

Werkstofftechniker Fertigungstechnik (m/w/d)



Du willst Deine Expertise in der **Werkstofftechnik** in einem Umfeld einsetzen, in dem **Schadensanalysen, metallographische Untersuchungen und moderne Fertigungstechnologien** zusammentreffen? In der Fertigungstechnik arbeitest Du eng mit Produktion und Lieferanten zusammen, führst eigenständig **Labor- und Versuchsanalysen** durch und unterstützt Projekte von der Schadensaufklärung bis zur Prozessoptimierung. Dabei bringst Du Dein Know-how in **metallischen Werkstoffen, Fertigungstechnologien und analytischen Methoden** ein und leistest einen entscheidenden Beitrag zur Sicherung von Qualität und technischer Exzellenz. Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Werkstofftechniker (m/w/d) für die Fertigungstechnik im Rahmen einer direkten Festanstellung.

Unser Kunde, ein großes Produktionsunternehmen, sorgt mit seinen mehr als 9.000 Mitarbeitenden dafür, dass die innovativen Bauteile in aller Welt zuhause sind. Die Fertigungstechnik unterteilt sich in die drei Hauptbereiche Grundfertigung, Montage und Bauteilfertigung. Die Experten arbeiten an einer Vielzahl von Aufgaben – von der Lehrlingsausbildung bis zur Werkzeugkonstruktion, vom Maschinenbau bis zur Steuerungstechnik und Zerspanung.

Deine Aufgaben:

- Du bearbeitest Schadensfall- & Versuchsanalysen gemeinsam mit der Fertigung und im Metallographie-Labor über verschiedene Fertigungstechnologien wie bspw. Stanzen, Profilieren oder Kaltfließpressen
- Du begleitest, leitest und gestaltest die Werkstoffgremien in der Fertigungstechnik mit
- Du betreust die Werkstoff- und Veredelungslieferanten mit
- Du unterstützt das Team im fachübergreifenden Technologiemanagement und arbeitest in einem gut ausgestatteten Labor mit einem breiten Pool an Analysemöglichkeiten

Dein Profil:

- Wir legen großen Wert auf eine abgeschlossene Hochschulausbildung und/oder mehrjährige Berufserfahrung mit Schwerpunkt auf metallische Werkstoffe (Werkstofftechnik, Werkstoffwissenschaft, Maschinenbau mit Vertiefung auf Werkstofftechnik o.Ä.)
- Du arbeitest in einem kleinen, gut vernetzten und engagierten Team, welches selbstständig und mit hoher Eigenverantwortung, mit strukturierter und flexibler Arbeitsweise in allen produzierenden Werken tätig ist
- Du brauchst sicheres Englisch für die Kommunikation mit den Kollegen aus den internationalen Werken und mit den Partnern

Unser Angebot für Dich:

- **Direktanstellung:** Freue Dich auf eine unbefristete Direktanstellung in einem großen Produktionsunternehmen
- **Flexibilität:** Flexible Arbeitszeiten innerhalb eines Gleitzeitsystems
- **Fairness:** Eine marktgerechte Entlohnung sowie eine minutengenaue Auszahlung von Überstunden sind selbstverständlich
- **Unterstützung:** Bei Bedarf kannst Du anfangs eine Werkswohnung nutzen
- **Zeit für einen guten Start:** Begleitung während Deines Onboardings. Tools, die Dir noch neu sind, lernst Du in individuellen Schulungen
- **Wertvolles Wissenswachstum:** Zusammenarbeit mit exzellenten Fachleuten. In einem spannenden und kompetenten Umfeld macht die Arbeit Spaß und Du gewinnst viel wertvolles Wissen. Du wirst gerne unterstützt, wenn Du Dich berufsbegleitend weiterbilden möchtest
- **Wertschätzende Firmenkultur:** Im Unternehmen wird ein starkes Miteinander gelebt, bei sehr flachen Hierarchien. Es sind alle per „Du“. Du genießt vom ersten Tag an einen großen Vertrauensvorschuss bei Deinen Führungskräften. Sie erwarten von Dir eigenständiges Arbeiten und halten Dir den Rücken frei.
- **Hohe Lebensqualität:** Das Unternehmen möchte Menschen, die langfristig Freude an ihrer Arbeit haben und das braucht eine gute Balance. Deine Projekte werden Dich fordern, aber nicht überfordern.
- **Individueller Freiraum:** Es werden Dir hilfreiche und klare Vorgaben geboten und zugleich ein individuell passender Handlungs- und Entscheidungsfreiraum. Ziele sind oft vorgegeben, wie diese erreicht werden, entscheidest Du gemeinsam mit den Beteiligten
- **Flexible Arbeitsweisen:** Es wird Wert gelegt auf das Zusammenspiel von Freiraum und Selbstverantwortung. Es ist auch Home- Office möglich
- **Moderne Arbeitswelt:** mit flexiblen Arbeitsplätzen und digitalen Tools

Arbeitsort:

Östliche Bodenseeregion

Nach Eingang Deiner Bewerbung erfährst Du Details zum Unternehmen.

Kontaktdaten:

LOGICA the human company GmbH

Alfred-Weiß-Str. 7

88085 Langenargen

E-Mail: office@logica-human.de

Tel.: +49 (0) 7543 933 638-0 oder +49 (0) 173 371 0511

Deine Ansprechpartnerin: Anett Unterfranz