



## Stellenanzeige

### STUDENTISCHE HILFSKRAFT (M/W) PROGRAMMIERUNG & SOFTWAREENTWICKLUNG

Die **Airport Research Center GmbH** bietet Kunden in der Luftfahrtindustrie (nationalen und internationalen Flughäfen und Fluggesellschaften) Dienstleistungen und Softwareprodukte zur Planung, Optimierung und operativen Unterstützung.

Für die Unterstützung unseres Teams suchen wir zum nächst möglichen Zeitpunkt eine/n

### Studentische Hilfskraft (m/w) Programmierung und Softwareentwicklung (11 - 19 Wochenstunden)

#### WIR BIETEN ...

... dir eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem erfahrenen und kompetenten Team und sind an einer langfristigen Zusammenarbeit interessiert. Um deine motivierte und engagierte Arbeitsweise zu fördern, bieten wir eine flexible Zeiteinteilung und individuelle Entwicklungsmöglichkeiten im Bereich unserer Aufgabenfelder.

**Haben wir dein  
Interesse geweckt?  
Dann freuen wir uns auf  
deine Bewerbung!**

Bitte sende aussagekräftige Unterlagen an Frau Birgit Polfliet per E-Mail mit Angabe deiner gewünschten Stundenzahl an: [birgit.polfliet@arc-aachen.de](mailto:birgit.polfliet@arc-aachen.de).

#### DEINE AUFGABEN

- › Mitarbeit an der Entwicklung und Programmierung neuer Simulationstools
- › Erweiterung unserer bestehenden Simulationssoftware „CAST“ um neue Funktionalitäten (CAST wird eingesetzt, um Neubau- und Erweiterungsmaßnahmen von Flughäfen zu prüfen und zu optimieren)

#### DEIN PROFIL

- › Studium der Informatik oder einer vergleichbaren Studienrichtung oder Ausbildung im Bereich Softwareentwicklung
- › Erfahrung in objektorientierter Softwareentwicklung
- › Interesse für Simulationen in einer 3D Umgebung
- › Interesse an Softwareentwicklung im Team