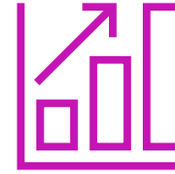


AIM-Workshop - Planen Sie mit uns Ihren Weg in die Cloud!

Haben Sie schon einmal darüber nachgedacht Ihr ERP-System in die Cloud zu bringen, sind aber noch unsicher, wie Sie mit individuellen Anpassungen Ihrer lokalen Lösung im Falle einer Migration umgehen sollen und was eine Migration für Ihre Total Cost of Ownership bedeutet? Interessieren Sie sich für den Einsatz moderner KI-Technologien, um Ihre Mitarbeitenden zu entlasten und die Produktivität Ihrer Organisation zu steigern?

Egal ob Dynamics NAV oder Business Central, in unserem AIM-Workshop beantworten unsere erfahrenen Consultants Ihnen genau diese Fragen, analysieren Ihre ERP-Umgebung, und erarbeiten gemeinsam mit Ihnen eine individuelle Roadmap für Ihren Weg in die Cloud!



Agiles Handeln mit attraktiven Lizenzangeboten

Profitieren Sie von exklusiven Lizenzangeboten, um kritische Geschäftsprozesse schrittweise zu modernisieren und in jeder Phase ein optimales Ergebnis zu erzielen.



Innovativer Ansatz, um der Konkurrenz einen Schritt voraus zu sein

Setzen Sie auf innovative Lösungen, um Ihr System mit minimalem Risiko und vorhersehbaren Ergebnissen zu modernisieren.



Migration mit erfahreinem Team

Nutzen Sie unsere Expertise, um den Mehrwert für Ihr Geschäft, Ihre Mitarbeitenden und Kund*innen zu identifizieren. Gemeinsam erarbeiten wir Ihre Kernanforderungen und besprechen die wichtigsten Schritte für die Migration in die Cloud.

Was Sie in unserem AIM-Workshop erwartet

01

Vorabtermin (ca. 1 Stunde)

- Gemeinsame Vorbereitung auf den Workshop und Besprechung der Workshopziele
- Besprechung des Kundenfragenkatalogs zu der aktuellen Anwendung

02

Eintägiger Workshop (ca. 8 Stunden)

- Analyse der aktuellen Anwendung
- Aufnahme der wichtigsten Prozesse, Funktionen und kundenspezifischen Anpassungen
- Besprechung der Migrationsszenarien

03

Besprechung der Ergebnisse (ca. 2 Stunden)

- Technische Empfehlungen für Integrationen, Datenbanken, Prozesse, Reporting sowie Lizenzierung
- Protokoll (Checkliste)
- Empfehlungen zur weiteren Vorgehensweise