

„Besonders interessant ist die **Abwechslung**, die man hat. Es bleibt immer spannend und man hat viele Möglichkeiten sich zu entfalten.“

MAKE IT WORK

EFFICIENT



System-Entwicklungsingenieur (m/w/d)

Das sind Ihre Aufgaben:

- Entwicklung von Gerätearchitekturen und Design Lösungen für sicherheitskritische Avionik Systeme
- Requirements Analyse, System Design, Requirements & Design Validation; System Verifikation
- Technische Abstimmung zwischen Kunde und HW/ Konstruktions/ SW Teams
- Beurteilung und Bewertung der Aufgaben und Lösungen (Technik, Zulassbarkeit, Aufwand, Zeit, Skill)
- Monitoring und Reporting gemäß Vorgaben

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Bachelor- und / oder Masterstudium (FH oder Universität) in der Fachrichtung Luft- und Raumfahrttechnik, Regelungstechnik, Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Fähigkeit komplexe Zusammenhänge zu verstehen und zu bewerten
- Wünschenswert sind Kenntnisse im Bereich von Anzeigesystemen: Darstellung von Inhalten; Display Technologie und Standards für die Entwicklung von Sicherheitskritischen Geräten wie (ISO26262, ARP4754A, DO-254, und DO-178;)
- Erste Erfahrungen mit modellbasierten Entwicklungstools
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Standort: Frankfurt am Main

Einstiegslevel: Direkteinstieg - Ohne Berufserfahrung

Arbeitsmodus: Hybrides Arbeiten

Arbeitszeit: Vollzeit

Arbeitsverhältnis: unbefristet

Teilkonzern: Diehl Aviation

Start: ab sofort

Bewerbungen schwerbehinderter Menschen (m/w/d) werden bei gleicher Eignung bevorzugt behandelt. Wenn Sie das wünschen, geben Sie bitte dazu – auf freiwilliger Basis – Ihren SB-Status bei der Bewerbung mit an.

Das sind Ihre möglichen Vorteile:

-  Gute Verkehrsanbindung
-  Flexible Arbeitszeiten
-  Familienunternehmen
-  Betriebliches Gesundheitsmanagement
-  Mitarbeiterrabatte

Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Aerospace GmbH
Sarah Funke
An der Sandelmühle 13, 60439 Frankfurt
Tel. +49 695 805 -1701
sarah.funke@diehl.com

DIEHL
Aviation