

2040

V I S I O N

2040

NACHHALTIG RESILIENT AUTONOM HUMAN

NACHHALTIGKEIT

In Zukunft werden nur nachhaltige Unternehmen von Gesellschaft & Politik akzeptiert

Schutz der globalen Umwelt & nachhaltiger Einsatz von Ressourcen

RESILIENZ

Die Unberechenbarkeit einer politischen & multipolaren Welt verlangt resiliente Unternehmen

Fokus auf Widerstandsfähigkeit der Wertschöpfung

AUTONOMIE

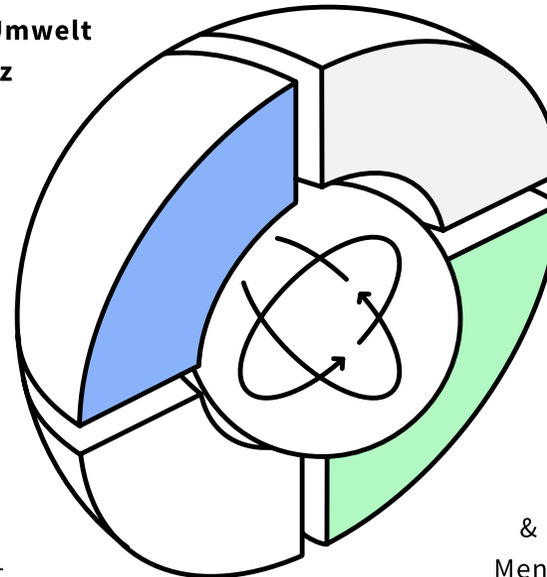
Software-Algorithmen ermöglichen die zunehmend selbstständige Steuerung von Unternehmensbereichen

Fokus auf höhere Wertschöpfung & effiziente Organisationsformen

HUMANITÄT

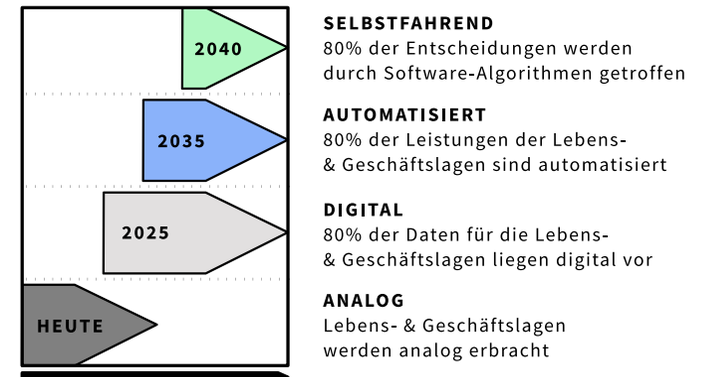
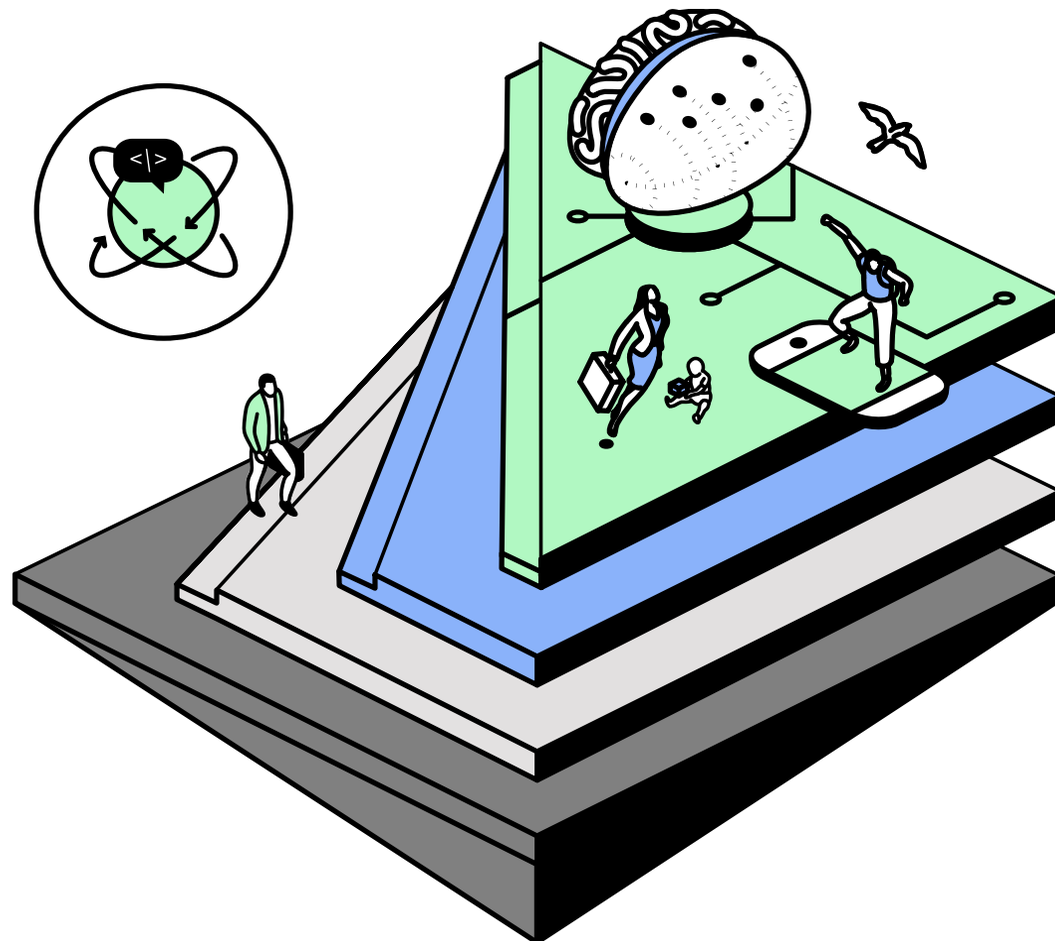
Technologischer Wandel & die Demographie werden Menschen in den Mittelpunkt unserer Handlungen rücken

