

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

# MAKE IT WORK



# EFFICIENT

## Systemingenieur (m/w/d) Gefechtsstände/ Tactical Operation Centers

### Das sind Ihre Aufgaben:

- Als Systemingenieur (m/w/d) entwickeln Sie zusammen mit ihrem Projektteam Gefechtsstände im Bereich der bodengebundenen Luftverteidigung. Der Schwerpunkt Ihrer Tätigkeit liegt dabei im technischen Management, also der Planung und Abwicklung aller Entwicklungsanteile des Projekts.
- Hierzu stimmen Sie sich eng mit dem Projektleiter sowie den Stakeholdern innerhalb und außerhalb des Projekts ab und koordinieren das Entwicklerteam über den gesamten Projektverlauf hinweg – von der Anforderungsanalyse bis zur abgeschlossenen Verifikation des Systems.
- Sie unterstützen den Projektleiter bei der Planung und Initialisierung des Entwicklungsprojekts. In diesem Zuge legen Sie insbesondere die technischen Arbeitspakete innerhalb der Work Breakdown Structure fest. Anschließend führen Sie die Arbeitspaketverantwortlichen fachlich und stellen die Erbringung der Entwicklungsleistung im vereinbarten Qualitäts-, Kosten- und Zeitrahmen sicher.
- Sie verantworten die im Projekt entstehenden Entwicklungsartefakte gesamtheitlich und gewährleisten das geordnete Einsteuern, Bewerten und Dokumentieren technischer Änderungen.

### Das bringen Sie mit:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium in Ingenieur- oder Naturwissenschaften, beispielsweise in Luft- und Raumfahrttechnik, Elektrotechnik, Physik oder Informatik.
- Sie haben mindestens 5 Jahre Berufserfahrung im Umfeld des Systems Engineerings und der technischen Projektleitung.
- Die Zusammenarbeit mit verschiedensten Fachdisziplinen der Entwicklung sowie mit dem Konfigurationsmanagement, Qualitätsmanagement, Supply Chain Management und der Fertigung ist Ihnen vertraut.
- Sie denken gerne interdisziplinär, arbeiten team- und lösungsorientiert und kommunizieren sicher und zielgerichtet.
- Idealerweise verfügen Sie über Know-how bezüglich Informationssicherheit, Produktsicherheit, Testbarkeit oder Wartbarkeit.
- Bestenfalls bringen Sie bereits Erfahrung in militärischen (Groß-) Projekten mit und kennen die Zulassungs- und Akkreditierungsprozesse.
- Fachkenntnisse in den Bereichen bodengebundene Luftverteidigung, Führungssysteme, Radarsysteme oder

**Standort:** Überlingen am Bodensee

**Einstiegslevel:** Direkteinstieg - Mit Berufserfahrung

**Arbeitsmodus:** Hybrides Arbeiten

**Arbeitszeit:** Vollzeit

**Arbeitsverhältnis:** unbefristet

**Teilkonzern:** Diehl Defence

**Start:** ab sofort

• Sie sorgen für eine reibungslose Kollaboration innerhalb des interdisziplinären Projektteams und unterstützen die Kommunikation mit internen und externen Kunden sowie Unterauftragnehmern.

Lenkflugkörper machen Sie für uns zusätzlich interessant.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung unter Angabe der Kennziffer 260219! Hinweis: Bewerber (m/w/d) mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt behandelt. Sollten Sie das wünschen, geben Sie bitte dazu – auf freiwilliger Basis – Ihren SB-Status bei Ihrer Bewerbung an.

## Das sind Ihre möglichen Vorteile:



Berufliche & persönliche Weiterentwicklung



Tarifliche Vergütung



Flexible Arbeitszeiten



Familienunternehmen

## Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Elena Elmer  
Diehl Defence GmbH & Co. KG  
Alte Nußdorfer Straße 13  
D-88662 Überlingen

**DIEHL**  
Defence