



Mit Innovationen für Energie- und Gesundheitsversorgung, urbane Infrastruktur und industrielle Produktivität geben wir Antworten auf drängende Fragen unserer Zeit. Dafür suchen wir neugierige und aufgeschlossene Menschen, die den Mut haben, schwierige Fragen zu stellen. So wie alle Siemens-Mitarbeiter weltweit. Vielleicht auch wie Sie?

Implementation Consultant (m/w/d) - SISW

Job-ID: 120682

Ort: bundesweit

Organisation: Siemens Industry Software GmbH

Fachabteilung: Service

Art der Anstellung: Unbefristet

Gemeinsam machen wir den Unterschied

Siemens Digital Industries (DI) ist ein Innovationsführer in der Automatisierung und Digitalisierung. In enger Zusammenarbeit mit Partnern und Kunden, treibt DI die digitale Transformation in der Prozess- und Fertigungsindustrie voran. Mit dem Digital-Enterprise-Portfolio bietet Siemens Unternehmen jeder Größe durchgängige Produkte, Lösungen und Services für die Integration und Digitalisierung der gesamten Wertschöpfungskette. Optimierte für die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Branchen, ermöglicht das einmalige Portfolio Kunden, ihre Produktivität und Flexibilität zu erhöhen. DI erweitert sein Portfolio fortlaufend durch Innovationen und die Integration von Zukunftstechnologien. Siemens Digital Industries hat seinen Sitz in Nürnberg und beschäftigt weltweit rund 75.000 Mitarbeiter. Werden Sie jetzt Teil unseres Teams als **Implementation Consultant** (m/w/d) für die Automobilindustrie.

Ihr neues Aufgabenfeld – herausfordernd und zukunftsorientiert

In einem dedizierten Vertriebsbereich betreuen wir neben den Automotive-OEMs auch weitere, definierte Unternehmen der Zuliefererindustrie. Bei diesen Kunden gehört unter anderem das Thema Digital Manufacturing, das sich auf die Planung und Simulation von Fertigungsprozessen konzentriert, zu den Aufgabebereichen. Ein Schwerpunkt bildet dabei die Softwarelösung „Process Simulate“ zur Analyse und Optimierung der automatisierten Fertigung mit Industrierobotern bis hin zur virtuellen Inbetriebnahme.

Als Implementation Consultant Manufacturing Simulation sind Sie mit folgenden Aufgaben betraut:

- Unterstützung von Automobilkunden bei der Durchführung von Simulationsaufgaben
- Technische und methodische Betreuung von Projekten zur Evaluierung und Implementierung der Siemens PLM- Softwarelösung
- Entwicklung und Dokumentation von Best-Practices in enger Zusammenarbeit mit dem Kunden, Projektteams, sowie der Produktentwicklung
- Koordination von Anforderungen zwischen Kunden und Siemens Produktmanagement / R&D
- Installation & Konfiguration der Systemumgebung
- Spezifikation, Implementierung und Test von Software-Erweiterungen
- Beratung und Schulung von Anwendern
- Erstellung von technischen Angebotsinhalten
- Allgemeine Projektplanung, sowie Abstimmung und Koordination mit dem Kunden
- Zentraler Ansprechpartner / Kompetenzträger gegenüber anderen internen Abteilungen

Ihre Qualifikationen – fundiert und adäquat

- Erfolgreiches Ingenieurstudium im Bereich Fertigungs-, Automatisierungs- oder Fahrzeugtechnik oder eine vergleichbare Ausbildung im allgemeinen Maschinenbau
- Industriekenntnisse im Bereich automatisierter Fertigung / Mechatronik, z.B. Automotive
- Ausgeprägte praktische Erfahrungen im Bereich der Simulation, Offline-Programmierung und Inbetriebnahme von Industrierobotern, Idealerweise auch der SPS Programmierung
- Erfahrungen im Bereich der Absicherung von Produktionsprozessen in Zusammenspiel mit internen Abteilungen oder Zulieferern aus der Konstruktion, Planung und Fertigung
- idealerweise Kenntnisse des Siemens PLM Digital Manufacturing Produktportfolios, insbesondere im Bereich der Prozesssimulation mit Process Simulate auf Basis Teamcenter (Manufacturing Process Planner)
- idealerweise Kenntnisse in Teamcenter MPP (Manufacturing Process Planner)
- Basiskonntnisse in mindestens einem CAD-System, vorzugsweise Siemens NX
- Zielorientierte und selbständige Arbeitsweise, analytisches Denkvermögen
- Gute Kommunikationsfähigkeit, sicheres Auftreten, Freude am Umgang mit Menschen
- Überzeugungskraft und Durchsetzungsvermögen
- Hohe Reisebereitschaft und Flexibilität
- Gute Kenntnisse der MS Office Suite
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Perspektiven

Wir bieten ein internationales Umfeld mit mehr als 140.000 Kunden in aller Welt, die heute schon auf unsere Kompetenz in der Digitalisierung setzen. Dabei bringen sich in Deutschland über 1.500 Kolleginnen und Kollegen in spannende und abwechslungsreiche Kundenprojekte ein. Bei uns finden Sie ein teamorientiertes Arbeitsumfeld, umfassende Weiterbildungsoptionen und attraktive Benefits. Durch individuelle Zielvereinbarungen und vielfältige Karrieremodelle mit Spezialisierungsoptionen bieten wir Ihnen die Möglichkeit, fachlich und persönlich zu wachsen.

GENDER BALANCE – Eine Arbeitswelt für Frauen und Männer

Als Unternehmen ist es uns ein wichtiges Anliegen, dass Frauen und Männer gleichermaßen für ihre Leistungen Wertschätzungen erfahren und sich beruflich entfalten können – auch in Lebensphasen in denen sie privat stärker beansprucht sind. Auf dieses Potential wollen wir nicht verzichten! Deshalb haben wir in den letzten Jahren vielfältige Maßnahmen in die Wege geleitet, um die Vereinbarkeit von Familie, Beruf und Karriere zu gewährleisten.

Dazu gehören u.a. ein marktorientiertes Gehalt, ein teamorientiertes Arbeitsklima mit flachen Hierarchien, spannende und herausfordernde Projekte bei namhaften Kunden und Tätigkeiten mit Zukunftsperspektiven. Außerdem ermöglichen wir Ihnen weitreichende Entwicklungsmöglichkeiten und die Teilnahme an unserem Aktienprogramm.

Wie bewerbe ich mich?

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen! Bitte nutzen Sie hierfür ausschließlich unsere Karriere-Plattform, welche Sie über „jetzt bewerben“ erreichen.

career-germany.plm@siemens.com - Ansprechpartner ist Frau Giang Luong.

www.siemens.com/plm wenn Sie vor Ihrer Bewerbung mehr über die Siemens Industry Software GmbH erfahren möchten.

Siemens unterstützt die Initiative „job – Jobs ohne Barrieren“ des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales. Bei gleicher Qualifikation werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber und diesen gleichgestellte Menschen bevorzugt berücksichtigt.

Job ID: 120682

Erfahrungsniveau: Early Professional