

Jump Start in die Web Entwicklung

 Berlin

Über uns

Du möchtest alle Facetten der Web Entwicklung kennenlernen und Deine IT Karriere starten? Oder hast Du schon in anderen Bereichen der Software Entwicklung Erfahrung und möchtest eine neue Richtung einschlagen?

Dann bist Du in unseren IT Web Teams genau richtig. Lerne die verschiedenen Bereiche kennen, arbeite mit neuen Technologien und entwickle Dich bei uns zu einem Full Stack Entwickler (m/w/d)!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung für Deinen Jump Start in die Web Entwicklung bei der CHECK24 Vergleichsportal Profis GmbH oder CHECK24 Vergleichsportal Möbel GmbH am Standort Berlin.

Dein Profil

- **Abgeschlossenes IT Studium** (Informatik, Wirtschaftsinformatik o.ä.) oder eine Ausbildung als Fachinformatiker in der Anwendungsentwicklung (m/w/d)
- Erfahrung in einer **objektorientierten Programmiersprache**
- **Begeisterung für neue Herausforderungen** und das Erlernen neuer Technologien
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse

Deine Aufgaben

- Lerne alle Aspekte der Web Entwicklung kennen, von Frontend und Backend bis hin zu DevOps
- Als Berufseinsteiger (m/w/d) bieten wir ein Umfeld in dem Du von erfahrenen Entwicklern (m/w/d) lernen kannst
- Als bereits erfahrener Entwickler (m/w/d) hast Du bei uns die Möglichkeit eine neue Richtung einzuschlagen – dabei freuen wir uns von Deinem Wissen aus anderen Bereichen zu profitieren
- Erweitere Dein Wissen u.a. durch unternehmensweite Tech Talks und wöchentliche Team-interne Knowledge Transfer Meetings

Deine Benefits



Weiterbildungsprogramme

Individuelle Trainingsangebote für Deine Karriere bei CHECK24



Soziales Engagement & Nachhaltigkeit

Förderung sozialen Mitarbeiterengagement & interner Initiativen zu mehr Nachhaltigkeit



Fitness Deals & Sportangebote

Ermäßigungen bei Sportstudios & kostenlos Yoga



Zuschuss zum Jobticket

Für Deinen Weg ins Büro



Team Events & Drinkouts

Unsere Erfolge feiern wir gemeinsam



CHECKito Lunch

Einmal wöchentlich kostenlos



Bereit für CHECK24?

Bewirb Dich jetzt!