Fokussierung auf den Menschen & die gesellschaftliche Humanität & Definition des Zwecks eines Unternehmens



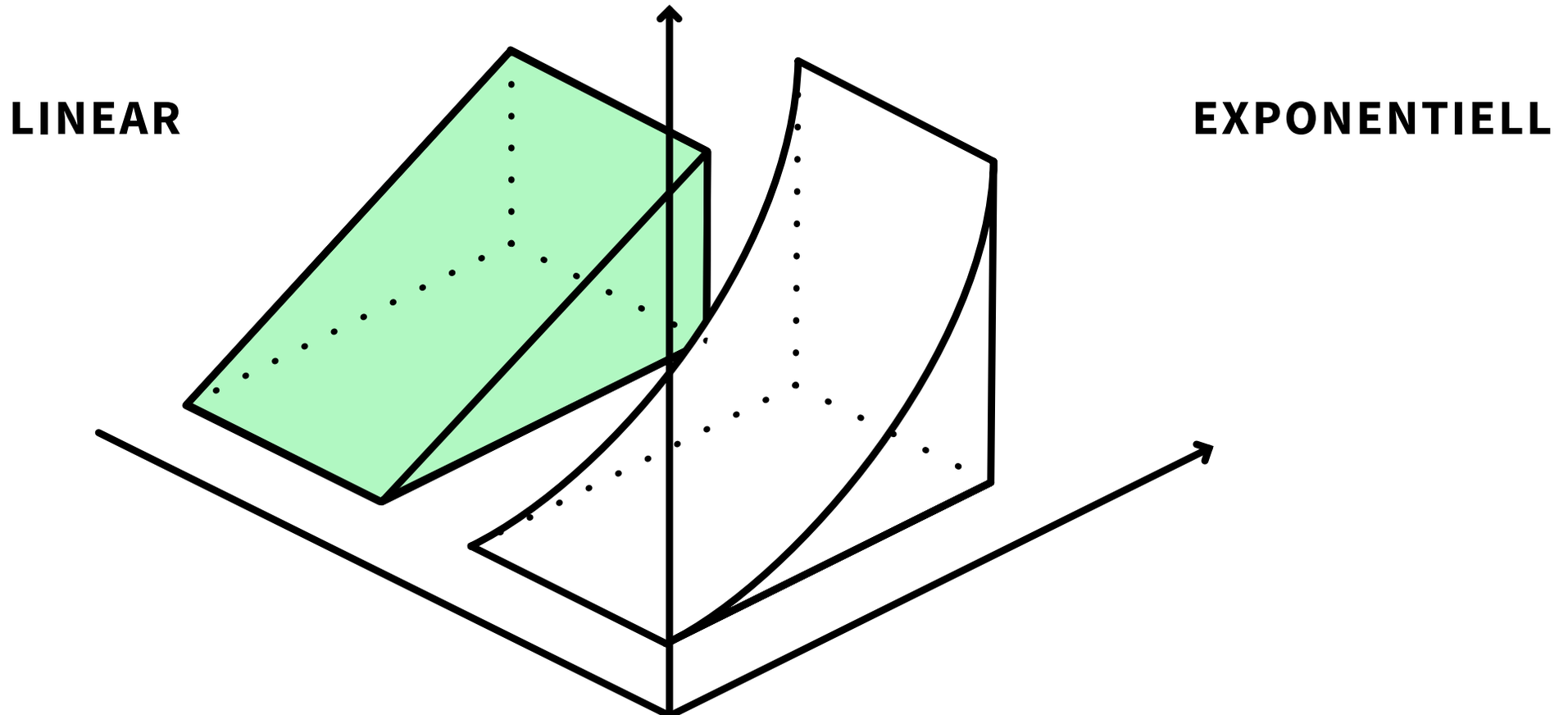
Die Evolution startet beim analogen Staat und führt über den digitalen Staat zum automatisierten Staat. Im selbstfahrenden Staat werden 80% der Entscheidungen durch Software getroffen.

