



Wünschen Sie sich einen abwechslungsreichen Job in einem innovativen IT-Beratungsunternehmen?

Für ein Kundenprojekt suchen wir ab sofort einen **Information Security Architect (m/w/d)**

für einen Zeitraum von 18 Monaten

Ihr Profil

Fachliche Qualifikationen:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Mathematik, des Wirtschaftsingenieurwesens oder nachweisbar langjährige Erfahrung in der Informationstechnik und IT-Security
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich IT-Security, idealerweise CISSP Zertifizierung oder die Bereitschaft diese zeitnah zu erwerben
- Verhandlungssichere Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Kenntnisse typischer Schwachstellen, zum Beispiel OWASP Top 10, SANS 25 etc.
- Kenntnisse aktueller IT-Herausforderungen und spezifischer Angriffsvektoren, zum Beispiel XSS, SQL Injection, Pass-the-Hash etc.
- Kenntnisse im Bereich der Datensicherheit und Kryptografie
- Kenntnisse im Bereich Cloud-Computing und Absicherung von Cloud-Nutzung von Vorteil
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Grundsätzliches Verständnis für den Softwareentwicklungs-Prozess
- Grundsätzliche Kenntnisse im Projektmanagement sind von Vorteil

Persönliche Kompetenzen:

- Strukturierte und analytische Arbeitsweise
- Sehr gute konzeptionelle Fähigkeiten
- Durchsetzungsvermögen
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten sowohl mit Kolleg*innen und Kunden als auch mit Lieferanten und dem Management
- Fähigkeit, komplexe Sachverhalte für das Management kompakt und trotzdem verständlich zu präsentieren

Ihre Aufgaben

- Mitgestaltung und Optimierung der Prozesse für die IT-Security-Begleitung und Unterstützung in IT-Projekten
- Unterstützung der (IT-)Projektleiter und System-Verantwortlichen durch Ermittlung und Erläuterung von IT-Security-Anforderungen, Beratung bei der Umsetzung und Abnahme der Lösungen im Rahmen der Projektbetreuung
- Verbesserung des Sicherheitsniveaus unserer Applikationen, Systeme und Plattformen durch Analyse, Beratung und spezifische Änderungsvorschläge
- Risikoorientierte Optimierung und Weiterentwicklung von IT-Security-Vorgaben und Standard-Lösungen im Bereich der IT-Security Sicherheitstests
- Bewertung von Risiken aus der Nichteinhaltung von IT-Securityvorgaben, Unterstützung bei der Erstellung von Risk Acceptances und Beurteilung von aktuellen Risiken sowie Erarbeitung/Durchführung von Gegenmaßnahmen
- Konstruktive Zusammenarbeit mit Experten aus den verschiedenen Bereichen der ITGovernance: zum Beispiel Information-Security, Risikomanagement, Datenschutz, Compliance, Outsourcing-Kontrollen, Business Continuity Management
- Unterstützung der Teams Information-Security, Compliance, Outsourcing, IT-Integration, IT-Betrieb und Security Incident Management
- Begleitung von internen und externen Audits im Rahmen der Audit-Defense
- Überprüfung der Sicherheit unserer Applikationen, Systeme und Plattformen im Rahmen von Sicherheitsanalysen wie z.B. Threat Modeling
- Analyse implementierter technischer Architekturen basierend auf gängigen Cyber-Security-Standards und Best Practices, z.B. OWASP
- Revisions sichere Dokumentation der Analyseergebnisse und qualifizierte Aussage zum Sicherheitsstand

Interesse?

Dann freuen wir uns auf Ihre Onlinebewerbung!

Wenn Sie noch weitere Fragen haben wenden Sie sich an: career@bulheller-consulting.de

bulheller consulting GmbH | Alte Weinsteige 71, 70597 Stuttgart | Tel. +49 711 658330-50 | www.bulheller-consulting.de