nächstmöglichen Zeitpunkt, mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von maximal 20 Stunden/Woche während des Semesters.

In den Semesterferien kann die Stundenzahl nach Absprache auf bis zu 40h/Woche angehoben werden. Der Einsatz ist vorerst für ca. 12 Monate geplant, eine Verlängerung ist grundsätzlich möglich.

Noch Fragen? Frau Scheide ist telefonisch unter 04155 818 117 zu erreichen.

Haben wir dein Interesse geweckt? Dann sende deine vollständigen Bewerbungsunterlagen bitte an abel-hr@idexcorp.com

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!