EVOLUTION OF TECHNOLOGY

Der biopharmazeutische Markt weist hohe Wachstumsraten auf und weltweit werden Produktionskapazitäten zur Herstellung hochwertiger Medikamente aufgebaut. Die ZETA Gruppe hat sich in diesem herausfordernden Umfeld als verlässlicher und global agierender Engineering Partner etabliert. ZETA designt, baut, automatisiert und qualifiziert Anlagen für aseptische flüssige Produktionsprozesse in der Biotech- und Pharmaindustrie. Auf diesen hochkomplexen "maßgeschneiderten" Anlagen werden biopharmazeutische Wirkstoffe wie Antikrebsmittel, Insulin, Impfstoffe, Infusionen und ähnliches hergestellt. Als internationales, stark wachsendes Unternehmen setzt ZETA vor allem auf seine engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Praktikant (m/w/d) Automation - mind. 3 Monate



Deine Aufgaben

- Erstellung von Visualisierungen der Prozessanlagen
- Unterstützung bei der Programmierung der Software (Siemens PCS7 Phasenerstellung, Equipment-Module, etc.)
- In-house Test und Software-FAT (mit dem Kunden)
- Unterstützung bei Dokumentationstätigkeiten (Testunterlagen zusammenstellen, Doku prüfen, etc.)

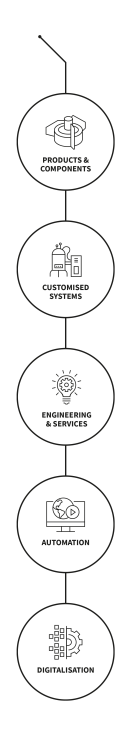


Dein Profil

- Immatrikuliert
- Interesse an Sensorik, SPS-Programmierung und industrieller Kommunikation
- Kenntnisse in Automatisierungssystemen wie Siemens TIA-Portal von Vorteil
- Teamgeist, Eigeninitiative und Lernbereitschaft
- Mobilitätsbereitschaft, Verlässlichkeit und Genauigkeit
- Grundkenntnisse im Umgang mit Microsoft Produkten
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unter dem Motto "Let´s Engineer Your Career Together" freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung!





ZETA GmbH
Zeppelinstraße 1, 85399
Hallbergmoos
recruiting-de@zeta.com
www.zeta.com

