

Ingenieur Informationstechnologie (m/w/d) in Ludwigshafen am Rhein gesucht!

(483)

📍 Standort: Ludwigshafen am Rhein 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 37,5 - 40 Stunden pro Woche

Wir suchen Sie!

Die SEL.HERMES GMBH & CO. KG ist ein spezialisierter Ingenieur und Personaldienstleister mit über 25 Jahre Erfahrung und profunde Lösungskompetenz in allen Industrie-Branchen und sämtlichen Engineering-Disziplinen.

Mehr als 1.500 Unternehmen vertrauen unserer Branchen-Expertise, darunter eine Vielzahl der DAX-40-Unternehmen. Aber auch in der Zusammenarbeit mit dem Mittelstand sind wir sehr stark vertreten.

Unser Kunde - die BASF SE in Ludwigshafen am Rhein - ist ein börsennotiertes DAX-Unternehmen und nach Umsatz der weltweit größte Chemiekonzern.

Für die BASF suchen wir aktuell einen Ingenieur Informationstechnologie (m/w/d).

Ihre Aufgaben:

Stelle (1)

- CAE-Anwendungen (Computer-Aided Engineering) im Anlagenbau unterstützen, warten und verbessern, insbesondere 3D-Designsysteme (insbesondere Aveva E3D).
- aktiv Ihre Ideen einbringen, wie die Systemumgebung verbessert werden kann.

Stelle (2)

- Die Hauptaufgaben umfassen die Verwaltung der Azure-Infrastruktur via Terraform, Administration der D365-Lösungen in Bezug auf Benutzer- und Berechtigungsmanagement, sowie die Sicherstellung eines reibungslosen Betriebs.
- Der Umgang mit Microsoft Dynamics Lifecycle Services (LCS), sowie dem Power Platform Admin Center und Azure DevOps ist Ihnen vertraut.
- Implementierung von Sicherheitsmaßnahmen, die Einhaltung von Compliance-Richtlinien
- Bereitstellung von technischem Support.
- Voraussetzungen sind Kenntnisse in Azure, Dynamics 365 / Power Platform Administration und Azure DevOps.
- Förderlich ist die Erfahrung in der Nutzung von Terraform und Architektur von Dynamics 365 CE / ERP.

Ihre Qualifikationen:

- Hochschulabschluss (Bachelor/Master) Fachrichtung Ingenieurwesen/Informatik oder erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als IT-Systemintegrator, Anwendungsentwickler und ähnliches
- Selbstständige Bearbeitung von Aufgaben
- Sichere Kommunikation auf Deutsch
- Englischkenntnisse
- Erfahrungen und Nachweise gemäß der Aufgabenbeschreibung
- Kenntnisse über eine ähnliche 3D-Software wie Aveva E3D

- Selbstständige Einarbeitung in neue IT-Systeme
- Erfahrung in der Unterstützung von CAE-Anwendungen ist von Vorteil
- Fähigkeit, im Team gemeinsame Ziele zu erreichen

Wir bieten Ihnen:

- übertarifliche Bezahlung
- 500 € Einstiegsprämie
- 200 - 500 € Empfehlungsprämie (je nach Qualifikation)
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Interessante, langfristige Einsätze bei namhaften Unternehmen
- Persönliche Beratung und Betreuung vor Ort
- Einen kompetenten leistungsstarken Arbeitgeber
- Übernahmeoption durch den Kunden

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Sel-Hermes GmbH & Co. KG
z. Hd. Frau Bartl
Bahnhofstr. 24
84048 Mainburg

oder per E-Mail an:
karriere@selhermes.de

Wir möchten daraufhin hinweisen, dass eingehende postalische Bewerbungen nicht zurück gesendet werden.

Des Weiteren erklären Sie sich mit dem Versand Ihrer Unterlagen einverstanden, dass diese zur Vermittlung an unserem Kunden weitergeleitet werden.

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: BZ Chemie/BAP DGB Tarifvertrag **Entgeltgruppe:** EG 7 - EG 9 (je nach Qualifikation) + übertarifliche Bezahlung nach Vereinbarung

[Impressum](#)