

IT Security Consultant / Identity & Access Management (IAM) Consultant / Junior & Senior



Die Nr. 1 im Identity und Access Management – das sind wir, die iC Consult. Damit das auch so bleibt, suchen wir dich **remote als auch für unsere Standorte** in Stuttgart, Essen, München, Hamburg, Frankfurt am Main, Wien oder Zürich als:

IT Consultant Security, Junior oder Senior, für Identity und Access Management (IAM)

Das Wichtigste zuerst:

Willkommen in deinem echten Top-Job als IT Security Berater mit überdurchschnittlicher Bezahlung und großem Entscheidungsspielraum. Bei uns hebst du die Digitalisierung weltweit erfolgreicher Unternehmen auf ein neues Level – und stellst so die entscheidenden Weichen für dieses wichtige Themenfeld. **Dein Equipment ist immer up to date**, du kannst es ganz nach deinen eigenen Wünschen konfigurieren. Wir fördern dich außerdem **bei jedem Karriere-Step** und bieten dir ein Umfeld, in dem sich **Beruf und Privates gut unter einen Hut** bringen lassen. Du möchtest remote bzw. vom Homeoffice aus arbeiten? Kein Problem, Vertrauen steht bei uns an erster Stelle. Nicht zuletzt darfst du mit einem **Feelgood Service** und **Personal Coach** sowie mit zahlreichen **Mitarbeitervergünstigungen** rechnen.

Dein neues Wirkungsfeld:

- Als Cyber Security Consultant berätst du unsere Kunden bei der **Spezifikation von Security-Lösungen** für Internet- und Intranet-Plattformen.
- Die **Architektur und die Implementierung** von IAM-Lösungen stehen ebenfalls auf deiner Agenda.
- Gekonnt integrierst du die IAM-Lösungen auf **modernen Cloud Plattformen** wie Azure oder AWS.
- Auf diese **Tools und Themen** kommt es an: Identity Federation, API Management, Customer Identity and Access Management (CIAM), Identity Lifecycle Management.
- Dein Weg zur passgenauen Umsetzung: **Agiles Projektmanagement** nach Scrum oder Kanban.

Kurze Check-Liste, was du mitbringst:

- **Studium** der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Mathematik oder in einem verwandten Bereich

- Erste oder bereits fundierte Erfahrung im Umfeld von **IT-Security-Lösungen in Unternehmen** sowie in **Java**, dem Java-Ökosystem, Microsoft .Net oder anderen Programmiersprachen
- Kenntnisse in Security-Infrastrukturen für **Identity und Access Management und Web API Security** von Vorteil
- **Breites Technik-Know-how**, offen für neue Trends und Technologien
- Sehr gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift