

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 Verstärkung unseres Teams im Bereich des **Industrial Engineering** an unserem Standort in **Großbodungen (Thüringen)** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Projektingenieur – Optimierungs- und Investitionsprojekte (m/w/d)

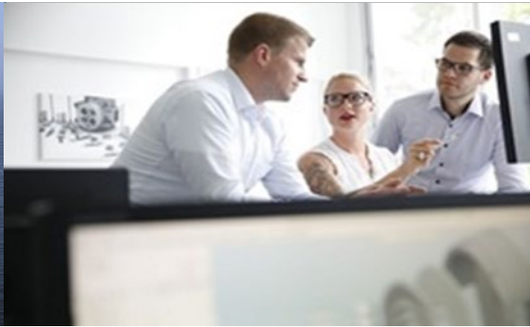
Deine Aufgaben:

- Planung und Koordination von Investitionsprojekten zur Erweiterung und Modernisierung des Maschinenparks
- Technische Evaluierung und Auswahl geeigneter Maschinen und Anlagen, basierend auf den Produktionsanforderungen und Innovationspotenzial.
- Erstellung von Lastenheften und Spezifikationen in Abstimmung mit internen Fachabteilungen und Lieferanten.
- Begleitung des Beschaffungsprozesses, von der Ausschreibung über die Angebotsbewertung bis hin zur Verhandlung und Vertragsgestaltung.
- Überwachung der Installation und Inbetriebnahme neuer Anlagen, inklusive Abnahme und Übergabe in die Produktion.
- Wirtschaftliche Analyse und Erfolgskontrolle der Investitionsprojekte sowie Verantwortung für die Einhaltung von Budget- und Zeitvorgaben.
- Initialisierung, und Mitwirkung bei der Erstellung und Controlling der Fabrik- und Investitionsplanung
- Zusammenarbeit mit der Qualitätssicherung zur Sicherstellung und Weiterentwicklung der Qualitätsstandards im Produktionsprozess.
- Enge Zusammenarbeit mit der Produktion, Qualitätssicherung und Instandhaltung zur Sicherstellung eines reibungslosen Produktionsprozesses.
- Teilnahme an standortübergreifenden Projekten und Verbesserungsteams.

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Werkstofftechnik, Produktionstechnik oder abgeschlossene Ausbildung als Techniker und mehrjährige praktische Erfahrung
- Praktische Erfahrung in der Prozessbetreuung und -optimierung in einem Produktionsumfeld
- Erfahrung in der Betreuung von Investitionsprojekten (insbesondere Maschinenbeschaffung), einschließlich der Erstellung von Lastenheften und dem Projektmanagement.
- Proaktive, lösungsorientierte und motivierende Persönlichkeit mit Hands-on-Mentalität
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit und Offenheit gegenüber neuen Arbeitsabläufen und digitalen Arbeitsmedien
- Gewissenhafte, strukturierte und analytische Arbeitsweise ergänzt um die Fähigkeit, beharrlich an Zielen zu arbeiten
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift





Deine Perspektiven:

- Wertorientierte Arbeitskultur - Wir sind bodenständig, wertschätzend und innovativ
- Attraktive Vertragsbedingungen - Eine leistungsgerechte, monatlich übertarifliche Vergütung
- Persönliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten - Für eine langfristige Zusammenarbeit
- Extras - 30 Tage Urlaub, Zuschuss zum Mittagessen, betriebliche Altersvorsorge, Bike-Leasing, Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Gelebte Nachhaltigkeit - Entwicklung nachhaltiger Lösungen für Großmotoren

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, sende uns bitte Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Deines frühesten Eintrittstermins 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.



MÄRKISCHES WERK
The Next Level of Performance.®