



Cs2 ITEC bietet Ihnen als Berufseinsteiger oder erfahrenem Spezialisten ausgezeichnete Möglichkeiten der fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Bei spannenden und abwechslungsreichen Tätigkeiten für internationale Großkunden und Konzerne, bauen Sie, je nach Aufgabenstellung und Position tiefes Fachwissen in neuesten Technologien oder breites Projektleitungs- bzw. Führungs-Know-how auf. Durch die Vielzahl unserer Themen können wir Ihnen, je nach persönlichen Wünschen, verschiedene Technologiebereiche und Aufgabenstellungen anbieten.

Application Business Analyst / Software Requirements Engineer (m/f/d)

Standort: Hallbergmoos

Diese Aufgaben warten auf Sie:

- Translate business needs into IT requirements and proactively identify opportunities for business transformation or improvement enabled by technology
- Detailed description of matching products and technologies
- Secure integrity of solution during development and integration
- Business Requirements Dossiers (UML)
- System analysis
- Mapping requirements vs solutions
- Put up IT Solution Design
- Secure Customer satisfaction
- Direct Line to COO CSFE (Capabilities and Engineering) and COO Programmes

Was Sie mitbringen sollten:

- Master/Bachelor degree in informatics or similar
- Strong Software engineering capabilities (e.g. UML) and Software system analytics capabilities
- IT Background in Application Perimeter
- Solid understanding of business and IT processes (ITIL) and IT Infrastructure as well as key drivers
- Requirements Management skills, Software Design, Software Development, System Analysis
- Security Screening Act („Sicherheitsüberprüfungsgesetz“) level : "Ü2"
- Fluent written and spoken English
- Knowledge about ORACLE Fusion Middleware and ability to analyse Java based systems is a plus
- Knowledge about Aircraft related processes is a plus

Wir freuen uns auf SIE !

Ihr Ansprechpartner

Felix Fath

Recruiting Manager

Telefon: +49 9131 88 06 - 21

Email: felix.fath@cs2-itec.de

Link

<https://www.cs2-itec.de/jobs/p/?p=20360>

Job-Kennziffer

20360

Adresse

Cs2 ITEC GmbH & Co. KG
Anton-Bruckner-Straße 2a

91052 Erlangen