

Hier geht's zu Deiner Bachelor Thesis!



SCAN ME



www.spaes.de

Innovative Köpfe für die
**Entwicklung von elektronischen
Komponenten in der Luftfahrt**
sind gefragt!



**Mögliches Thema für Deine
Bachelor-Thesis:**

Entwicklung eines
Beleuchtungskonzepts für die
Luftrettung oder Ähnliches

Als Studierender (m/w/d) arbeitest Du mit unseren Entwicklungsingenieuren
auf Augenhöhe und schaffst Dir ideale Voraussetzungen für Deine spätere
Karriere.

Was erwartet Dich:

- Du absolvierst bei uns 3 Monate ein Praktikum und schreibst danach 3 Monate Deine Bachelorthesis
- Du erhältst Einblicke in die Projektarbeit von der Entwicklung bis zur Zulassung in der Luftfahrt
- Du erhältst umfangreiche Unterstützung im Bereich Avionik durch unser Team und einen für Dich zuständigen Mentor
- Möglichkeiten der Übernahme nach der Thesis
- Unterstützung der Projektengineure bei der Schaltplanerstellung
- Auslegung und Konzeption von elektrischen Geräten und Systemen für die Luftfahrt

Das bringst Du mit:

- Du absolvierst ein Studium der Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Mechatronik
- Du bringst ein gutes technisches Verständnis mit
- Du arbeitest gerne im Team
- Du hast verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Bewerb Dich jetzt! hr@spaes.de