

IT Projektleiter (m/w/d)

(23/04/10)

Ort: Köln (Nordrhein-Westfalen) Kategorie: IT / Informationstechnologie

Arbeitnehmerüberlassung

in **Köln**

Startdatum: sofort

Referenznummer: 870268/1

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit in Projekten, insbesondere Formatumstellungs- und Migrationsprojekte
- Anwendung von klassischen, agilen und hybriden Projektmanagementmethoden
- Durchführung von Beratungs- und First-Level-Support-Leistungen (Schwerpunkt SAP IS-U)
- Unterstützung im Anforderungs- und Informationsmanagement
- Definition, Abstimmung und Dokumentation von Prozessen und Arbeitsanweisungen
- Mitwirkung im operativen Qualitätsmanagement
- Unterstützung im Testmanagement (z. B. Testkoordination)
- Zusammenarbeit mit internen Fachbereichen sowie externen Dienstleistern

Ihr Profil

- Erfahrung im Projektmanagement (klassisch, agil, hybrid)
- Idealerweise Erfahrung in der Projektleitung oder Mitarbeit bei Formatumstellungsprojekten
- Fundierte Kenntnisse in SAP IS-U, inkl. IDEX-Komponenten und angebundene Systemlandschaften
- Sehr gute Kenntnisse relevanter Marktprozesse der Energiewirtschaft: GPKE, GeLi Gas, WiM, MaBiS, MPES sowie Verständnis der daraus resultierenden Formate und deren Abbildung in SAP IS-U
- Gute Kenntnisse in: SAP Common Layer, ABAP Workbench und ABAP Objects
- Erfahrung im Testmanagement (z. B. SpiraTeam oder vergleichbare Tools)
- Sehr sicherer Umgang mit MS-Office, insbesondere Excel, PowerPoint, Word

Das bieten wir Ihnen

- Remote-Anteil möglich, Vor-Ort-Einsatz am Standort Köln gewünscht (Verteilung zwischen Remote- und Präsenzarbeit erfolgt nach Abstimmung)
- Klare Aufgabenabgrenzung innerhalb eines bestehenden Projekt- und Linienumfelds
- Zusammenarbeit in einem interdisziplinären Team aus internen Mitarbeitern und externen Beratern
- Moderner System- und Prozesskontext



Mein Arbeitgeber

Interessiert? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Anela Hodzic

Education Partners Management

Glücksteinallee 67

68163 Mannheim

T: +49 621 1788 2441

E: anela.hodzic@hays.de

