

Wir sind eine Managementberatung mit dem Anspruch, eine bedeutende Rolle in den Feldern Systems Engineering, Projektmanagement, Data & Analytics und Digitalisierung zu übernehmen. Wir helfen weltweit führenden Unternehmen im Umfeld zukunftsweisender Technologien bei der Steigerung ihrer Performance und Effizienz. Neben wirtschaftlichen Optimierungen wollen wir v.a. Menschen zusammenbringen und weiterentwickeln – mit einem hohen Maß an Ambition und Empathie.

Wir möchten weiter wachsen und suchen Dich als:

WERKSTUDENT:IN SYSTEMS & SOLUTION ENGINEERING (W/M/D)

DAS ERWARTET DICH:

- ein agiles Team in einem aufstrebenden Unternehmen
- operative Unterstützung unserer Entwicklungsexperten im Rahmen spannender Innovations- und Kundenprojekte
- Verantwortung für konkrete Projekte in der internen Unternehmensweiterentwicklung, z.B. in den Bereichen der Prozessoptimierung und des Wissensmanagements
- Strukturierung von großen, unstrukturierten Datenbeständen unterschiedlichster Quellen sowie Automatisierung von Prozessen und Kalkulationen bei der Analyse und Auswertung
- Aggregation von Projektergebnissen, Standards, Vorgehensmodellen und Literaturrecherchen und damit einhergehende Einarbeitung in neue Themenfelder
- selbstständige Entwicklung neuer Ansätze, Vorgehen oder Lösungen in einem Teilbereich unseres Leistungsspektrums, der Dich besonders begeistert und interessiert

DAS BIETEN WIR DIR:

- eine einzigartig partnerschaftliche und wertschätzende Unternehmenskultur
- flexible Arbeitszeitmodelle
- eine individuelle Karriereplanung
- die Möglichkeit, mit Deinen Ideen und Deinem Know-how unser Unternehmen entscheidend weiterzuentwickeln
- Team-Freitag mit kostenlosem Mittagstisch und weitere Zusatzleistungen

**Dir ist darüber hinaus noch etwas anderes wichtig?
Kontaktiere uns und wir sprechen darüber.**

DAS BRINGST DU MIT:

- Fortgeschrittenes Bachelor- oder Mastersemester in einem der folgenden Studienfelder:
 - 1) Maschinenbau, Luft- und Raumfahrttechnik, Mechatronik, Elektrotechnik, Schiffbau oder Wirtschaftsingenieurwesen
 - 2) Computer / Data Science, Informatik-Ingenieurwesen oder vergleichbare Studienrichtung
- Kenntnisse im Bereich Systems Engineering, Data & Analytics oder der Softwareentwicklung
- sehr gute analytische Fähigkeiten, strukturierte Arbeitsweise und strategisches Denken
- Kenntnisse in Skriptsprachen wie bspw. Excel VBA, Python, Matlab
- Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit und soziale Kompetenz
- sicheres Deutsch in Wort und Schrift, sowie gute Englischkenntnisse

JETZT BEWERBEN.

Meike Willenbockel beantwortet gerne Deine Fragen (+49 (0) 4131 8848-01) und freut sich auf Deine Bewerbung per E-Mail an karriere@digitalsalt.de.

digitalsalt GmbH
Lüner Weg 2
21337 Lüneburg
www.digitalsalt.de