Der Selbstfahrende Staat

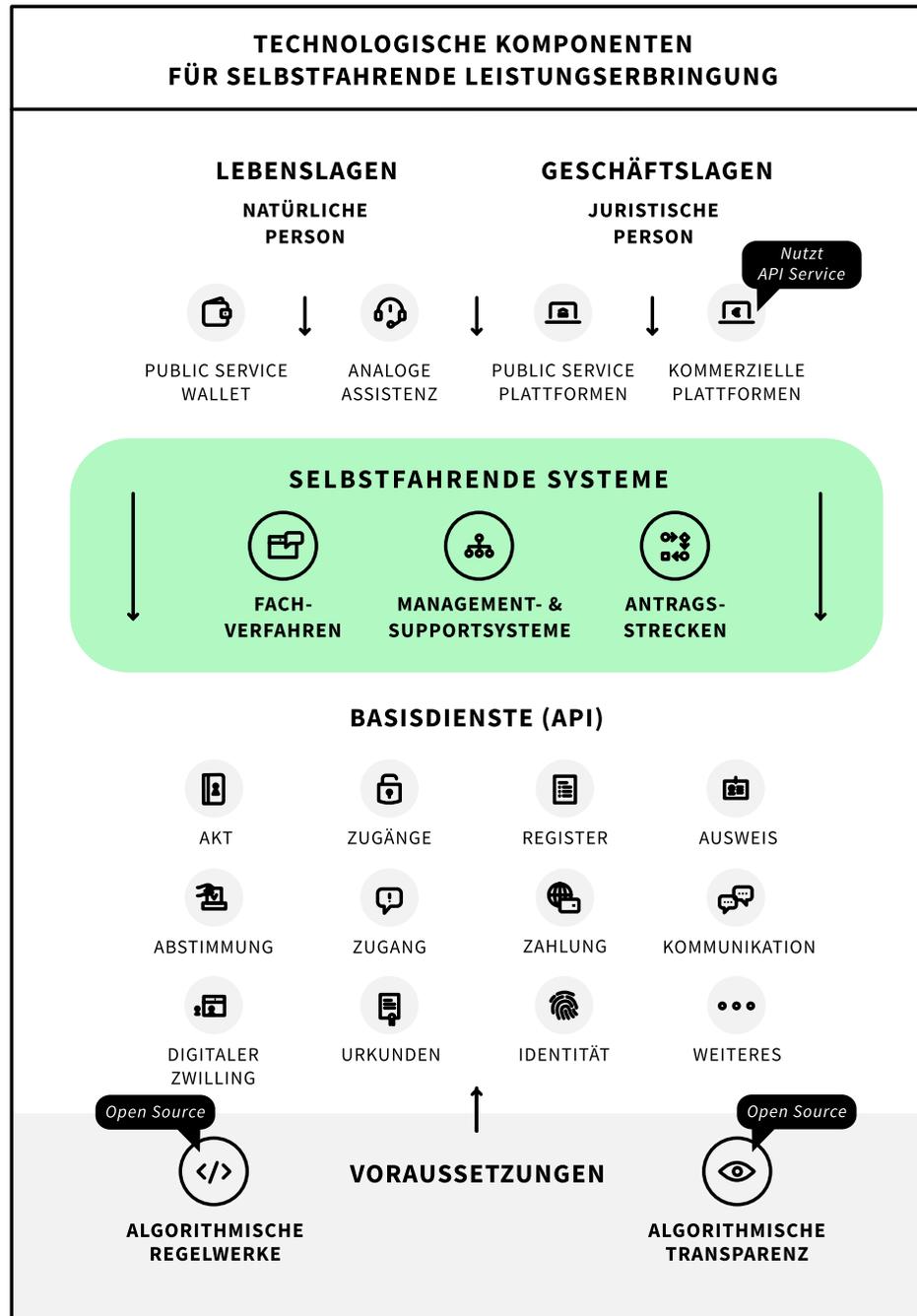


Selbstfahrende Staaten werden durch das exponentielle Wachstum von Technologien ermöglicht.
