

E-Rechnung – Referenzprojekt: SupraWorx

I Ausgangssituation & Projektbeschreibung:

Die E-Rechnungspflicht beschleunigt die digitale Transformation von Geschäftsprozessen. SupraWorx ist ein digitales Ökosystem für Geschäftsprozesse und KI-Anwendungen und bietet Funktionen wie Aufgabenboards, CRM und E-Commerce. Es ermöglicht die digitale Abbildung von Arbeits-, Lern- und Vertriebsprozessen und bindet einen globalen Marktplatz ein. Dieser bietet KKV und KMU eine einfache E-Commerce-Lösung mit automatisierter, maschinenlesbarer Rechnungserstellung und Schnittstellen zur DATEV-Rechnungsverwaltung. Die digitale Abbildung der gesamten Supply Chain und die Integration hinterlegter Zahlungsprozesse optimieren die Rechnungsstellung, beschleunigen Abläufe und bringen langfristig organisatorische Vorteile. Strukturierte Geschäftsprozesse können durch Software-Roboter automatisiert bearbeitet werden (RPA, Shortcuts).

II Besonderheiten & Stolpersteine

Während der Implementierung können einige Herausforderungen auftreten, insbesondere bei der Integration der SupraWorx-Plattform in bestehende IT-Infrastrukturen. Unterschiedliche Datenformate und Altsysteme erfordern maßgeschneiderte Schnittstellen und zusätzliche Konfigurationen. International existieren verschiedene technische Standards im Kontext des Zugpferd-Formats, beispielsweise für Indien, die USA und China. SupraTix bietet mehrere technische Varianten und adaptive Rechnungserstellungssysteme, um die Anforderungen erfüllen. Die Anpassung digitaler Prozesse an individuelle Unternehmensbedürfnisse erfordert sorgfältige Planung und Durchführung. Zudem kann die Schulung der Mitarbeiter auf neue Prozesse und Technologien eine anfängliche Hürde darstellen. Herausforderungen und Lösungen bei der Implementierung RPA- und KI-basierter E-Rechnungssysteme für KMUs und Konzerne:

- Herausforderung:** Integration in bestehende IT-Infrastrukturen
Lösung: Maßgeschneiderte Schnittstellen und Konfigurationen für unterschiedliche Datenformate und Altsysteme
- Herausforderung:** Unterschiedliche internationale technische Standards
Lösung: Adaptive Rechnungserstellungssysteme zur Erfüllung länderspezifischer Anforderungen
- Herausforderung:** Anpassung digitaler Prozesse an Unternehmensbedürfnisse
Lösung: Sorgfältige Planung und Durchführung zur individuellen Prozessanpassung
- Herausforderung:** Schulung der Mitarbeiter
Lösung: Umfangreiche Trainingsprogramme für neue Prozesse und Technologien

5. **Herausforderung:** Einhaltung regulatorischer Rahmenbedingungen **Lösung:** Systeme, die die automatisierte Einhaltung und Aktualisierungen gesetzlicher Vorschriften gewährleisten

III Mehrwert & Tipps

- Einhaltung regulatorischer Rahmenbedingungen
- Effizienzsteigerung und Fehlerreduktion: Automatisierte Prozesse und maschinenlesbare Rechnungen
- Kostenersparnis: Reduzierung von Papier- und Verwaltungskosten
- Transparenz: Durchgängige Abbildung der Supply Chain
- Skalierbarkeit: Flexible Anpassung an wachsende Unternehmensanforderungen

Erster Satz zum Search Engine Optimization (SEO): RPA- und KI-basierte E-Rechnungssysteme können durch maßgeschneiderte Schnittstellen, adaptive Rechnungserstellung und umfassende Mitarbeiterschulungen Effizienzsteigerungen, Fehlerreduktion und Kosteneinsparungen ermöglichen und so die Einhaltung regulatorischer Rahmenbedingungen und Transparenz in der Supply Chain sicherstellen.

Kontakt:

Tobias Göcke

SupraTix GmbH

tobias.goecke@supraTix.com