

Die ACENTISS ist ein expandierendes Unternehmen und setzt Maßstäbe durch innovative Lösungen für Systeme in der Luft- und Raumfahrt, sowie im Bereich der Automobilindustrie und der Medizintechnik.

Zur Entwicklung von Designänderungen an großen und kleinen Luftfahrzeugen (Drehflügler und Starrflügler) ist die ACENTISS GmbH Bestandteil des EASA Part 21J-Entwicklungsbetriebs 21J.527.

Unsere breit aufgestellte Kundenlandschaft umfasst sowohl den zivilen Bereich als auch Behörden sowie Verteidigung. Die ACENTISS GmbH ist eine 100% Tochter der IABG Innovationen GmbH mit Sitz in Ottobrunn. Zum Ausbau unseres Teams suchen wir ab sofort einen

Praktikanten im Bereich Avionik und Elektrische Systeme (m/w/d)

IHRE AUFGABEN

- Mitarbeit bei der Erstellung von Schaltplänen und Bauunterlagen zur Integration von Avionikkomponenten in Luftfahrzeuge (hauptsächlich Hubschrauber)
- Unterstützung bei der Integration der Flugversuchsinstrumentierung in Hubschrauber im Rahmen der Flugversuchserprobung
- Fertigung von Kabelsätzen, Programmierung von grafischen Oberflächen (GUI)

IHRE QUALIFIKATION

- Student/in der Luft- und Raumfahrttechnik, Elektrotechnik, Maschinenbau oder äquivalent
- Kenntnisse im Bereich ECAD (EAGLE oder E3)
- Erfahrung im Bereich Mikrocontroller und Elektronik von Vorteil
- Kenntnisse in der Softwareentwicklung unter C, C++, Python oder Java von Vorteil
- Ausgeprägte Eigeninitiative, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

WIR BIETEN IHNEN

- anspruchsvolle und innovative Projekte unterschiedlicher Größe und Komplexität
- ein motivierendes Miteinander, flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- eine angemessene Aufwandsentschädigung für ein Pflichtpraktikum
- bei guter Einarbeitung die Fortsetzung der Tätigkeit als Werkstudent
- die Möglichkeit, bei entsprechenden Voraussetzungen das erarbeitete Thema in einer Bachelor- oder Masterarbeit fortzusetzen

KONTAKT

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter folgender E-Mail-Adresse: recruiting@acentiss.de

ACENTISS GmbH, Einsteinstraße 28a, 85521 Ottobrunn