



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 High Performance Racing. 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 tragen wir dazu bei Hochleistungsmotoren für ihre CO2-neutrale Zukunft zu befähigen.

Im Bereich der **Konstruktion** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Werkstudenten (m/w/d)

- nach kurzer Einarbeitungsphase ist Homeoffice möglich -

Deine Aufgaben:

- Erstellung von 3D-Modellen auf Grundlage technischer Zeichnungen
- Überführung von 2D-Modellen in 3D-Modelle
- Aufbereitung von Konstruktionsdaten
- Erfassung und Pflege von Stammdaten im PDM-System
- Austausch mit angrenzenden Abteilungen

Dein Profil:

- Student (m/w/d) im Bereich des Maschinenbaus
- Erste Erfahrung im Bereich der CAD-Konstruktion (z.B. mit SolidWorks, Catia, Pro/Engineer)
- Erste Erfahrung im Umgang mit einem PDM-System
- Englisch-Kenntnisse

Deine Perspektiven:

- Nach kurzer Einarbeitungsphase ist Homeoffice möglich
- Die Möglichkeit der Erstellung und Betreuung einer Abschlussarbeit ist in unserem Unternehmen gegeben

Es erwartet Dich eine vielseitige, herausfordernde Aufgabe in einem international agierenden Unternehmen. Unsere mittelständisch geprägte Unternehmenskultur steht für Beweglichkeit, offene Kommunikation und Teamorientierung.

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, sende uns bitte Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühesten Eintrittstermins per Email an die Personalabteilung der Märkisches Werk GmbH personal@mwh.de (Dateien bitte ausschließlich im pdf-Format).

Weitere Informationen über uns finden Sie auf unserer Homepage www.mwh.de.



MÄRKISCHES WERK
The Next Level of Performance.®