



Parker Hannifin's Quick Coupling Division Europe (QCDE) bietet ab sofort

Praktikum/Praxissemester/Bachelor-/Masterarbeit im Bereich Konstruktion und Entwicklung am Standort in Eberdingen-Nussdorf

Parker Hannifin vereint die Vorteile eines internationalen Konzerns mit denen eines mittelständischen Unternehmens. Die Zusammenarbeit in international besetzten Teams und die damit verbundenen vielfältigen Erfahrungen sind bei uns Normalität. Sie übernehmen Verantwortung für herausfordernde Aufgaben und Projekte, die Ihnen viel Raum für persönliche Entfaltung lassen. Die Basis für all dies ist ein von Kollegialität und unkompliziertem Umgang miteinander geprägtes Arbeitsumfeld.

Ihre möglichen Aufgabenbereiche:

- ⊕ Unterstützung in der Projektleitung/-management für die Entwicklung kundenspezifischer modularer Kupplungslösungen bis hin zur Serien- und Fertigungsreife
- ⊕ Entwicklung von 3D-Modellen für neue Design- und Systemlösungen im Bereich Verbindungselemente
- ⊕ Unterstützung laufender Innovationsprojekte mit internen und externen Partnern sowie die Mitarbeit in internationalen Projektteams
- ⊕ Unterstützung bei der Analyse des bestehenden Portfolios
- ⊕ Begleitung von Testläufen an unseren Prüfständen

Ihr Ziel:

Wir sind bekannt als Unternehmen mit einem hervorragenden Ruf in der Entwicklung komplexer, kundenspezifischer („High-end“) Lösungen. Ihr Ziel ist es, diesen Ruf zu unterstützen und auf hohem Niveau die Entwicklung kundenzugereicher Lösungen mit einem nachhaltigen Added-Value für unsere Partner mit zu gestalten. Eine Ihrer Schlüsselkompetenzen ist es daher, durch professionelles und innovatives Engineering dem ständigen Wandel markt- und kundenspezifischer Anforderungen mit ausgewählten Strategien zu begegnen. Ihre Philosophie: ENGINEERING **YOUR SUCCESS**

Ihr Profil

- ⊕ Sie haben bereits die ersten Semester einer ingenieurwissenschaftlichen Fachrichtung, zum Beispiel Konstruktionstechnik oder artverwandten Studiengängen erfolgreich abgeschlossen
- ⊕ Sie arbeiten innerhalb eines Teams sehr selbständig und begeistern sich dafür, Strukturen und Prozesse zu analysieren/hinterfragen, Ideen für neue Wege mit anderen zu entwickeln und Lösungen gemeinsam umzusetzen
- ⊕ Ihre guten Englischkenntnisse erleichtern Ihnen den Austausch mit internationalen Kollegen
- ⊕ 3-D CAD-Kenntnisse

Die Arbeitszeiten können Sie in Rücksprache mit Ihrem Team frei vereinbaren.



Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Parker Hannifin ist der weltweit führende Hersteller in der Antriebs- und Steuerungstechnologie. Rund 52.000 Beschäftigte in 48 Ländern entwickeln und konstruieren Systeme und Präzisionslösungen für mobile und industrielle Anwendungen sowie den Luft- und Raumfahrtsektor.

In Europa werden in neun Geschäftsbereichen (Aerospace, Climate Control, Electromechanical, Filtration, Fluid & Gas Handling, Hydraulics, Pneumatics, Process Control, Sealing & Shielding) rund 17.000 Mitarbeiter beschäftigt, davon etwa 4.500 Mitarbeiter in Deutschland.

Die Quick Coupling Division Europe (QCDE) von Parker gehört zu den führenden Lieferanten kompletter Schnellverschlusskupplungssysteme für Pneumatik- und Hydraulikanwendungen. Neben den Standardserien entwickelt die QCDE zudem auch kundenspezifische Lösungen für spezielle Anforderungen. Die QCDE hat 3 Standorte in Europa: Deutschland (Eberdingen-Nussdorf), Frankreich (Annemasse) und Schweden (Skövde).

Bewerbungen bitte an:

Parker Hannifin Manufacturing Germany GmbH & Co. KG
Quick Coupling Division Europe
Personalreferentin
Frauke Michel
Daimlerstraße 7
71735 Eberdingen-Nußdorf
E-Mail: personal.parker@parker.com
Tel.: +49 7042 100-306

www.parker.com
www.rectus.com

Parker gibt allen Menschen die gleichen Chancen und ist sich seiner Verantwortung gegenüber Menschen mit Behinderungen bewusst.

ENGINEERING YOUR SUCCESS.