

AUTOMATION INSPIRATION WORKSHOP

Entdecken Sie, wie Automation die Effizienz Ihrer Prozesse drastisch verbessern kann.

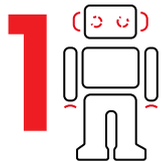
Automatisierung von sich wiederholenden Aufgaben, damit Menschen sich auf hochwertige Aufgaben fokussieren können.



ERST ERKUNDEN & ERWÄGEN



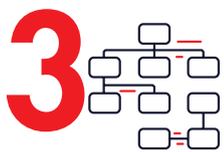
DANN ENTWICKELN & ERWEITERN



Mit RPA vertraut machen



ROI-Ziele definieren



Mögliche Prozesse evaluieren



Geeignete Prozesse auswählen und beschreiben



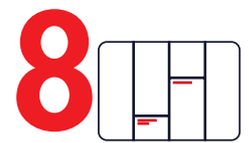
Automatisierten Prozess entwerfen



Geeignete Teilprozesse auswählen



Prototyp entwickeln und testen



Roadmap zur Prozessautomatisierung planen

Der Co-Creation Workshop stellt bestehende Überzeugungen und Denkmuster in Frage, um neue Ideen und Ansätze für Geschäftsstrategien zu entwickeln.

Dies präzisiert mit neuer Klarheit die Zukunftsvision Ihres Unternehmens und bereitet die Umsetzung eines MVP vor.

AUTOMATION INSPIRATION WORKSHOP

PROCESS DISCOVERY

PHASE 1

Machen Sie sich mit RPA vertraut

Prozessautomatisierung verstehen und erstes Kennenlernen der technologischen Möglichkeiten

PHASE 2

ROI-Ziele definieren

Transparenz bezüglich der Erwartungen (Einsparungen, Risikominimierung, 24/7 Service, usw.) schaffen.

PHASE 3

Mögliche Prozesse bewerten

Pitch möglicher Kandidaten für die Automatisierung und erfahren, ob diese geeignet sind.

PHASE 4

Geeignete Prozesse auswählen und beschreiben

Gemeinsam den relevantesten Prozess auswählen und die Prozessaktivitäten pragmatisch dokumentieren

BUILD-A-BOT

PHASE 1

Automatisierten Prozess entwerfen

Das technische Design des Prototypen entwickeln und beschreiben, wie der digitale Kollege diesen ausführen soll.

PHASE 2

Geeignete Teilprozesse auswählen

Ersten Teilprozess festlegen, der an einen digitalen Kollegen übergeben wird.

PHASE 3

Prototyp entwickeln und testen

Gemeinsames Erstellen des ersten digitalen Kollegen zur Überprüfung der Machbarkeit.

PHASE 4

Automation Roadmap planen

Entwicklung der eigenen Automation Strategie auf Grundlage unserer Tipps und Best Practices.

