

„Mir ist wichtig, eine **sinnstiftende Tätigkeit** zu haben, durch die ich einen wertvollen Beitrag zu unserer Sicherheit leisten kann. Deshalb bin ich bei Diehl.“

MAKE IT WORK SAFER



Technischer Projektleiter (m/w/d) Trainingssysteme für bodengebundene Luftverteidigung

Das sind Ihre Aufgaben:

- Als Technischer Projektleiter (m/w/d) verantworten Sie die Planung, Steuerung und technische Führung komplexer Entwicklungsprojekte im Kontext unserer Trainingssysteme für die bodengebundene Luftverteidigung (GBAD). Ihr Schwerpunkt liegt auf der technischen Konzeption, Weiterentwicklung und Realisierung von Systemkomponenten, Softwaremodulen und produktintegrierten Trainingslösungen.
- Sie übernehmen die Gesamtverantwortung für die technische Planung, Koordination und Durchführung von Entwicklungsprojekten innerhalb des Trainingsportfolios unserer GBAD-Systeme. Dazu steuern Sie die technische Initialisierung von Vorhaben, einschließlich Anforderungsanalyse, Systemarchitektur, Machbarkeitsbewertungen und Definition technischer Lösungsansätze.
- Die Steuerung und Überwachung der technischen Umsetzung durch interne Entwicklungsteams, externe Auftragnehmer und Technologiepartner gehören hierbei ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Sicherstellung der Einhaltung technischer Qualitäts-, Leistungs- und Schnittstellenanforderungen über den gesamten Entwicklungszyklus.
- Sie unterstützen außerdem das Vertriebsteam des Produktbereichs bei der Beantwortung von technischen

Das bringen Sie mit:

- Sie haben Ihr ingenieurwirtschaftliches Studium oder eine vergleichbare Qualifikation erfolgreich abgeschlossen und verfügen idealerweise über mehrjährige Berufserfahrung im technischen Management von (Software-)Projekten.
- Idealerweise haben Sie bereits Erfahrung in der Entwicklung, Integration oder Systemarchitektur im militärischen Kontext, vor allem im Bereich des Trainings von Soldaten (oder vergleichbar: Polizei, Rettungskräfte, Behörden oder behörden-ähnliche Organisationen) und der Abwicklung von Ausbildungen, gesammelt.
- Die Zusammenarbeit mit Unterauftragnehmern und Kooperationspartnern in komplexen Projekten, in Arbeitsgemeinschaften und Joint Ventures ist Ihnen vertraut.
- Die sichere Anwendung von Methoden des Systems Engineerings, der technischen Risikoanalyse und der technischen Projektsteuerung beherrschen Sie und ausgeprägte Kommunikationsstärke, Durchsetzungsfähigkeit und eine strukturierte, lösungsorientierte Arbeitsweise ist Ihnen eigen.
- Reisebereitschaft und Ihre verhandlungssicheren Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Standort: Überlingen am Bodensee

Einstiegslevel: Direkteinstieg - Mit Berufserfahrung

Arbeitszeit: Vollzeit

Arbeitsverhältnis: unbefristet

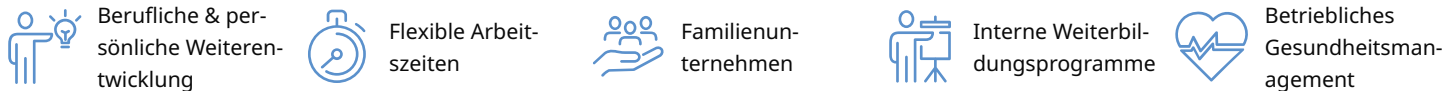
Teilkonzern: Diehl Defence

Start: 01.01.2026

Kundenanfragen und Angeboten im Hinblick auf die für das Training relevanten Anteile. Reisetätigkeiten zu den entsprechenden Beschaffungsbehörden, Nutzern und Partnerfirmen runden Ihr anspruchsvolles Aufgabengebiet ab.

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:



Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Defence GmbH & Co. KG
Sarah Stengele-Prüser

DIEHL
Defence