

# Deine Einstiegsmöglichkeit bei Sopra Steria

---

Wir sind heute [movers] und morgen [shapers].<br><br>Als [movers] sind wir strategische und überzeugende Vordenker\*innen in einer der führenden europäischen Management- und Technologieberatungen. Wir unterstützen unsere Kunden, treiben Ideen voran und inspirieren. Als [shapers] formen wir konkrete Lösungen und gestalten Prozesse. Wir nutzen innovative Technologien und eröffnen so neue Wege. So ist jede\*r von uns stets beides: [mover & shaper]. Gemeinsam sind wir in Deutschland und Österreich rund 2.400 [movers & shapers] und uns alle eint das Ziel, mithilfe innovativer Technologien unsere Zukunft und die unserer Kunden in einem digitalen Europa erfolgreich zu gestalten.<br><br>Vielfalt ist eine wichtige Grundlage unserer Unternehmenskultur. Wir möchten ein inklusives Umfeld schaffen, das die Diversität all unserer Mitarbeitenden berücksichtigt und in dem Du Dich bestmöglich entfalten kannst. Denn wir bei Sopra Steria sind davon überzeugt, dass Deine Individualität der Schlüssel zu einem nachhaltigen Unternehmenserfolg ist.<br><br>Bist Du auch ein [mover & shaper]? Dann suchen wir Dich unbefristet als:

## Professional

## AI Business Consultant / Requirements Engineer Public Sector (m/w/d)

### Das erwartet Dich als [mover & shaper]

- Spannende und anspruchsvolle Digitalisierungsprojekte auf Basis von AI inkl. GenAI
- Partnerschaftliche Beratung unserer Kunden zu fachlichem Nutzen, methodischen Möglichkeiten sowie Strategie und Governance bzgl. AI
- Identifikation von fachlichen Fragestellungen beim Kunden, die mit AI gelöst werden können
- Anforderungsanalyse sowie Konzeption von Lösungsstrategie und Vorgehen
- Management, Abstimmung und Testing der fachlichen Anforderungen in anspruchsvollen AI Projekten
- Verantwortung für Qualität und aktive Mitarbeit an der Weiterentwicklung unseres Beratungsportfolios

### Das macht Dich zum [mover & shaper]

- Erfolgreicher Studienabschluss der (Wirtschafts-) Informatik, (Wirtschafts-) Mathematik, (Wirtschafts-) Ingenieurwesen oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Mehrjährige Erfahrung in der Analyse, Dokumentation und Abstimmung von Anforderungen und Kundenbedürfnissen in großen IT-Landschaften- und Organisationen
- Erfahrung in Methoden und Tools des Requirements Engineerings: Produktbasierte Planung, UML, IREB, Design Thinking etc.
- Sehr gutes Verständnis und mehrjährige Erfahrungen in AI Methoden und Projekten, idealerweise in GenAI und Natural Language Processing
- Idealerweise praktische Programmiererfahrung im Kontext AI, GenAI und Deep Learning mit Python
- Adressatengerechte Kommunikation komplexer, technischer Sachverhalte
- Ein überzeugendes Auftreten, Eigeninitiative und eine strukturierte Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Beratung heißt Flexibilität: Dein Projekteinsatz richtet sich nach unseren Kunden und Deiner Projektsituation und beinhaltet sowohl hybrides Arbeiten als auch den Einsatz vor Ort

### Das bieten wir [movers & shapers]

- Weiterbildung: umfangreiche fachliche und methodische Trainings inkl. Zertifizierungen sowie vielfältige Entwicklungsperspektiven innerhalb des Unternehmens

- Work-Life-Balance: Arbeitszeitkonto, hybrides und ortsflexibles Arbeiten innerhalb von Deutschland und bis zu 21 Tage pro Jahr in definierten EU-Ländern, Familienservice, Firmenfitness sowie die Möglichkeit zu einem Sabbatical
- Flexible Urlaubsgestaltung: 30 Tage Urlaub und die Möglichkeit zur individuellen Erhöhung oder Verringerung des jährlichen Urlaubs um bis zu 5 Tage
- IT-Equipment: Wir unterstützen Dich bei der Ausstattung von benötigtem Zusatz-Equipment für ein optimales ortsflexibles Arbeiten
- Selbst fahren: Firmenwagen und Dienstfahrrad per Gehaltsumwandlung
- Unser Beitrag: konzernweites Stipendienprogramm für junge Menschen in Indien und viele weitere Corporate-Responsibility-Projekte in den Bereichen Bildung, Beschäftigung und digitale Inklusion
- Unser Mindset: Teamspirit, offene Türen, Duzkultur, gelebte Vielfalt

Ansprechpartner\*in

---

**Johanna Aufderheide**

johanna.aufderheide@soprasteria.com

Sopra Steria  
Hans-Henny-Jahnn-Weg 29  
22085 Hamburg