

Technischer Produktmanager (m/w/d)

Festanstellung · Vollzeit · ab sofort

Gemeinsame Zukunft

Über uns

Die UHRIG-Gruppe ist ein innovatives, mittelständisches Familienunternehmen mit Sitz in Geisingen (Baden-Württemberg). Seit über 60 Jahren stehen wir für innovative Lösungen im Tiefbau – von intelligenten Kanalnetzen und moderner Kanalsanierung über Energiegewinnung aus Abwasser bis hin zur Entwicklung und Herstellung leistungsstarker Baggeranbauverdichter.

Unser Anspruch: Qualität, Effizienz, Wirtschaftlichkeit und Klimaschutz neu denken.

Unser Ziel: Den Tiefbau nachhaltiger machen und die Energiewende im Wärmemarkt aktiv vorantreiben.

Mit rund 150 Mitarbeitenden wachsen wir kontinuierlich – und suchen engagierte Persönlichkeiten, die mit uns die Zukunft gestalten möchten.

Deine Aufgaben

- ▶ Verantwortung für das Produktmanagement und die Weiterentwicklung unseres Produktportfolios über den gesamten Produktlebenszyklus hinweg
- ▶ Anlage, Pflege und kontinuierliche Optimierung von Produkt- und Artikelstammdaten im ERP-System
- ▶ Erstellung und Pflege von technischen Datenblättern, Handbüchern, Produktkatalogen und Preislisten
- ▶ Erstellung, Bearbeitung und Prüfung technischer Zeichnungen und 3D-Modelle mit CAD-Systemen (insbesondere SolidWorks)
- ▶ Analyse von Markt- und Kundenanforderungen sowie Ableitung von Produkt- und Preisstrategien
- ▶ Schnittstellenfunktion zwischen Vertrieb, Einkauf, Entwicklung und Produktion
- ▶ Unterstützung des Vertriebs durch technische Beratung und Angebotsausarbeitung
- ▶ Erstellung, Prüfung und Pflege von Angeboten, Kalkulationen und Produktdokumentationen
- ▶ Steuerung und Koordination von Produkteinführungen sowie Produkthanpassungen
- ▶ Identifikation, Auswahl und Entwicklung geeigneter Lieferanten
- ▶ Durchführung von Wettbewerbsanalysen und Preisvergleichen
- ▶ Erstellung von Auswertungen, Statistiken und Reports zur Produktperformance
- ▶ Unterstützung bei der Optimierung interner Prozesse und Abläufe
- ▶ Sicherstellung der Datenqualität in allen relevanten Systemen und Dokumentationen
- ▶ Kommunikation mit Kunden, Lieferanten und internen Stakeholdern auf nationaler und internationaler Ebene

Dein Profil

- ▶ abgeschlossene technische oder kaufmännische Ausbildung, idealerweise mit Weiterbildung im Produktmanagement oder ein vergleichbares Studium im Bereich Engineering (z. B. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbar)
- ▶ mehrjährige Berufserfahrung im Produktmanagement oder in der Materialwirtschaft, vorzugsweise in einem technisch geprägten Umfeld
- ▶ sicherer Umgang mit ERP-Systemen (idealerweise Sage100) sowie mit den gängigen MS-Office-Anwendungen
- ▶ gute Kenntnisse in CAD-Systemen, insbesondere SolidWorks, sowie Erfahrung im Umgang mit technischen Zeichnungen und 3D-Modellen
- ▶ Erfahrung in der Erstellung und Pflege technischer Dokumentationen (Datenblätter, Handbücher, Produktkataloge, etc.) und Preislisten
- ▶ sehr gutes technisches Verständnis sowie ausgeprägtes analytisches Denkvermögen
- ▶ gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ▶ strukturierte, selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- ▶ Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit sowie ein hohes Maß an Eigeninitiative und Durchsetzungsvermögen

Wir bieten

In unserem innovativen und international agierenden Unternehmen erwarten Dich flache Hierarchien sowie spannende Herausforderungen mit interessanten Entwicklungsmöglichkeiten. Du hast bei uns die Möglichkeit, eigenverantwortlich zu handeln und mit Deinem Engagement und Einsatzwille etwas zu bewegen. Wir bieten Dir dabei genügend Freiraum für gestalterische Ideen, Kreativität und persönliche Weiterentwicklung sowie eine attraktive Vergütung und einen sicheren Arbeitsplatz.

Dein Ansprechpartner

Wir haben Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Deiner Gehaltsvorstellung.

Christina Wiggerhauser, Personalabteilung

Tel. 07704 806-0

Mail: bewerbung@uhrig-bau.de

Uhrig Kanaltechnik GmbH

Am Roten Kreuz 2

78187 Geisingen