"It is important to me to drive innovative technologies which **make our world safer**. That's why I am with Diehl."

# MAKE IT WORK



## Systemingenieur (m/w/d) für Luftverteidigungssysteme

#### Das sind Ihre Aufgaben:

- Als Systemingenieur (m/w/d) entwickeln Sie mit einem interdisziplinären Team von internen und externen Spezialisten das Systemdesign von modernen Luftverteidigungssystemen.
- Dabei begleiten Sie die gesamte Entstehungsphase eines komplexen Systems von der Definition bis zur Verifikation und sind dabei das Bindeglied zwischen den verschiedenen Fachdisziplinen.
- Darüber hinaus liegt die Entwicklung und Verwaltung von Anforderungen und Nachweisen des zu entwickelnden Systems, sowie die Entwicklung der Systemarchitektur in Ihrem Verantwortungsbereich.
- Für die Lösung von interdisziplinären
  Problemen sind Sie im Team die treibende
  Kraft. Ihre fachliche Breite befähigt Sie, den
  Dialog zwischen den beitragenden
  Disziplinen zu moderieren sowie geeignete
  Lösungen herauszuarbeiten und
  abzuwägen.
- Zudem unterstützen Sie bei der Kommunikation mit dem Kunden und bei der technischen Betreuung von Unterauftragnehmern auch auf internationaler Ebene. Dabei sichern Sie die Qualität Ihrer Arbeit durch die Benutzung moderner, modellbasierter Methoden und Werkzeuge.

#### Das bringen Sie mit:

- Voraussetzung für diese Position ist Ihr abgeschlossenes Studium (Uni/TH) einer Ingenieurwissenschaft z. B. Systems Engineering, Luft- & Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Software Engineering.
- Idealerweise bringen Sie Berufserfahrung im Umfeld des Systemdesigns mit bevorzugt von militärischen Systemen.
   Fachkenntnisse in den Bereichen Bodengebundene Luftverteidigung,
   Führungssysteme, Radarsystemen oder Lenkflugkörpern machen Sie für uns zusätzlich interessant.
- Sie begeistern sich für komplexe technische Großsysteme und haben die Fähigkeit funktional zu abstrahieren und in komplexen Zusammenhängen zu denken. Sie sind bereit, neue Herausforderungen anzunehmen sowie high-performance Produkte zu entwickeln, die Kunden begeistern.
- Sie bringen bereits Erfahrung im Umgang mit den Methoden des Systems Engineering für komplexe Systeme mit. Bestenfalls bringen Sie bereits Erfahrung im Umgang mit Tools wie Enterprise Architect oder DOORS NG mit.
- Abschließend verfügen Sie über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift und sind bereit, diese auch in einem internationalen Umfeld anzuwenden.

Standort: Überlingen am Bodensee

Einstiegslevel: Direkteinstieg - Mit

Berufserfahrung

Arbeitsmodus: vor Ort

Arbeitszeit: Vollzeit

Arbeitsverhältnis: unbefristet

Teilkonzern: Diehl Defence

**Start:** 01.10.2025

### Das sind Ihre möglichen Vorteile:









# Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Defence GmbH & Co. KG, Standort Überlingen Jacinta Weishaupt Alte Nußdorfer Straße 13, 88662 Überlingen

