

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 gemeinsam weiter wachsen und bieten Dir:

PRAKTIKUM, MASTERARBEIT ODER PRAXISPROJEKT IM SYSTEMS & SOLUTION ENGINEERING

DAS ERWARTET DICH:

- spannende Aufgaben aus den Bereichen Systems Engineering, Projektmanagement, Software Development, Product Lifecycle Management und Data & Analytics
- hoch interessante Einblicke in unsere internationalen Innovations- und Kundenprojekte
- **im Praktikum** (4-6 Monate): operative Unterstützung unserer Entwicklungsexpert:innen im Rahmen unserer Innovations- und Kundenprojekte
- **bei der Masterarbeit:** Abstimmung der konkreten Aufgabenstellung anhand Deines Studiums und Deiner Interessen sowie unserer aktuellen Projektlage. Wir unterstützen Deine Masterarbeit durch Mentoring und flexible Arbeitszeitmodelle.
- **im Praxisprojekt:** Erarbeitung eigener Lösungen im Team für ein reales Problem aus dem Projektalltag (individuelle Abstimmung der Aufgabe anhand Deiner Interessen und Fähigkeiten sowie unserer aktuellen Projektlage)

DAS BIETEN WIR DIR:

- ein tolles Team mit einzigartig partnerschaftlicher und wertschätzender Unternehmenskultur
- flexible Arbeitszeitmodelle
- die Möglichkeit, mit Deinen Ideen und Deinem Know-how unser Unternehmen entscheidend weiterzuentwickeln
- Team-Freitag mit kostenlosem Mittagstisch und weitere Zusatzleistungen
- Praktika und werkstudentische Tätigkeiten sind selbstverständlich mit einer angemessenen Vergütung sowie der Chance auf einen anschließenden Einstieg bei uns verbunden.
- **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

