



Überall werden Daten erzeugt – ohne mich wären intelligente Apps und Anwendungen nicht möglich.

Franziska R.,  
Duale Studentin bei  
Phoenix Contact

# Werkstudent Global HR-IT & Processes m/w/d mit Remote-Option

Job-ID: 2022-0159 | PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG in 32825 Blomberg mit umfangreichen Homeoffice Möglichkeiten

Innerhalb der zentralen Einheit Global HR-IT & Processes arbeiten Sie als **Werkstudent Global HR-IT & Processes m/w/d** gemeinsam mit Ihren Kollegen im spannenden HR-IT Umfeld – insbesondere SuccessFactors. Unser Ziel ist es dabei immer einen Wertschöpfungsbeitrag für die Phoenix Contact Gruppe zu leisten. Die Wochenarbeitszeit beträgt max. 19 Stunden und kann in der vorlesungsfreien Zeit auf Vollzeit erhöht werden.

## Aufgaben:

- Sie unterstützen das Team in allen Belangen des globalen **SuccessFactors** Projekts
- Darüber hinaus **unterstützen** Sie den Programmleiter m/w/d des globalen SuccessFactors-Projekts bei Aufgaben der **Projektsteuerung**
- Dabei übernehmen Sie eigenständig **Arbeitspakete** im Rahmen der Projekt-Roadmap
- Sie bereiten **Workshops** vor und begleiten das Projektteam in den jeweiligen **Rollout-Wellen**
- Weiterhin sind Sie **Ansprechpartner** m/w/d im internationalen Netzwerk von SuccessFactors Spezialisten und Bindeglied in der HR-Community
- Die **Dokumentation** von Prozessen, Workbooks etc. sowie die **Kommunikation** in die (HR-)Organisation runden Ihr Aufgabengebiet ab

## Anforderungen:

- Sie sind **immatrikulierter Student m/w/d** im Bereich Wirtschaftsinformatik, Betriebswirtschaftslehre oder vergleichbar
- Des Weiteren haben Sie **Erfahrungen** in der Erstellung von **Workshoppräsentationen** und **Entscheidungsvorlagen**
- Idealerweise besitzen Sie **erste Kenntnisse** im Umfeld **SuccessFactors / SAP HCM**
- **Sehr gutes Englisch** rundet Ihr Profil ab

## Benefits:



Ihr Kontakt für die Stellenausschreibung:

Jana Rösenberg, Tel: 05235/3-40886

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter [phoenixcontact.de/jobs](https://phoenixcontact.de/jobs)