



Wir suchen einen **Werkstudent (m/w/d)** zur Verstärkung unseres **Teams Business Excellence** ab **sofort** an unserem Standort in Feldkirchen bei München.

Die Aufgaben

- Recherche und Analyse von Kunden-, Wettbewerbs-, und Marktdaten
- Erstellung von Präsentationen und Templates bzgl. Sales und Operations Performance
- Überprüfung und Sicherstellung der Datenqualität im CRM System der Business Unit
- Assistenz bei allgemeinen Officemanagement-Aufgaben

Wir erwarten

- Studiengang (idealerweise bereits im Hauptstudium) im Bereich Wirtschaftswissenschaften oder Technik/IT
- Erste Berufserfahrungen (z.B. durch Praktika) in einem der oben genannten Tätigkeitsfelder sind von Vorteil
- Freude an der Analyse größerer Datenmengen und am Eindenken in komplexe Zusammenhänge
- Selbstständigkeit und Engagement mit Blick auf das Wesentliche und ein Gespür für einfache, schnelle Lösungen
- Sehr sicherer Umgang mit MS Office-Anwendungen
- Gute Kenntnisse in VBA sind von Vorteil
- Sicher in Wort und Schrift in deutscher und englischer Sprache
- Begeisterung für neue Technologien sowie Teamgeist und Freude an einem vielfältigen, flexiblen Arbeitsumfeld

Wir bieten

- Spannende Einblicke und Aufgaben in einem dynamischen, kreativen Umfeld mit vielen Gestaltungs- und Einflussnahmemöglichkeiten
- Kollegiale Zusammenarbeit in einem motivierten und internationalen Team
- Die beruflichen Vorteile eines Umfelds, das Ihre Entwicklung unterstützt und Ihre Leistungen anerkennt

Sie möchten neben Ihrem Studium Praxiserfahrung sammeln und identifizieren sich mit diesen Aufgaben? Dann freuen wir uns, Sie kennenzulernen!



Bitte bewerben Sie sich online unter oerlikon.com/de/karriere/stellenangebote

Warum Additive Manufacturing?

Wir sehen Additive Manufacturing als einen Game Changer in vielen Bereichen und Branchen über die nächsten Jahre. Unser Ziel ist es, der führende integrierte Anbieter von Materialien, Designkompetenz und Produktionsservices für hochentwickelte Metall 3D Druck Bauteile zu werden.

Über Uns

Oerlikon entwickelt Werkstoffe, Anlagen und Oberflächentechnologien und erbringt spezialisierte Dienstleistungen, um Kunden leistungsfähige Produkte und Systeme mit langer Lebensdauer zu ermöglichen. Gestützt auf seine technologischen Schlüsselkompetenzen und sein starkes finanzielles Fundament setzt der Konzern sein mittelfristiges Wachstum fort, indem er drei strategische Faktoren umsetzt: Fokussierung auf attraktive Wachstumsmärkte, Sicherung des strukturellen Wachstums und Expansion durch zielgerichtete M&A-Aktivitäten. Oerlikon ist ein weltweit führender Technologie- und Engineering-Konzern, der sein Geschäft in drei Segmenten (Surface Solutions, Manmade Fibers und Drive Systems) betreibt und weltweit rund 15 000 Mitarbeitende an 186 Standorten in 37 Ländern beschäftigt. Im Jahr 2017 erzielte Oerlikon einen Umsatz von CHF 2,8 Mrd. und investierte CHF 107 Mio. in Forschung und Entwicklung.