

# Werkstudent App-Entwicklung (m/w/d)

Exzellenz im IT-Consulting. Höchstleistung ist unser Ziel und wir unterstützen dich dabei, dieses zu erreichen!

## Arbeite in der besten IT-Beratung Deutschlands.

Wir haben uns auf die individuelle Softwareentwicklung und Technologieberatung im SAP und Salesforce Umfeld spezialisiert. Über 250 Mitarbeiter spielen mit in der Champions League der IT-Beratung.

### Wir bieten dir

- ✓ Auf dich warten spannende und herausfordernde Aufgaben, mit viel Verantwortung und Gestaltungsspielraum.
- ✓ Du bekommst Einblicke in die App-Entwicklung bei einem der besten Arbeitgeber Deutschlands.
- ✓ Du unterstützt bei aktuellen App-Projekten - von der Konzeption bis hin zur Dokumentation.
- ✓ Du erstellst Mockups, entwickelst im UI5 Kontext und bist für die Dokumentation zuständig.
- ✓ Du hast einen festen Mentor, der dir jederzeit mit Rat und Tat zur Seite steht.
- ✓ Stell dich drauf ein - deine Lernkurve wird steil nach oben gehen.
- ✓ Wir bieten flexible Arbeitszeiten bei einer Wochenstundenanzahl von 20 Stunden.
- ✓ Wir sind Freunde statt Kollegen – ein super Team am Standort Berlin freut sich auf dich.

### Das bringst du mit

- ✓ Du studierst noch mindestens 12 Monate in einem IT-nahen Studiengang.
- ✓ Du hast Freude an der App-Entwicklung im SAP Umfeld und bist an den neusten Webentwicklungstechnologien interessiert.
- ✓ Du beherrscht mindestens eine Programmiersprache und hast Lust dich weiterzuentwickeln.
- ✓ Deine Arbeitsweise ist genau und strukturiert, zudem zeichnen dich Teamfähigkeit und Eigeninitiative aus.

### Unsere Benefits

#keinehierarchien #ganzviellernen  
#enterprise2.0 #verantwortungübernehmen  
#eigeneprojekte #strukturiertesonboarding  
#gesundheitsmaßnahmen #feelgoodevents  
#freundestattkollegen #weiterbildung

**Dein Ansprechpartner Timm Funke freut sich  
auf deine Bewerbung an: [bewerbung@mindsquare.de](mailto:bewerbung@mindsquare.de)**

mindsquare GmbH - Willy-Brandt-Platz 2 - 33602 Bielefeld - Telefon: 0521-560-645-0

**JETZT BEWERBEN**

**WEITERE INFOS?**

