

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

Trainee (m/w/d) in der technischen Dokumentation

in unserem International Graduate Programme



Ihre Aufgabe

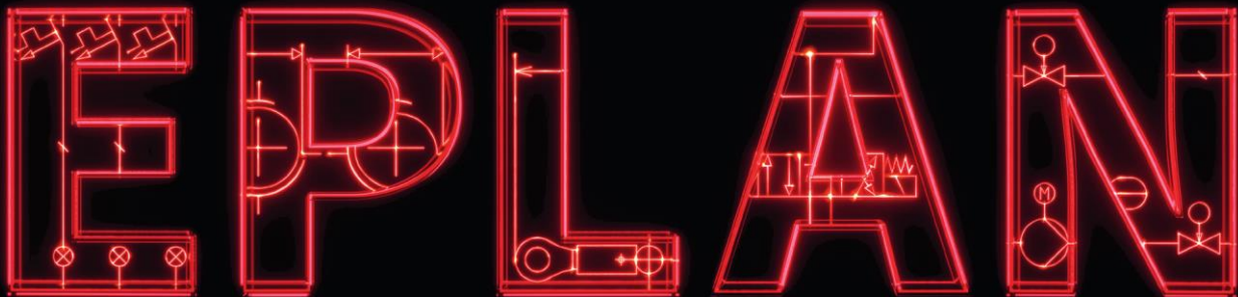
- Sie profitieren von einer exzellenten On-the-Job-Ausbildung in der (Weiter-)Entwicklung anspruchsvoller Softwaredokumentation im Bereich Cloud Applications; zu diesem Aufgabengebiet gehören:
- Mitarbeit in einem etablierten Scrum-Team, Zusammenarbeit mit verschiedenen agilen Entwicklungsteams, User Experience und Softwarelokalisierung
- Zielgruppengerechte redaktionelle und multimediale Aufbereitung von technischen Informationen
- Erarbeitung von modernen Dokumentationskonzepten

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich technische Redaktion / Kommunikation oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Sie besitzen idealerweise erste Kenntnisse in xml-basierten Redaktions- & Content-Managementsystemen
- Sie verfügen über eine schnelle Auffassungsgabe, Organisationsgeschick sowie ein gutes technisches Verständnis und begegnen neuen Aufgabenstellungen mit Einsatzbereitschaft sowie Motivation
- Sie können sich schnell in komplexe Themen einarbeiten und sich benötigtes Know-how selbstständig aneignen
- Sie besitzen sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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 18 Produktionsstätten, 80 Tochtergesellschaften und 12.500 Mitarbeitern. Weitere Informationen finden Sie unter 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. 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