



**Helbling PLM Solutions**

## Senior Software and Application Engineer (m/w)

**Ort:** Zürich

**Anstellungsgrad:** 100%

Ihr Partner für den digitalen Innovationsprozess

Helbling PLM Solutions ist ein führender Anbieter von Dienstleistungen und Software auf dem Gebiet des Product Lifecycle Managements.

Wir beraten und unterstützen unsere Kunden ihren PLM-Prozess und die dazu nötigen Lösungen erfolgreich zu implementieren. Damit tragen wir dazu bei, dem Kunden eine funktions- und standortübergreifende, performante und nachvollziehbare Zusammenarbeit von der Produktentwicklung bis in die Fertigung zu ermöglichen.

Zur Verstärkung unseres Helbling PLM Solutions Team suchen wir eine motivierte und flexible Persönlichkeit in der Funktion als

### **Senior Software and Application Engineer (m/w)**

#### **Tätigkeitsgebiet:**

- Koordination des technischen Teils in Projekten
- Erstellen, Mitarbeit bei technischen Spezifikationen -- runterbrechen der Kundenanforderungen auf Systemebene und technische Umsetzung
- Koordination fachlicher Anforderungen, Umsetzungen und zugehörige Ressourcen
- Unterstützung von Workshops mit und beim Kunden
- Aktive Begleitung der spezifischen Entwicklung im Bereich der Lösungsarchitekturen und Designs
- Verantwortlich für die termingerechte und fachlich korrekte Umsetzung
- Projektarbeit in Kundenprojekten
- Umsetzung kundenspezifischer Anpassungen und Programmierungen auf Basis der 3DExperience Plattform
- Installation von Kundenumgebungen und zugehöriger Infrastruktur
- Betreuung von Kundeninstallationen und Systemen
- Bearbeitung von technischen Themen und Herausforderungen in Bezug auf Technologie und Produkte unseres Portfolios
- Koordination technischer Themenbereiche und deren Zusammenhänge
- Festlegen von Umsetzungs-Strategie / -methodik, Code und Umsetzungsreviews

- Management der internen Infrastruktur im Zusammenhang mit unseren Applikationen und Lösungen
- Verantwortlich für Installationen der Applikationen und Lösungen unseres Portfolios an Dassault Systèmes Produkten (3DExperience Plattform)
- Koordination technischer Themen mit Dassault Systèmes

#### **Anforderungen:**

- Master of Science in Software Engineering / Information Technologies oder Masters in Engineering mit entsprechender Weiterbildung in IT
- Breites Wissen in Computer Science and Information Technology (frameworks, program languages, technology trends, infrastructure)
- Erfahrung mit modernen Applikations-Architekturen (SOA, architecture methods and principles, conceptual work)
- Erfahrung mit der Entwicklung von Applikationen, System-Design/ -Deployment, Konzeptarbeit im industriellen Umfeld
- Mehrjährige Projekterfahrung in kundennahen IT Umsetzungsprojekten
- Deutsch fließend in Wort und Schrift, gute Englischkenntnisse mündlich und schriftlich
- Fähigkeit Projektführungs- und Fachverantwortung zu übernehmen
- Hohes Abstraktionsvermögen, schnelle Auffassungsgabe, erkennen von übergreifenden Zusammenhängen
- Wissbegierig, Fähigkeit Wissen zu vermitteln und weiterzugeben
- Neugierde und Motivation Neues zu lernen
- Vielseitigkeit, Interesse an Neuem, flexibel im Denken.
- Unternehmerisches Denken, hohes Verantwortungsbewusstsein, Willen mit zu gestalten und sich aktiv einzubringen
- Kreativ, pragmatisch, organisationsstark und durchsetzungsfähig.

#### **Helbling bietet:**

- Zukunftsorientiertes Arbeiten am Puls der Digitalen Innovation
- Spannende und abwechslungsreiche Tätigkeiten und Projekte
- Ein motiviertes, aufgestelltes Team
- Ein offenes Umfeld mit einem eingespielten Team
- Moderne Räumlichkeiten und einen zentral gelegenen Arbeitsort
- Flexible Arbeitsbedingungen und eine attraktive und leistungsorientierte Vergütung

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Bezug auf die gewünschten Fähigkeiten ausschliesslich über unser [Bewerberportal](#).

Wir bitten um Verständnis dafür, dass wir nur Direktbewerbungen berücksichtigen.

#### **Ihr Ansprechpartner**



#### **Helbling PLM Solutions, Zürich**

Michael List  
Hohlstrasse 614  
CH-8048 Zürich

Telefon +41 44 438 17 11