

# Gemeinsam Richtung Zukunft – gehen Sie mit!



## Berater Systems Engineering (m/w/d)

im Bereich Produktentwicklung – insbesondere autonomes Fahren, Industrie 4.0 und IoT  
in Böblingen, Darmstadt, Hamburg, Köln, München und Wolfsburg.

„Unsere Softwarelösungen und IT-Beratungsdienstleistungen machen unsere Kunden fit für die Zukunft“. Hinter dieser Aussage steht ein Team von rund 280 Experten an 12 Standorten in Deutschland, Polen und USA, deren gemeinsame Leidenschaft die Gestaltung der digitalen Zukunft ist. Zu unseren Kunden gehören die ganz Großen des Automobilbaus, der Luft- und Raumfahrtindustrie sowie des Maschinen-, Schiff- und Anlagenbaus – und das schon seit über 25 Jahren. Mit eigenen Produkten, herstellerunabhängigen Lösungen und maßgeschneiderten Strategien gehören wir zu den absoluten Spezialisten der Branche und werden oft dann gerufen, wenn andere an ihren Grenzen angelangt sind.

### DABEI KÖNNEN SIE UNS UNTERSTÜTZEN

In innovativen Kundenprojekten sowie im Rahmen interessanter Forschungsprojekte analysieren, konzipieren und entwerfen Sie Strategien, Prozesse und Methoden für die digitale Produktentstehung. Dazu zählen Bereiche wie autonomes Fahren, modellbasierte Auswirkungsanalysen oder Smart Systems Engineering. Als Experte für Systems Engineering oder Systemmodellierung sind Sie Teil eines Teams gemeinsam mit unseren erfahrenen Beraterinnen und Beratern. Sie führen folgende Aufgaben durch:

- Sie beraten unsere Kunden rund um die Einführung und Weiterentwicklung von Systems Engineering.
- Sie erstellen Lösungen und beschreiben deren Auswirkung auf das Gesamtsystem.
- Sie unterstützen unsere Kunden bei der Transformation in eine modellbasierte Welt der Produktentwicklung (MBSE).
- Sie begleiten unsere Kunden auf dem Weg zum System-Anbieter und darüber hinaus.

### DAS BRINGEN SIE MIT

Sie sehen die Welt als Systems Engineer und wissen, dass ein modellbasiertes Vorgehen die komplexen Herausforderungen der Digitalisierung perfekt adressiert. Gleichzeitig verfügen Sie über Kenntnisse und Fertigkeiten in den folgenden Bereichen:

- Sie haben in Studium oder Beruf das Thema Systems Engineering vertieft und sind mit den grundlegenden Methoden, Tools und Konzepten vertraut.

- Alternativ haben Sie Kenntnisse zu Ontologien und Grundkenntnisse im Wissensmanagement.
- Sie verfügen über ein ausgeprägtes Systemverständnis und können Abhängigkeiten erkennen und beschreiben.
- Sie haben Interesse an digitalen Zukunftstechnologien. Ihr Ziel ist es, diese kreativ durch optimale Organisationsstrukturen, Prozesse und IT-Technologien für den Erfolg unserer Kunden einzusetzen.
- Sie verfügen über sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch.
- Je nach Projekteinsatz erfordert die Stelle die Bereitschaft zu reisen. Diese bringen Sie grundsätzlich mit.

Nein, Sie müssen nicht von Beginn an alles können. Vielmehr zählt für uns, dass Sie motiviert sind, Neues zu lernen. Deshalb sind wir auch offen für alternative Werdegänge und Profile – überzeugen Sie uns einfach von Ihren Fähigkeiten!

### DAS KÖNNEN SIE VON UNS ERWARTEN

- Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz in einem finanziell stabilen Unternehmen – mit erstklassigem Ruf.
- Wir setzen auf kollegiale Arbeitsatmosphäre mit kurzen Wegen und Spielraum für eigene Ideen.
- Vom ersten Tag an werden Sie von erfahrenen Kollegen unterstützt und übernehmen schnell Verantwortung für Ihr Aufgabengebiet.
- Bei uns arbeiten Sie in einem Team von Menschen, die über herausragendes fachliches Know-how, ausgeprägten Teamgeist und eine gesunde Balance zwischen Arbeit und Privatleben verfügen.
- Wir setzen auf agiles Arbeiten, flexible Arbeitszeiten und ein smartes Home- und Flex-Office-Konzept. Immer unter dem Motto: „Gemeinsam als Team“ und „Der Kunde ist König“.

### UND JETZT?

Werden Sie Teil unseres Teams! Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen.

