

INTERNE STELLENAUSSCHREIBUNG



Die **GfE Gesellschaft für Elektrometallurgie mbH** ist ein weltweit führender Hersteller von Hochleistungswerkstoffen mit über 110-jähriger Erfahrung und Kompetenz. Wir entwickeln und produzieren innovative Vorlegierungen, Strukturwerkstoffe, metallische Pulver, Vanadium-Chemikalien und Beschichtungsmaterialien, die in zukunftsweisenden Technologien wie modernen Flugzeugtriebwerken, Redox-Flow-Batterien, Katalysatoren für industrielle Anwendungen oder in Schichtsystemen zur Glasbeschichtung zum Einsatz kommen. Dabei leisten wir einen maßgeblichen Beitrag zum Umweltschutz, zur Ressourcenschonung und zur Energiewende.

Als Teil der AMG Critical Materials N.V. verbinden wir globales Know-how mit regionaler Stärke. Rund 500 Mitarbeitende an drei Standorten in Deutschland und den USA arbeiten gemeinsam an den Materialien von morgen. Werden Sie Teil eines Unternehmens, das technologische Exzellenz mit Nachhaltigkeit verbindet.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unseren Standort in Nürnberg einen

Werkstudent (m/w/d) Bau & Projektunterstützung

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei Aufgaben rund um bauliche Instandsetzung, Planung und Koordination
- Mitarbeit in der internen Organisation des Bau-Managements sowie bei laufenden Bauprojekten
- Erstellen und Pflegen von Gebäude- und Anlagenaufmaßen sowie Übertragung in CAD
- Anfertigen und Bearbeiten von technischen Zeichnungen in CAD

Ihr Profil:

- Laufendes Studium im Bereich Bauingenieurwesen, Architektur oder vergleichbar
- Erste Erfahrung im Umgang mit Bauzeichnungen
- Idealerweise Kenntnisse in CAD, wie z.B. AUTOCAD, ArchiCAD oder Solid Works
- Sicherer Umgang mit MS Office

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, die Sie uns vorzugsweise per E-Mail zusenden. Für Rückfragen steht Ihnen unsere Personalabteilung gerne zur Verfügung.

Weitere Informationen unter: www.amg-titanium-de.com