

Bei SIGMA digitalisieren, automatisieren und optimieren wir die Anlagen und Produktionsprozesse unserer Kunden, vorwiegend in den Bereichen Pharma, Biotechnologie, Impfstoffe und Diagnostics. SIGMA ist ein etablierter und anerkannter Partner in diesem Bereich und verfügt deutschlandweit über fünf Standorte.

Zur Verstärkung unseres Standortes in Marburg suchen wir :

Programmierer Prozessleitsysteme (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- **Abwicklung von kompletten Automatisierungs-Projekten im pharmazeutischen Umfeld - am Standort Marburg und Umgebung - Dies beinhaltet unter anderem**
 - **Kaufmännische und technische Projektabwicklung,**
 - **Technische Dokumentation nach dem Live- Cycle- Modell,**
 - **Basic- und Detail- Engineering,**
 - **Programmierung,**
 - **Inbetriebnahme,**
 - **Qualifizierung.**

Ihr (optimales) Profil:

- **Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung oder Studium im Bereich Elektro-, Automatisierungs- oder Informationstechnik,**
- **Erfahrung in der Prozessautomatisierung von Leitsystemen - vornehmlich SIMATIC PCS7**
- **Erfahrung im pharmazeutischen Umfeld und in der Automatisierung pharmazeutischer Anlagen,**
- **Verständnis für die Qualifizierung und Validierung von pharmazeutischen Anlagen und Prozessen,**
- **Gute Team- und Kommunikationsfähigkeiten.**

Wir bieten:

- **Integration in ein erfahrenes, motiviertes und aufgeschlossenes Team,**
- **Individuelle Förderung der persönlichen und fachlichen Kompetenzen,**
- **Eigenverantwortliches Handeln,**
- **Adäquates Gehalt und gute Sozialleistungen.**

Quereinsteiger und Berufsanfänger sind bei uns ebenfalls herzlich willkommen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung.

Kontaktdaten:

Sigma Process & Automation GmbH

Personalabteilung

Yulia Kuhn

Erlengrund 9

63773 Goldbach

Telefon: 06021 / 439 22 45

Telefax: 06021 / 439 22 21

eMail: bewerbung@sigma-pa.de