

Für unseren Standort in München oder Stuttgart suchen wir Sie zum nächstmöglichen Termin als



## Trainee (m/w/d) im Vertrieb

in unserem International Graduate Programme

### Ihre Aufgabe

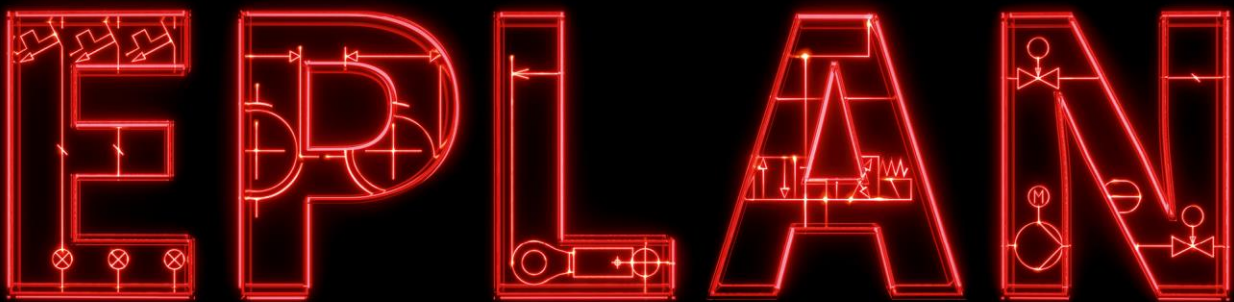
- Sie profitieren von einer exzellenten On-the-Job-Ausbildung im Vertrieb anspruchsvoller Softwarelösungen für das Engineering; zu diesem Aufgabengebiet gehören:
- Systematische Betreuung bestehender Kunden und Ausbau der Geschäftsbeziehungen sowie Gewinnung von Neukunden im Bereich Maschinen- u. Anlagenbau
- Verantwortung für den gesamten Vertriebsprozess von der eigenständigen Marktbearbeitung und Akquise bis zur Auftragsverhandlung
- Durchführung von Produkt- und Lösungspräsentationen beim Kunden in Begleitung durch unser Consultingteam
- Unterstützung bei der Beobachtung und Analyse des Zielmarktes

### Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes (wirtschafts-) ingenieurwissenschaftliches Studium der Elektrotechnik, Mechatronik etc. oder Studium der Wirtschaftswissenschaften mit ausgeprägter (elektro-)technischer Affinität
- Sie haben eine hohe IT-Affinität und besitzen idealerweise erste vertriebliche Erfahrungen
- Sie sind kreativ, kommunikationsstark, lernwillig, treten professionell auf und besitzen Überzeugungs- sowie Durchsetzungskraft
- Sie besitzen sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift und haben Interesse an internationaler Zusammenarbeit

Eplan Software & Service entwickelt CAE-Lösungen und berät Unternehmen in der Optimierung ihrer Engineering-Prozesse. Das Unternehmen gehört zur international erfolgreichen Friedhelm Loh Group mit 12 Produktionsstätten, 96 Tochtergesellschaften und 12.100 Mitarbeitern. Weitere Informationen finden Sie unter [www.eplan.de](http://www.eplan.de).

Wenn Sie in einem zukunftsorientierten Team viel bewegen wollen, freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung. Weitere Informationen finden Sie unter [www.friedhelm-loh-group.de/karriere](http://www.friedhelm-loh-group.de/karriere). Fragen beantwortet vorab gerne Amelie Ribbing, Tel. +49(0)2173 3964-191.



**Efficient Engineering is when a PLAN becomes EPLAN.**

PROZESSBERATUNG

ENGINEERING-SOFTWARE

IMPLEMENTIERUNG

GLOBAL SUPPORT

FRIEDHELM LOH GROUP

[www.eplan.de](http://www.eplan.de)