

# ENTWICKLUNGSCHANCE

## WERKSTUDENT PROJEKTMANAGEMENT & TECHNISCHE DOKUMENTATION (M/W/D)

BEI DER RHEINMETALL TECHNICAL PUBLICATIONS GMBH IN KASSEL

### WOFÜR WIR SIE SUCHEN

Als Werkstudent (m/w/d) im Bereich der technischen Dokumentation suchen wir Sie für die organisatorische Unterstützung unseres Teams, im Besonderen der Projektleiter (m/w/d) im Tagesgeschäft.

Dabei übernehmen Sie folgende Aufgaben:

- Unterstützung und Mitarbeit in der Projektadministration, u.a. bei Budgetkontrollen, im Ressourcen Management, bei der Erstellung von Auswertungen und Analysen, oder bei der Statuspflege von Terminen
- Erstellung von Vorlagen im Projektmanagementtool, z. B. für Risikobewertungen innerhalb eines Musterprojektes
- Rechercharbeiten im Bereich der Technischen Redaktion sowie korrekte Zuordnung und Archivierung von Bau- und Konstruktionsunterlagen
- Allgemeine Datenpflege, wie Pflege und Weiterentwicklung von Tabellen, oder Überführung und Verknüpfung von Altgrafiken in die technische Dokumentation
- Bei besonderem Interesse ist auch eine Übernahme und Bearbeitung eigener Arbeitspakete in der technischen Redaktion möglich



### WAS SIE MITBRINGEN SOLLTEN

- Immatrikulierter Student (m/w/d) im Bereich Technische Redaktion/Kommunikation, Maschinenbau, Informatik oder Mathematik
- Grundlegende technische Kenntnisse, z. B. zum Lesen und Verstehen von Bauzeichnungen und Stücklisten
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Erweiterte Kenntnisse in MS Access und VBA sind wünschenswert
- Grundkenntnisse in der Anwendung von Redaktionstools sind von Vorteil (z. B. Adobe FrameMaker, Arbortext Editor, Smart Media Center)
- Gute kommunikative Fähigkeiten, Teamfähigkeit sowie eine selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir legen Wert auf Chancengleichheit und freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit Behinderung.

### STELLENINFORMATIONEN

Ref.-Nr.: **DE05460**

Arbeitszeit: **Teilzeit**

Vertragsart: **Werkstudent**

### KONTAKTDETAILS

Zuständige Ansprechpartnerin: Frau Bär