



## Werde IT Pioneer der Intralogistik

Hier bist du gelblich.

**JUNGHEINRICH**

### Engineering Lead Solution Architect (m/w/d)

 JH AG

 IT

 Hamburg

 ab sofort

 Vollzeit

 35 Std.

Mit deiner Fachexpertise bereitest du im Team immer wieder mutig das Feld für begeisternde Lösungen, indem du das Internet of Things und die Industrie 4.0 mit innovativen Intralogistikprodukten und Services verbindest. Abwechslungsreiche Aufgaben spielen dabei gekonnt zusammen mit einem wertschätzenden Arbeitsklima und individuellen Gestaltungsspielräumen. So machst du gemeinsam mit uns den Weg frei für Ergebnisse, auf die du stolz sein kannst.

#### Deine Aufgaben

- Du analysierst und strukturierst Geschäftsanforderungen mit klarem Fokus auf die Produktentwicklung, um diese in skalierbare und nachhaltige IT-Lösungen umzusetzen.
- Du arbeitest eng mit verschiedenen Fachbereichen zusammen und übersetzt Anforderungen in detaillierte, realisierbare IT-Lösungen, die optimal auf die Bedürfnisse der Produktentwicklung zugeschnitten sind.
- Du konzipierst und entwickelst die technische Anwendungslandschaft auf Basis der Anforderungen aus den Geschäftsprozessen der Produktentwicklung und stellst sicher, dass die Architektur skalierbar, zukunftssicher und mit bestehenden IT-Systemen (wie PLM, ERP und CAX) und der IT-Infrastruktur integrierbar ist.
- Du bist für den Produktlebenszyklus, von der Konzeptionsphase über die Verifikation und Validierung bis hin zum Änderungs- und Variantenmanagement

#### Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, des Ingenieurwesens oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Konzeption und Implementierung von IT-Lösungen, idealerweise im Bereich PLM oder Engineering Tools.
- Fundierte Kenntnisse in der Architekturmodellierung, idealerweise mit UML, ArchiMate, BPMN oder ähnlichen Frameworks.
- Erfahrung in der Nutzung und Integration von Siemens Teamcenter, NX, Capital, Simcenter, Polarion und SAP und in der Arbeit mit Product Lifecycle Management (PLM) Systemen sind vorteilhaft.
- Kenntnisse in der Modellierung und Verwaltung von Produktdaten während des gesamten Lebenszyklus.
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten und Problemlösungsorientierung, ausgezeichnete Kommunikations- und Teamfähigkeiten sowie die

zuständig und stellt sicher, dass das PLM-System den gesamten Prozess von der Produktidee bis zur Markteinführung unterstützt und die im System abgebildeten Prozesse kontinuierlich optimiert werden, um den Produkterfolg zu sichern.

- Du evaluierst und unterstützt die Auswahl geeigneter Technologien, Plattformen und Werkzeuge in den Entwicklungsprozessen, in Zusammenarbeit mit internen und externen Stakeholdern, um spezifische Anforderungen in technische Lösungen zu übersetzen und eng mit der Domain-Architektur zusammen zu arbeiten.
- Du erstellst und pflegst eine detaillierte Architekturdokumentation, die technische Spezifikationen, Datenflüsse und Schnittstellen klar definiert.
- Du leitest die Projektteams in Architekturkonzepten und bist beratend tätig bei der Umsetzung der geplanten Lösungen und der Einhaltung der Architekturprinzipien.

Fähigkeit, komplexe technische Inhalte verständlich zu vermitteln.

## Deine Vorteile

- Flexible Arbeitszeiten
- Gleitzeit
- Homeoffice-Möglichkeit
- JobRad
- Betriebskantine

Wir zählen zu den weltweit führenden Unternehmen der Intralogistik mit einem einzigartigen Produktportfolio: vom konventionellen Flurförderzeug bis hin zu vollautomatisierten Lösungen.

### Persönlicher Kontakt

Mike Tüchter, Telefon 017628215072

### Bewirb dich online

[www.jungheinrich.com/karriere](http://www.jungheinrich.com/karriere)