

ROBOTIC PROCESS AUTOMATION



DER WEG ZUR
INTELLIGENTEN
AUTOMATISIERUNG



STEIGERUNG DER PROZESSEFFIZIENZ. ENTLASTUNG IHRER MITARBEITER.

DARUM SVA

Sie fragen sich, mit welchen Prozessen Sie Ihr RPA-Vorhaben angehen wollen? Wir hören Ihnen zu und unterstützen Sie dabei, Ihre Geschäftsprozesse mithilfe von Bots neu zu definieren. Unser Team aus RPA-Experten verfügt über ein umfassendes Know-how sowie langjährige Projekterfahrung im Bereich der Prozessautomatisierung. Diese Expertise wird durch das breite Portfolio der SVA ergänzt, welches eine Vielzahl an unterschiedlichen RPA- und Digitalisierungslösungen beinhaltet. Somit liefern wir Ihnen nicht nur die Konzeption für die Prozessautomatisierung, sondern können Sie auch bei der Umsetzung der gewählten RPA-Lösung an vorderster Front umfassend begleiten.

Eine erfolgreiche digitale Transformation gelingt nur durch die Optimierung und Automatisierung von Geschäftsprozessen. Letzteres scheitert einerseits häufig daran, dass Prozesse nicht vollständig in den unterschiedlichen Business-Anwendungen wie ERP- oder CRM-System integriert sind. Andererseits sorgen die vorhandenen Medienbrüche innerhalb der Prozesse für Probleme. Diese Lücken können mittels Robotic Process Automation (RPA) geschlossen werden – einer Technologie, mit der sich selbst die komplexesten Geschäftsprozesse vollends automatisieren lassen.

Robotic Process Automation bezeichnet eine Softwaretechnologie, die es Unternehmen auf einfache Weise ermöglicht, repetitive Prozesse wie beispielsweise der Rechnungseingang oder das Onboarding neuer Mitarbeiter teilweise oder in Gänze zu automatisieren. Mittels einer RPA-Plattform können Fachanwender sogenannte Bots erstellen, welche die Interaktionen eines Menschen mit einem Computer emulieren. Entsprechend können Bots mit jedem System und jeder Anwendung genauso interagieren wie Menschen – mit dem klaren Vorteil, dass Bots deutlich schneller und präziser, höchst zuverlässig und rund um die Uhr arbeiten.

Mithilfe von Bots optimieren Sie nicht nur Ihre Geschäftsprozesse, sondern erlösen Ihre Mitarbeiter auch von sich stetig wiederholenden, nicht-kreativen Aufgaben. So können beispielsweise unbeaufsichtigte Bots im Hintergrund automatisch Backoffice-Funktionen in großem Umfang erledigen. Beaufsichtigte Bots reagieren wiederum auf ausgelöste Aktionen eines Mitarbeiters, führen Aufgaben automatisiert aus und vereinfachen damit einen bestimmten Arbeitsablauf.

