"Mir ist wichtig, dass Menschen weltweit reisen können. Deshalb bin ich bei Diehl."





Pflichtpraktikant (m/w/d) im Bereich LEAN-Management der **Fertigung**

Das sind deine Aufgaben:

- Du arbeitest an Effizienzsteigerungs- und LEAN-Projekten zur Prozessoptimierung.
- Zudem analysierst und verbesserst du Produktionsabläufe mit Fokus auf Kosten-, Zeit- und Materialeinsparung.
- Außerdem unterstützt du bei der Datenpflege und -bereinigung in SAP sowie der Optimierung von Systemprozessen.
- Dein Aufgabenprofil rundet sich durch die Erstellung und Pflege von Reportings sowie die Analyse von Fertigungskennzahlen ab.
- · Darüber hinaus dokumentierst du Abläufe und unterstützt bei der Standardisierung von Arbeitsprozessen in Zusammenarbeit mit cross-funktionalen Abteilungen wie z.B. Supply Chain Management, Logistik und Arbeitsvorbereitung.

Das bringst du mit:

- · Du studierst Produktionstechnik, Maschinenbau, Luft- und Raumfahrttechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder einen vergleichbaren Studiengang.
- Erste Erfahrungen mit Lean Management oder Prozessoptimierungen sind ein Plus.
- Deine Begeisterung für Technik treibt dich an – du möchtest Dinge verbessern!
- · Zudem verfügst du über eine hohe IT-Affinität und einen sicheren Umgang mit MS Office, sowie idealerweise erste Erfahrungen mit SAP.
- Du bist eine kreative und neugierige Person und verfügst über eine selbstständige Arbeitsweise, sowie eine hohe Motivation

Standort: Laupheim

Einstiegslevel: Praktikum

Arbeitszeit: Vollzeit

Arbeitsverhältnis: 6 Monate

Teilkonzern: Diehl Aviation Start: 01.09.2025 (oder früher)

und Lernbereitschaft

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 deine möglichen Vorteile:



Flexible Arbeitszeiten



Familienunternehmen



Kantine



Essenszulage



Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Aviation Laupheim GmbH Mazlum Urus Tel.: +49 7392 703-1049

