

Since 1960

# MODULAR-MINDED AXLES

modulares Denken | modulare Prozesse | modulare Produktkonfigurationen

NAF ist Spezialist für Kraftübertragung, Traktion und Lastkapazität bei selbstfahrenden Arbeitsmaschinen. Als Systempartner meistern wir seit 1960 die Aufgabenstellungen unserer namhaften Kunden weltweit und lassen jedes Jahr 5 % des Jahresumsatzes in Forschung und Entwicklung fließen. Als marktführender Produzent von Antriebssträngen für Forstmaschinen setzt sich NAF mit vielseitigsten und extremsten Einsatzbedingungen auseinander. Aus diesem Anforderungsprofil entwickelte sich das modulare System und bildet die individuellen Aufgabenstellungen der Schwerlast-Fahrzeughersteller branchenübergreifend ab. Mit 500 Mitarbeitern und einem Jahresumsatz von 125 Millionen Euro wollen wir weiter wachsen und unsere Kunden auch in Zukunft begeistern.

Zur Verstärkung des Bereichs Produktionsengineering in Neunkirchen am Brand suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt Sie als

## PRODUKTIONSTECHNOLOGEN (m/w)

### IHRE AUFGABEN:

- Sie sind an der Schnittstelle zwischen Entwicklung und Produktion tätig und konzipieren gemeinsam mit den Fachabteilungen Produkte und darauf abgestimmte Fertigungsprozesse sowie Prüfmethode und Qualitätsmanagementmaßnahmen.
- Durch die Analyse, Simulation und Optimierung von Produktionsprozessen sorgen Sie für eine stabile Produktion und ein rechtzeitiges Ausliefern der Produkte.
- Sie analysieren die Herstellbarkeit von Produkten und Einzelteilen und entwerfen Konstruktionsalternativen.
- Die Definition und Optimierung logistischer Prozesse für Produkte, Werkzeuge und Prozessmedien gehört ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Durchführung von Wertstromanalysen.
- Sie sind verantwortlich für die Einführung neuer Produktionsprozesse, deren Testreihen und deren Umsetzung.

### IHR PROFIL:

Sie haben ein abgeschlossenes Hochschulstudium des Ingenieur- oder Wirtschaftsingenieurwesens mit Schwerpunkt Fertigungs- oder Produktionstechnik und haben bereits Kenntnisse im Bereich der CNC-Fertigung, Montage- und Logistikplanung gesammelt.

Sie arbeiten strukturiert, eigenständig, mit Motivationsgeschick und Freude an der Schnittstellenarbeit.

Sehr gute Englischkenntnisse sowie Erfahrung mit der Anwendung von Lean Production Methoden und Projektmanagement runden Ihr Profil ab.

Wenn wir Ihr Interesse an dieser Aufgabe geweckt haben, dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis 31.10.2017 an unser Personalbüro. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und das Gespräch mit Ihnen!

NAF Neunkirchener Achsenfabrik AG, Leitung Personal und Recht, Frau Yvonne Vittinghoff  
Weyhausenstraße 2, 91077 Neunkirchen am Brand, Tel.: +49 9134 702-111  
E-Mail: [yvonne.vittinghoff@nafaxles.com](mailto:yvonne.vittinghoff@nafaxles.com) | [www.nafaxles.com](http://www.nafaxles.com)

