



MFK Technologies GmbH sucht: Praktikant:in (Maschinenbau) (m/w/d), Praxisphase



Dillingen/Saar



sofort oder nach Absprache



Vollzeit zwischen 35 und 40 h.p.W.

WER WIR SIND

Wir sind ein Team aus erfahrenen Konstrukteuren und Projektleitern, für die Maschinenbau, und besonders die Stahlindustrie und die Walzwerktechnik schon seit vielen Jahren mehr als ein Beruf sind. 2024 als Joint Venture der KOHE/Deutschland und der SMF/ Italien gegründet, bieten wir unseren Kunden weltweit einen Full-Service, der das gesamte Leistungsspektrum von Design, Planung über Fertigung, Lieferung und Montage/ Inbetriebnahme umfasst. MFK steht für höchste Qualitätsansprüche und *Engineered in Germany*.

Die Stahlindustrie steht vor großen Herausforderungen, wir unterstützen sie dabei. Werde Teil unseres Teams und der Transformation der Stahlindustrie weltweit. Wir bieten Dir die Möglichkeit, nicht nur praktische Erfahrungen für deine berufliche Zukunft zu sammeln, sondern auch, Deine Bachelor- oder Master-Thesis in einem spannenden und kompetenten Umfeld zu schreiben. Für die Praxisphase bieten wir verschiedene Praktikantenplätze an.

WAS ERWARTET DICH

- Mitarbeit bei Anlagenplanung und Projektabwicklung, insbesondere bei
 - Planung, Entwicklung und Design von Maschinen und Anlagen im Bereich Sondermaschinenbau
 - Erstellung von Maschinen und Systemplänen, Montageanleitungen und Bauteilzeichnungen
 - Projektmanagement von nationalen und internationalen Investmentprojekten
 - Fertigungsmanagement inklusive Einkauf
- Technisches Zeichnen CAD
- ggf. selbstständige Bearbeitung eines kleinen Konstruktions- Entwicklungsprojekts

WAS BRINGST DU MIT

- Studium der Ingenieurwissenschaften Schwerpunkt Maschinenbau/ Verfahrenstechnik(Bachelor oder Master)
- Gute Englischkenntnisse
- Deutschkenntnisse
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative und eine strukturierte Arbeitsweise

WAS WIR BIETEN

- Die Möglichkeit, Deine Thesis in einem praxisnahen Umfeld zu schreiben.
- Moderne Arbeitsumgebung und sehr gute Arbeitsklima in einem internationalen Team
- Einblicke in einen der spannendsten Bereiche des Maschinenbaus
- Bei uns arbeitest du mit den einigen der Besten unserer Branche zusammen und wirst sorgfältig ausgebildet.
- Die Chance, wertvolle Kontakte zu knüpfen

Du bist nicht sicher, ob du die/der Richtige für die Stelle bist? Wenn du Interesse hast, aber nicht alle Punkte erfüllst, bewirb dich trotzdem. Du bist vielleicht genau die Person, die wir suchen. Kontakt für alle Fragen und Bewerbungen: Email: jobs@mfk-tech.de, Ansprechpartnerin: Frau Natascha Hitzelberger, MFK Technologies GmbH - Brueckenstraße 60 - 66763 Dillingen Saar – Germany.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

