



Die APUS Group entwickelt Nullemissionsflugzeuge (APUS i-2 und APUS i-5) für den Weltmarkt. Für die Verstärkung unserer Musterprüfleitstelle (EASA.21J.638) suchen wir nach einem

Zulassungsingenieur (m/w/d)

am Standort Flugplatz Strausberg (bei Berlin).

Ihre Aufgabengebiete

- Analyse der Kunden- und Zertifizierungsanforderungen
- Erstellung von Compliance-Listen und Zertifizierungsprogrammen für verschiedene Projekte
- Planung, Überwachung und Dokumentation von Boden- und Flugtests
- Management von Anforderungen innerhalb technischer Projekte
- Erstellung der technischen Dokumentation und Erstellung von Nachweisberichten
- diese Position berichtet an den Leiter der Musterprüfleitstelle

Ihr Profil:

- Universitätsabschluss in Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau oder einem ähnlichen Bereich
- mindestens zwei Jahre Berufserfahrung in der technischen Entwicklung
- gute Fremdsprachenkenntnisse in Englisch
- gute Kenntnisse der Lufttüchtigkeitsanforderungen und -codes (CS-22 & CS-23) sind von Vorteil
- Erfahrung in Part 21J betrieben ist von Vorteil
- Interesse an der Luftfahrt und Leidenschaft für emissionsfreie Mobilität

Wir bieten Ihnen

ein spannendes Betätigungsfeld in verschiedenen Bereichen rund um die allgemeine Luftfahrt und neuartige Antriebssysteme. Unser Team möchte Sie in unserem EASA zugelassenen Entwicklungsbetrieb begrüßen. Wir möchten mit Ihnen gemeinsam wegweisende Projekte bearbeiten und zum Fliegen bringen. Unsere transparente, dynamische und kreative Arbeitsweise wird Sie begeistern. Sie werden sich bei uns schnell mitgerissen und zu Hause fühlen.

Bewerbungsfrist: bis 31.10.2021
Bevorzugter Arbeitsbeginn: kurzfristig
Referenz / Datum: #11 / 17.09.2021



apus 

Kontakt

APUS Group

Maren Apel

Lilienthalstraße 2

15344 Strausberg

Tel.: +49 (0)3341 39063-00

www.apus-zero.de

info@apus-aero.de