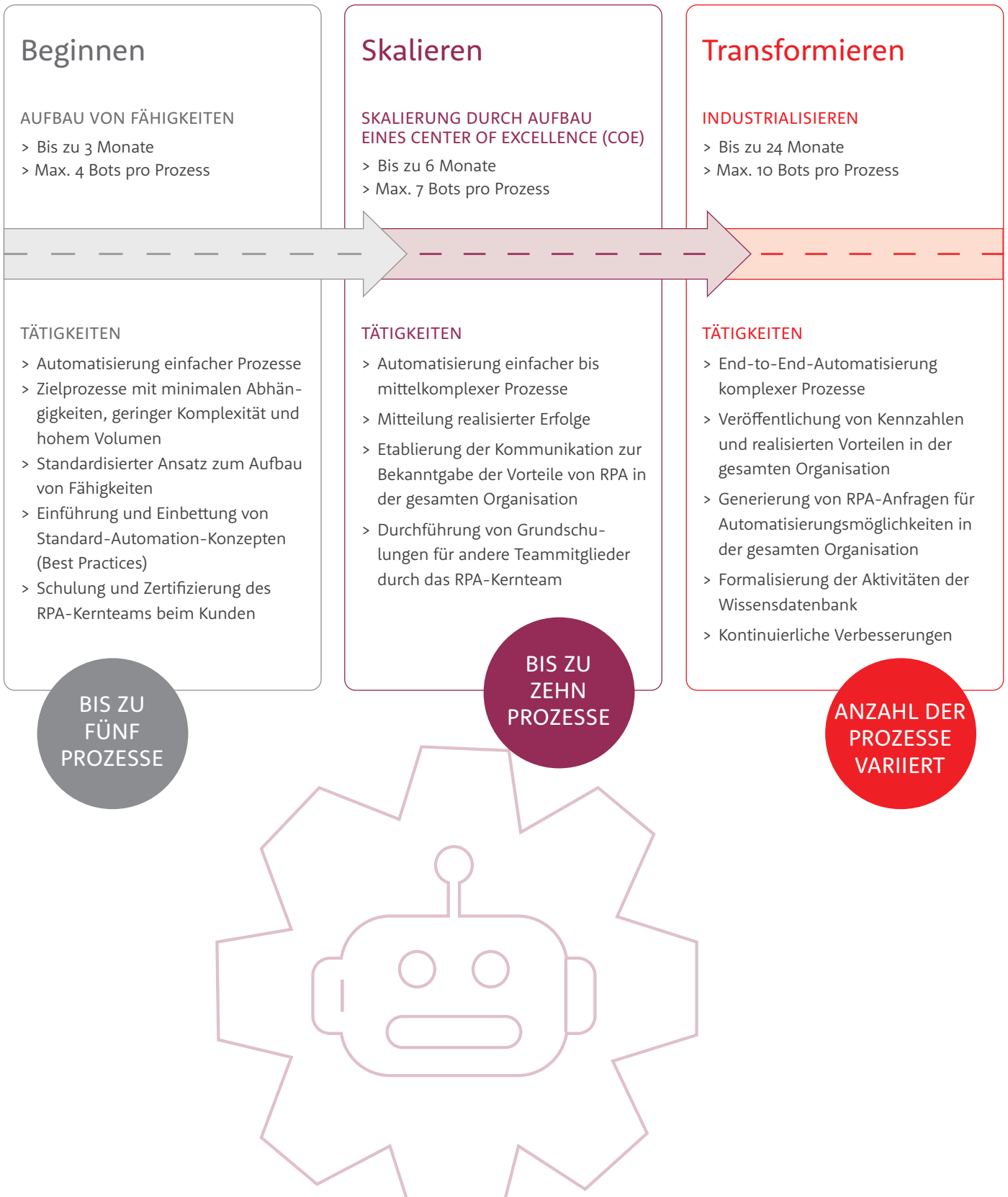
NICE TO KNOW

RPA ist leistungsstark und kann auf eine Vielzahl von Geschäftsprozessen angewendet werden. Die Erstellung von Bots ist intuitiv und erfordert wenig bis keine Programmierkenntnisse.

IHRE MEHRWERTE

- > Effizienzsteigerung der Prozesse
- > Verbesserung der Compliance, Kontrolle und Auditierbarkeit
- > Schaffung einer fundierten Grundlage für die digitale Transformation
- > Umfassendes Lösungsportfolio mit aktuellsten Technologien
- > Fachabteilungsübergreifendes Verständnis der SVA-Experten
- > Steigerung der Arbeitsmoral und (End-)Kundenzufriedenheit

DIE ROADMAP



SIE MÖCHTEN GERNE MEHR ERFAHREN?

Wir freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme.

Marco Steinborn, Head of Business Line Digital Process Solutions,
Mobil: +49 151 1802 5811, marco.steinborn@sva.de

SVA gehört zu den führenden Systemintegratoren Deutschlands und beschäftigt mehr als 2000 Mitarbeiter an 25 Standorten. Das unternehmerische Ziel von SVA ist es, hochwertige IT-Produkte der jeweiligen Hersteller mit dem Projekt-Know-how, den Dienstleistungen und der Flexibilität von SVA zu verknüpfen, um so optimale Lösungen für die Kunden zu erzielen.

Die fachlichen Fokusbereiche von SVA sind:

- > Agile IT & Software Development
- > Big Data Analytics & IoT
- > Business Continuity
- > Datacenter Infrastructure
- > Digital Process Solutions
- > End-User Computing
- > IT Security
- > Mainframe
- > SAP



SVA System Vertrieb Alexander GmbH
Borsigstraße 26
65205 Wiesbaden
Tel. +49 6122 536-0
Fax +49 6122 536-399
mail@sva.de
www.sva.de

