



Suchen Sie eine neue Herausforderung? Dann sind Sie bei uns genau richtig!

Wir sind ein erfolgreiches, zukunftsorientiertes IT Unternehmen aus Domat/Ems mit über 25 Jahren Erfahrung. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir, per sofort oder nach Vereinbarung, eine/n

Wirtschaftsinformatiker /-in (80-100 %)

Aufgaben

- Unterstützen unserer Kunden aus der ganzen DACH-Region bei strategisch wichtigen IT-Projekten in den Bereichen: Automatisierungen, ERP und mobile Apps
- Übernehmen der technischen Projektverantwortung für die Anforderungsaufnahme und Konzeption von neuen Lösungen, neuen Prozessabläufen und deren Automatisierung
- Implementation der ausgearbeiteten Lösungen mit unserem Produkt Workflow+ direkt auf den Kundensystemen
- In enger Zusammenarbeit mit den Kunden führen Sie das Testing und die Überführung in den Betrieb durch

Anforderungen

- Abgeschlossene Informatik Aus- und Weiterbildungen von Vorteil
- Kenntnisse im Bereich der Analyse, Entwicklung und Pflege eines ERP-Systems
- Kenntnisse im Umgang mit Prozessen und deren Automatisierung
- Ausgezeichnete analytische Fähigkeiten und Umsetzungsstärke
- Erfolgs- und ergebnisorientiertes Denken und Handeln
- Exakte, strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Kenntnisse in Applikationsbetreuung, Systemtechnik und Datenbanken
- Sie besitzen ein sicheres Auftreten sowie gute Kommunikationsfähigkeit in Deutsch
- Erfahrungen in der Softwareentwicklung / SQL-Scripting von Vorteil
- Kenntnisse im Offertwesen von Vorteil

Wir bieten – Ihr Vorteil

- Breites Wirkungsfeld in einem dynamischen KMU mit erfrischendem Spirit
- Die Möglichkeit, Verantwortung zu übernehmen, mitzugestalten, selbständig umzusetzen und daran zu wachsen
- Sehr gute Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Grosser Handlungsspielraum mit viel Abwechslung
- Faire Entlohnung und fortschrittliche Anstellungsbedingungen
- Altersunabhängig mindestens 25 Tage Ferien

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige elektronische Bewerbung an: jobs@alphacom.ch.