





Das **Märkische Werk** ist Weltmarkt- und Technologieführer in der Entwicklung und Herstellung von Komponenten und Zylinderkopfsystemen für Industriemotoren in den Bereichen Marine, Lokomotive, Power Generation, Öl- und Gasindustrie sowie Racing und High Performance. Als weltweit agierendes Familienunternehmen mit Tochterfirmen in den USA, China und Japan kann das Märkische Werk auf eine über 160-jährige Tradition mit stetigen Innovationen zurückblicken. Mit unserer Arbeit leisten wir einen wesentlichen Beitrag für eine CO₂-neutrale und damit klimafreundliche Zukunft von Groß- und Hochleistungsmotoren.

Zur Optimierung der Fertigungsabläufe an unserem Standort in **Großbodungen (Thüringen)** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Praktikant / Werkstudent (m/w/d)

Wir bieten Studierenden aus den Studiengängen Wirtschaftsingenieurwesen, Produktionstechnik oder vergleichbaren Studiengängen die Möglichkeit, als Werkstudent (m/w/d) oder Praktikant (m/w/d) innerhalb des Organisationsbereichs Industrial Engineering unsere Logistik- und Produktionsprozesse näher kennenzulernen und bei Optimierungsmaßnahmen zu unterstützen.

Deine Aufgaben:

- Erstellung von Layouts und Datensammlungsplänen für die Produktion
- Durchführung von Datenerhebungen
- Unterstützung bei Projekten zur Einführung und Optimierung von Fertigungsprozessen
- Mitwirkung bei der Umsetzung von Lean-Prinzipien
- Anlegen und Pflege von Stücklisten und Arbeitsplänen im ERP-System
- Unterstützung bei der Optimierung von Prozesszeiten
- Unterstützung bei der Erstellung und Pflege von Arbeitsanweisungen

Dein Profil:

- Immatrikulierter Student (m/w/d) an einer Hochschult/Universität, idealerweise im Bereich des Wirtschaftsingenieurwesens, Produktionstechnik (oder vergleichbaren Studiengängen)
- Hohe technische Affinität und eine strukturierte, analytische sowie prozessorientierte Arbeitsweise
- Engagement, Selbstständigkeit, Teamorientierung und eine sehr gute Kommunikationsfähigkeit
- Sicherer Umgang mit den gängigen Microsoft Office-Anwendungen
- Kenntnisse in Microsoft Visio o.ä. wünschenswert
- Spaß und Interesse an zukunftsweisenden Themengebieten

Deine Perspektiven:

- Attraktive Vertragsbedingungen Vergütung: 14,00 €/h
- Flexible Gestaltung der Arbeitszeiten
- Gelebte Nachhaltigkeit Entwicklung nachhaltiger Lösungen für Großmotoren

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, sende uns bitte Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit per E-Mail an personal@mwh.de (Dateien bitte ausschließlich im pdf-Format)

Weitere Informationen über uns findest Du auf unserer Homepage www.mwh.de

