

# IT Architect (m/w/d)

**Bewirb dich jetzt:**  
**+ 49 211 577 903-75**

CTcon ist die Top-Managementberatung für Unternehmenssteuerung. Unsere Klienten sind im DAX 40 und EURO STOXX 50 notierte Konzerne sowie smarte Marktführer aus dem Mittelstand. Von uns beraten, steuern und führen unsere Klienten agil und nachhaltig erfolgreich in die digitale Zukunft. Zur Erweiterung unseres Teams am Standort Düsseldorf suchen wir einen IT Architect (m/w/d).

## Dein Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im IT-Bereich oder eine Ausbildung im selben Bereich mit entsprechender Berufserfahrung
- Du hast 1-3 Jahre Berufserfahrung in der Administration von Linux Servern
- Idealerweise bringst du Kenntnisse mit Docker, VMware und der Automatisierung mit Terraform ein; Ansible ist von Vorteil
- Erste Kenntnisse z. B. in den Bereichen Dev Ops, Continuous Delivery Process (GitLab), IT-Security und/oder Configuration-API- und Service Management sind von Vorteil
- Du beherrschst die deutsche Sprache fließend in Wort und Schrift, zusätzliche Englischkenntnisse wünschenswert
- Du arbeitest verantwortungsbewusst, teamorientiert und absolut vertrauenswürdig
- Du suchst ein dynamisches, vielfältiges Umfeld mit der Möglichkeit zur persönlichen Weiterentwicklung

## Unser Angebot

- Mitarbeit in einem hochprofessionellen, internationalen Umfeld
- Anspruchsvolle Aufgaben
- Herzliches und partnerschaftliches Team
- Außergewöhnliche Unternehmenskultur
- Flexible Arbeitsmodelle und Homeoffice-Option
- Marktorientierte Vergütung und zahlreiche Benefits

CTcon GmbH

Julia Cedrati | Recruiting und Personalmarketing  
recruiting@ctcon.de | [www.ctcon.de](http://www.ctcon.de) | [karriere.ctcon.de](http://karriere.ctcon.de)

Bonn | Düsseldorf | Frankfurt | München | Vallendar

## Deine Aufgaben

- Der Betrieb und die Weiterentwicklung einer Linux-basierten Systemlandschaft gehört zu deinen täglichen Aufgaben (Ubuntu und Debian)
- Hierbei setzt du virtuelle Plattformen wie VMware ein
- Du identifizierst und behandelst Securityfindings
- Du bist fachlicher Ansprechpartner(in), führst Analysen bei Störungen durch und leitest daraus Lösungsalternativen ab
- Darüber hinaus unterstützt du bei der Einführung von Cloud Technologien und bist ebenso für die Automatisierung mit Ansible und Terraform verantwortlich