



SEEBURGER iPaaS (Integration Platform as a Service)

Business Continuity mit SEEBURGER iPaaS

Um die Betriebssicherheit beim B2B-Datenaustausch mit ca. 40 Industriekunden und Lieferanten auch in Zukunft zu gewährleisten, sah EMUGE-FRANKEN Handlungsbedarf. Die Kommunikation mit den B2B-Partnern erfolgte aus Ressourcen- und Sicherheitsaspekten bereits seit Jahren über die SEEBURGER B2B/EDI Communication Services in der Cloud. Der B2B-Betrieb zur Abwicklung der Geschäftsprozesse Bestellungen, Auftragsbestätigungen, Lieferscheine und Rechnungen erfolgte bis dato über die on-Premises betriebene SEEBURGER BIS Plattform. Auf dieser wurden umfangreiche Updates und Security Patches notwendig, um die Betriebssicherheit der veralteten Systemlandschaft aufrechtzuerhalten. Aufgrund des Ein-Mann-EDI-Teams war zudem eine Stellvertreter-Regelung im BIS-Betrieb mit 24/7 Monitoring nicht gegeben.

Unabhängigkeit, Flexibilität und Individualität mit SEEBURGER iPaaS

SEEBURGER iPaaS überzeugt EMUGE-FRANKEN als maßgeschneiderte Lösung zur Wahrung der Business Continuity im B2B-Betrieb. Mit der Überführung des Betriebs der B2B-Prozesse in SEEBURGER iPaaS

- befreit sich das Unternehmen von den Herausforderungen des Eigenbetriebs,
- bleibt unabhängig und flexibel bei der Prozessgestaltung und beim Onboarding neuer Partner und
- kann weiterhin kundenindividuelle Mappings in Eigenregie entwickeln.

„ Die Migration auf SEEBURGER iPaaS war genau die richtige Entscheidung für uns als Unternehmen. Wir sichern damit die Business Continuity bei unseren geschäftskritischen B2B-Prozessen und schaffen Freiraum für unsere Kernaufgaben. “

Richard Puscha, Systemadministrator SAP Basis und EDI bei EMUGE-FRANKEN

Über EMUGE-FRANKEN

Die Entwicklung, die Herstellung und der Vertrieb von Präzisionswerkzeugen in den Geschäftssegmenten Gewindetechnik, Bohrtechnik, Spanntechnik und Frästechnik ist das Kerngeschäft von EMUGE-FRANKEN. Das innovative Produktprogramm umfasst über 40.000 lagerhaltige Artikel und ein Vielfaches an kundenspezifischen Produkten. Mit rund 1900 Mitarbeitern unterhält das Unternehmen vier Produktionsstätten in Deutschland sowie fünf international und betreut weltweit Kunden aus den Branchen Energie, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik, Maschinenbau und Automobil mit 52 Vertriebsstandorten.

www.emuge-franken.com

Hohe Sicherheit und maximale Verfügbarkeit

Der Wechsel vom On-Premises-Betrieb zu SEEBURGER iPaaS erfolgte bei EMUGE-FRANKEN nicht primär aus wirtschaftlichen Überlegungen, vielmehr aus den hohen Anforderungen an die Betriebssicherheit und Hochverfügbarkeit ihrer globalen B2B-Plattform.

Diese erfüllt nun SEEBURGER iPaaS durch

- Unterstützung mit 24/7-Monitoring und Fehlerbehebung
- Verantwortung des Release-Managements der BIS Plattform sowie der darunterliegenden Infrastruktur
- Bereitstellung einer Active/Active-Umgebung im hochsicheren SEEBURGER-Rechenzentrum

und trägt damit auch vor dem Hintergrund des Ein-Mann-EDI-Teams proaktiv zur Sicherung der Business Continuity im Unternehmen bei.

Vorteile für EMUGE-FRANKEN

- Zukunftsfähige Technologie
- Entlastung vom Plattformbetrieb
- Hochverfügbarkeit global gesichert
- Up-to-date IT-Security ohne eigene Personalressourcen
- Fokus auf Kernkompetenzen
- Im Einklang mit der Cloud-First-Strategie des Unternehmens

Hand in Hand zu SEEBURGER iPaaS

Die Realisierung des Migrationsprojektes erfolgte reibungslos und schnell durch

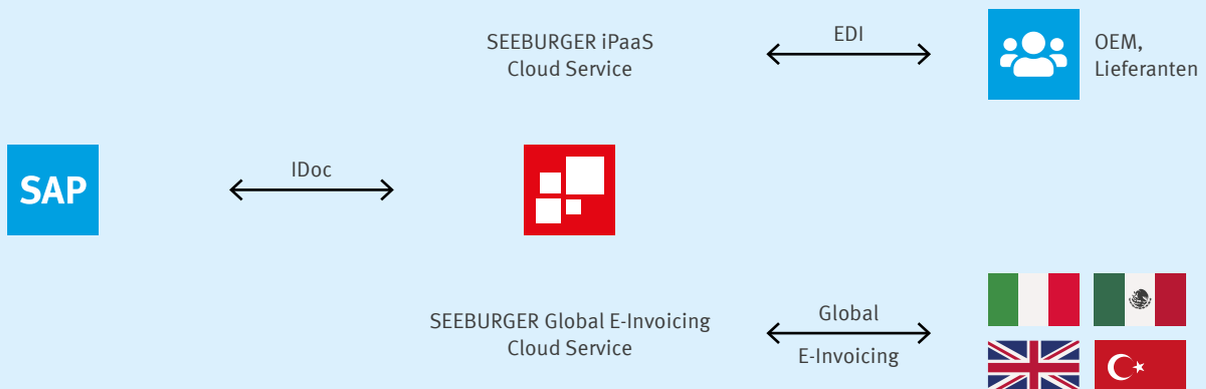
- Nutzung des EMUGE-FRANKEN BIS-Know-hows zur
 - eigenständigen Datenübernahme wie Partnereinstellungen auf der BIS Plattform
 - Analyse- und Bereinigung historisch gewachsener Konfigurationen und Prozesse
 - Reduzierung von Migrationsaufwänden
- Unterstützung und Expertise des permanent verfügbaren, festen SEEBURGER-Teams

Neben SEEBURGER iPaaS stellt EMUGE-FRANKEN mit den standardisierten und landesspezifischen E-Invoicing Cloud Services von SEEBURGER die Compliance in Italien, Mexiko, Großbritannien und der Türkei sicher.

EMUGE-FRANKEN IT-Landschaft

SEEBURGER Cloud Services

Business-Partner



Die SEEBURGER-Lösung bei EMUGE-FRANKEN