

PROJEKT VOLARE

START-UP sucht

EntwicklungsingenieurIn – Mechatronik

Wien, Vollzeit, Luftfahrtindustrie

VOLARE GmbH ist ein österreichisches Start-Up in Wien und arbeitet an innovativen Luftfahrzeugkonzepten. Das Ziel ist, ein hoch automatisiertes, senkrecht startendes und landendes Luftfahrzeug mit elektrischem Antrieb für den Transport von bis zu zwei Personen zu entwickeln.

Wir sind ein Team aus IngenieurInnen mit mehrjähriger Berufserfahrung in der Luftfahrtindustrie und suchen für die nächsten Entwicklungsschritte Verstärkung. Du unterstützt das technische Entwicklungsteam bei konzeptionellen und ausführenden Tätigkeiten im Bereich Mechatronik/Regelungstechnik und hilfst bei der Entwicklung eines neuen Flugzeugkonzepts und dem Bau unseres Demonstrators mit. Wir bieten dir die Möglichkeit, dich in einem spannenden High-Tech-Segment zu entfalten.

Was sind deine Hauptaufgaben?

- Unterstützung im Bereich Flugregelung
- Unterstützung bei der Entwicklung einer Bodenstation für Flugversuche (Software & Hardware)
- Entwicklung von elektrischen Systemen und Auslegung der dafür notwendigen Elektrik/Elektronik
- Programmierung von Embedded Systems

Was solltest du idealerweise mitbringen?

- Abgeschlossenes Bachelor-/Masterstudium im Bereich Regelungstechnik, Elektrotechnik, Mechatronik, Maschinenbau oder eines gleichwertigen Studiums (FH/TU)
- Erfahrung mit Matlab/Simulink, C/C++ und/oder Python
- Begeisterung für die Flugdynamik und an komplexen Systemen
- Strukturierte Arbeitsweise mit hohem Qualitätsanspruch
- Interesse an der Mitarbeit in einem sehr jungen Startup-Unternehmen in einem entsprechend dynamischen Umfeld

Was ist sonst noch wichtig?

- Gute Möglichkeit eigene Ideen zu entwickeln und umzusetzen
- Bei entsprechender Qualifikation und Erfahrung beträgt die kollektivvertragliche Vergütung mindestens 2.529,25 Euro. Eine Überzahlung ist abhängig von Qualifikation und positionsrelevanter Berufserfahrung möglich.
- Flexible Arbeitszeiten

Wir freuen uns auf deine baldige und aussagekräftige Bewerbung

Deine Kontaktperson

Theresa Rinnhofer, MSc.

E-Mail: office@projekt-volare.at

#luftfahrt, senkrecht startende und landende luftfahrzeuge, innovative konzepte & lösungen, forschung, entwicklung, flugregelung, flugdynamik, bau, start-up, spannendes und dynamisches umfeld, motiviertes kompetentes & vielseitiges team, starke partner, VTOL, karriere, abwechslungsreiche und anspruchsvolle aufgaben