

Das weltweit tätige Schweizer Unternehmen HUBER+SUHNER entwickelt und produziert Komponenten und Systeme zur elektrischen und optischen Übertragung von Daten und Energie. Mit Verbindungslösungen aus den Technologiebereichen Hochfrequenz, Faseroptik und Niederfrequenz bedient HUBER+SUHNER Kunden in den Märkten Kommunikation, Transport und Industrie.



Praktikant Projekt "Development of Total Cost of Ownership Tool" (w/m, befristet 6 Monate)

Ihr Aufgabengebiet

In der Market Unit Industry suchen wir einen engagierten Praktikanten zur Entwicklung eines Total Cost of Ownership Tools für unser Kabelproduktportfolio. Dieses Tool dient als Hilfsmittel im Sales- und Engineeringprozess und wird unter anderem bei Operators, OEMs und EPC Firmen eingesetzt werden, um die Gesamtkosten über die Lebensdauer eines Kabels im Konkurrenzvergleich darzustellen. Im Rahmen dieses Projekts definieren Sie in Zusammenarbeit mit der Product Managerin zuerst die entsprechenden Produkte und deren massgebenden Barometer, sammeln und konsolidieren anschliessend sämtliche notwendigen Daten, strukturieren und analysieren diese und implementieren ein entsprechendes Excel Tool zur vereinfachten Darstellung der Total Cost of Ownership. Abschliessend schulen Sie die betroffenen End User auf dem neuen Excel Tool.

Ihr Profil

Für diese analytische Herausforderung suchen wir einen Praktikanten (w/m) mit logischer Denkweise und fundierten Kalkulationskenntnissen. Idealerweise verfügen Sie über einen Bachelorabschluss in Business oder Engineering und eine hohe Affinität für die Industrie und elektrotechnische Produkte. Sie besitzen zudem fortgeschrittene Excelkenntnisse sowie sehr gute Englischkenntnisse, um dieses Projekt zu realisieren. Persönlich zeichnen Sie sich durch einen hohen Grad an Selbstständigkeit, Pro-Aktivität sowie eine ausgeprägte Kommunikationskompetenz aus.

Ihre Perspektiven

Diese spannende Praktikumsstelle bietet Ihnen einen tiefen Einblick in die Product Management Umgebung unseres internationalen Industrieunternehmens. Zudem erarbeiten Sie ein global anwendbares Tool, welches massgeblich zur Effizienzsteigerung im Sales- und Engineeringprozess beiträgt. Sie haben die Gelegenheit, die Projektplanung und Umsetzung selbständig zu führen und können sich gleichzeitig auf die Expertise und Unterstützung Ihrer Sparringpartner verlassen.



Pfäffikon (ZH)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Monika Wolf, HR Specialist

Telefon +41 44 952 2179

[Jetzt bewerben](#)

