

Business Operations Support (m/w/d) – Digitalisierung in Luft- und Raumfahrt

München, Ottobrunn, Manching, Friedrichshafen und Umgebung



CIMPA GmbH

Als 100%ige Tochtergesellschaft der Sopra Steria Gruppe mit ihren mehr als 45.000 Mitarbeiter*innen in über 20 Ländern bietet CIMPA als **innovativer** Dienstleister für digitale Transformation und Product Lifecycle Management (PLM) eines der umfassendsten Angebotsportfolios für hochwertige PLM Beratungs- und **Serviceleistungen** am Markt in den Bereichen Luftfahrt, Automobil, Transport, Verteidigung und Energie an.

Entlang der gesamten Wertschöpfungskette dieser Industrien entwickelt CIMPA kundenspezifische PLM-Lösungen: von der Strategie über die **Gestaltung** von Prozessen und Methoden, bis hin zur Konzepterstellung und Einführung von Tools sowie Training und Support der Anwender*innen. Unser Ziel ist es, durch die Verbesserung von Prozessen und Methoden die operative Effizienz unserer Kunden zu steigern.

Was erwartet Dich?

Als Beratungs- und Serviceunternehmen unterstützen und beraten wir unsere Kunden aus der Luft- und Raumfahrt kompetent in Bezug auf Methoden, Prozesse und Tools und gehen die Herausforderungen der Digitalisierung gemeinsam an. Zu Deinen Aufgaben gehört u.a.:

- Analyse von Prozessen und Identifikation von Optimierungspotentialen in einem heterogenen Umfeld (CAD-, CAE- und PLM-Systeme)
- Unterstützung bei der Implementierung von neuen Prozessen und IT-Tools in einem Team aus internen und externen Partner*innen
- Methodische und systematische Unterstützung der Endanwender*innen (z.B. durch Awareness Sessions, Trainings, Moderation)
- Monitoring verschiedener Anwendungen und Schnittstellen
- Kommunikation und Absprache mit dem Kund*innen, den entsprechenden Schnittstellenverantwortlichen und anderen Stakeholder*innen

Was erwarten wir?

Du hast eine entsprechende technische Ausbildung (Techniker*in) oder ggf. Dein technisches Studium im Bereich Engineering oder IT erfolgreich abgeschlossen und konntest bereits (erste) Praxiserfahrung im Bereich der Fertigungsindustrie (Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt oder Maschinenbau) sammeln – beispielsweise durch Praktika oder Kooperationsprojekte – und bringst eine ausgeprägte Affinität zur IT mit.

Berufseinsteiger sind bei uns herzlich willkommen!

Keine Voraussetzung, aber wünschenswerte Vorkenntnisse sind:

- Erfahrung im Umgang mit
 - CAD-Tools (Catia V5, Catia V4, 3DEXPERIENCE)
 - CAE-Tools (ISAMI, NASTRAN / PATRAN, Hyperworks, Abaqus)
- Erste Erfahrung mit der Implementierung von IT-Projekten
- Erfahrung mit Produktdatenmanagement-Tools, wie z.B. PTC Windchill, Teamcenter, PDMLink
- Grundlegende Programmierkenntnisse
- Grundkenntnisse von Projektmanagement-Standards und –Methoden
- Gute Deutsch- und ausreichende Englischkenntnisse

Du bringst eine Affinität zu aktuellen Themen der Digitalisierung mit und hast ein gutes Verständnis für die damit einhergehenden Herausforderungen. Du überzeugst durch deine analytische Denkweise, deine Kreativität sowie deine Abstraktionsfähigkeit. Detailgenauigkeit und Sorgfalt prägen deine Arbeitsweise und du beweist Fingerspitzengefühl im Umgang mit unseren Kund*innen. Dein Profil wird abgerundet durch deinen Spaß an internationaler Zusammenarbeit im Team.

Was bieten wir?

Durch wechselnde nationale und transnationale Projekte hast Du die Möglichkeit, vielfältige Erfahrungen in einem hochtechnologischen Kundenumfeld – insbesondere in Luft- und Raumfahrt – zu sammeln.

Umfangreiche methodische und fachliche Trainings in unser PLM Academy für deinen optimalen Einstieg und die permanente Weiterentwicklung sind bei uns selbstverständlich.

Integriert in ein motiviertes und internationales Team entwickelst Du Dich kontinuierlich weiter.

Kontakt

Du möchtest mehr erfahren? Bitte sende uns deine Bewerbung mit Angabe deines Starttermins und deiner Gehaltsvorstellung an:

CIMPA GmbH

Sigrid Berg

career.germany@cipma.com