



# Let's talk about IT!

## Software-Entwickler (m/w/d)

**Standorte: Bonn, Frankfurt am Main oder Berlin**

Die CONET Solutions GmbH bietet unter dem Motto „IT-Welten verbinden!“ innovative IT-Lösungen in den Bereichen Data Intelligence & KI, Digitalisierung, Cyber Security, Strategic IT Management und Software Engineering an.

Programmieren ist Ihre Leidenschaft und Sie möchten an spannenden Projekten arbeiten? Sie suchen ein technikaffines Unternehmen, das Sie langfristig fordert und fördert? Dann verstärken Sie unser Team der Software-Entwicklung.

### Working@CONET

Wertschätzung heißt bei CONET, dass sich Einsatz auch in besonderen Arbeitgeberleistungen auszahlt, z.B.



hybrides Arbeiten



Weiterbildungsmöglichkeiten



flexible Arbeitszeitgestaltung



betriebliche Altersvorsorge



Job Rad



Maren Schmidt  
Personalreferentin

✉ [recruiting@conet.de](mailto:recruiting@conet.de)

☎ +49 228 9714-1098

🏠 [conet.de/karriere](https://conet.de/karriere)

Sie finden uns auch auf:



### Das sind Ihre Aufgaben

- Entwicklung und Realisierung anspruchsvoller kundenspezifischer Fachanwendungen, z. B.
  - als Individual-Software
  - als Web-Entwicklung und modernen Web-Frameworks
  - als Mobile-App
- ganzheitliche Betreuung der Software-Projekte bei unseren Kunden
- Analyse von Kundenanforderungen sowie Design und Implementierung von Software-Architekturen
- fachliche und technische Umsetzung von Software-Projekten unter Einsatz agiler Software-Entwicklungsmethoden



*„Ich arbeite gerne bei CONET, da wir in einem dynamischen Team und mit viel Spaß professionell Software entwickeln.“*

Markus May, Senior Software Engineer

### Das wünschen wir uns von Ihnen

- erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, aus dem MINT-Bereich oder eine abgeschlossene Berufsausbildung
- mehrjährige Erfahrung in der Software-Entwicklung im Kundenumfeld wünschenswert
- Programmierkenntnisse in einer der folgenden Sprachen, z. B. .NET Core, C#, Python, Java, JavaScript bzw. einem Framework, wie z.B. Angular, React oder Vue.js
- Kenntnisse in Cloud-Technologien und Container-Plattformen sind wünschenswert
- großes Interesse am Erlernen neuer und moderner Techniken und Themen
- fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Jetzt bewerben →

