

Wiesbaden, 20.11.2018

SVA ist einer der führenden System-Integratoren Deutschlands im Bereich DataCenter-Infrastruktur, Big Data & Analytics und Business Continuity. Wir verknüpfen hochwertige IT-Produkte verschiedener Hersteller mit dem Projekt-Know-how und der Flexibilität von SVA, um so optimale Lösungen für unsere Kunden zu erzielen.

Für unsere Lokationen in Wiesbaden und Umgebung suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin einen

### **Scrum Master (m/w)**

#### **Ihre Aufgabe**

- Eigenverantwortliche Leitung von komplexen IT-Projekten
- Moderation von Workshops nach agilen Methoden, Koordination agiles Frameworks (SAFe hauptsächlich)
- Fachliche Führung von Projektteams aus internen Mitarbeitern und Kunden
- Anwendung von Projekt- und Methodenkompetenz
- Unterstützung des Vertriebs bei der Erstellung von Planungen

#### **Ihr Profil:**

- Mehrjährige Erfahrung in der Leitung von agilen Projekten
- Interesse und Verständnis für die technischen Lösungen, die in Ihren Projekten umgesetzt werden
- Sehr hohe Kommunikationskompetenz, Teamfähigkeit und Führungsstärke
- Fließende englische Kenntnisse
- Fundierte Kenntnisse von Methoden, Standards und Tools im Projektmanagement
- Zertifizierung nach Scrum oder Kanban ist notwendig

### **Dann werden Sie Teil unseres Projekt-Management-Teams!**

Wir bieten ausgewiesenen Experten eine langfristige, solide berufliche Heimat. Bei uns arbeiten Sie eigenverantwortlich in einem durch Vertrauen geprägten Umfeld. Die flachen Strukturen in unserem inhabergeführten, profitablen deutschen Unternehmen erlauben es Ihnen, sich auf erstklassige Ergebnisse zu konzentrieren, anstatt sich mit Bürokratie und erstarrten Hierarchien zu verschleißen.

Eine ausgeglichene Work-Life-Balance unserer Mitarbeiter liegt uns sehr am Herzen, daher ist Arbeit von zu Hause tageweise möglich.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an [job\(at\)sva.de](mailto:job(at)sva.de).

Gerne können Sie uns verschlüsselte E-Mails per S/MIME oder PGP senden. Bitte rufen Sie zuvor die öffentlichen Zertifikate auf <https://secmail.sva.de> ab.