



WIR SUCHEN

PRAKTIKANT / WERKSTUDENT im Entwicklungsbereich (M·W·D)



Aufgrund der Einarbeitung sehen wir für ein Praktikum bei uns eine Mindestdauer von 3 Monaten vor.

WORAUF DU DICH FREUEN KANNST

- Du unterstützt bei der Neu- & Weiterentwicklung textiler pneumatischer Tragstrukturen mit Peripherieprodukten; von der Idee und der ersten Zeichnung über den Prototypenbau bis zur Serienreife
- Du erstellst kleine Konstruktionen in SolidWorks und anderen Programmen
- Du erhältst einen Einblick in die technische Kommunikation sowie Koordination mit den beteiligten Lieferanten und Entwicklungspartnern
- Du führst Material-, Konstruktions- und/oder Produkttests durch
- Du unterstützt bei der Planung, Funktionsmustern und Prototypenaufbauten in unserer eigenen Fertigung /Produktion und führst Versuchsaufbauten durch
- Du erhältst Einblicke in den gesamten Entwicklungsprozess: von Lastenhefterstellung über Konstruktion, Prototypenbau sowie Feldversuche bis hin zur Serienreife
- Du unterstützt in der strukturierten Dokumentationserstellung und -pflege

DIESE QUALIFIKATIONEN BRINGST DU MIT

- Du studierst / machst gerade eine Ausbildung in einem technischen Studiengang mit einem Schwerpunkt in den Bereichen Mechatronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Kunststoff-, Textiltechnik oder ähnliches
- Du hast ein solides, technisches Verständnis sowie erste Erfahrungen mit Materialien und industriellen Produktionstechniken gesammelt
- Du bringst gute Softwarekenntnisse mit (idealerweise SolidWorks, Rhino, Adobe Illustrator, MS Office)
- Du bringst Innovationsdrang, Kreativität und Begeisterung für die Konzeption, Gestaltung und Entwicklung neuer Produkte mit
- Du bist offen, engagiert, hast Lust Verantwortung zu übernehmen und bist ein echter Teamplayer
- Du sprichst fließend Deutsch und bringst gute Englischkenntnisse mit
- Du bist handwerklich begabt