

## Consultant SAP Development & Technology (w/m)

### Deine Aufgaben

- Beratung von Kunden in Technologie-Fragen im SAP Umfeld
- Projekt- oder Teilprojektleitung
- Konzeption und Realisierung komplexer Projekte
- Produktentwicklung im Cloud- und SAP-Umfeld
- Fortlaufende Kundenbetreuung und Erweiterung bestehender Kundenlösungen

### Was Du mitbringst

Du bist eine kommunikationsstarke, qualitätsbewusste Persönlichkeit und arbeitest selbständig, flexibel und zielorientiert mit hoher Eigeninitiative und Einsatzbereitschaft. Du hast ein sehr gutes Verständnis für SAP-Lösungen, deren Architektur und Prozesse. Dank Deiner analytischen und vernetzten Denkfähigkeit bist Du in der Lage, kundenorientierte Lösungsansätze zu erarbeiten und umzusetzen.

Als technisch versierte Person bist Du bereit, dich in neue Technologien und Lösungen einzuarbeiten und diese gewinnbringend zu implementieren. Du bist innovativ und hast Spass an technologischen Herausforderungen.

Du besitzt einen Universitäts- / Fachhochschulabschluss im Bereich Wirtschaftsinformatik / Informatik oder eine abgeschlossene Aus- und Weiterbildung im Bereich Informatik. Du verfügst über mehrere Jahre Erfahrung mit den Produkten und der Softwareentwicklung im SAP Umfeld. Kenntnisse in betriebswirtschaftlichen Prozessen sind von Vorteil. Zudem kommunizierst Du in Wort und Schrift auf hohem Niveau in Deutsch und Englisch. Ausserdem verstehst Du Schweizerdeutsch. Da Du als Berater beim Kunden vor Ort sein wirst, ist Mobilität eine Selbstverständlichkeit für Dich.

### Was Dich erwartet

- Eine interessante Aufgabe in einem jungen und innovativen Startup
- Teamgeist und Kollegialität
- Ein spannendes und flexibles Arbeitsumfeld mit viel Selbstständigkeit
- Neuste Produkte und Technologien
- Einsatz vor Ort bei diversen Kunden, im Office in Schaffhausen und im Homeoffice

### Kontakt

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann sende uns Deine Bewerbungsunterlagen oder Fragen an [info@rhyno.ch](mailto:info@rhyno.ch).

Wir freuen uns darauf, Dich kennen zu lernen!