Softwaresysteme, die heute eingesetzt werden, bleiben meist über 20 Jahre in Betrieb.

Technologie wächst exponentiell

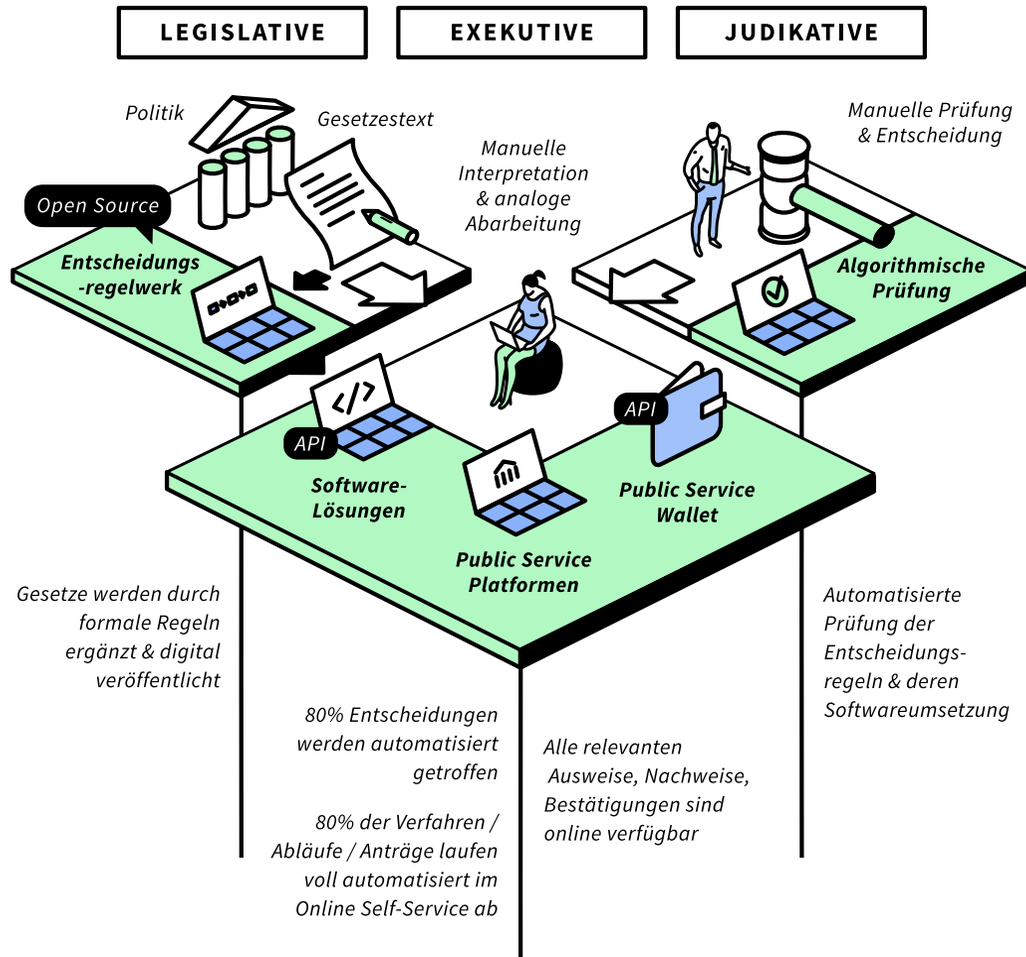


WALLET
 PLATTFORMEN
 SOFTWARE
 BASISDIENSTE
 API



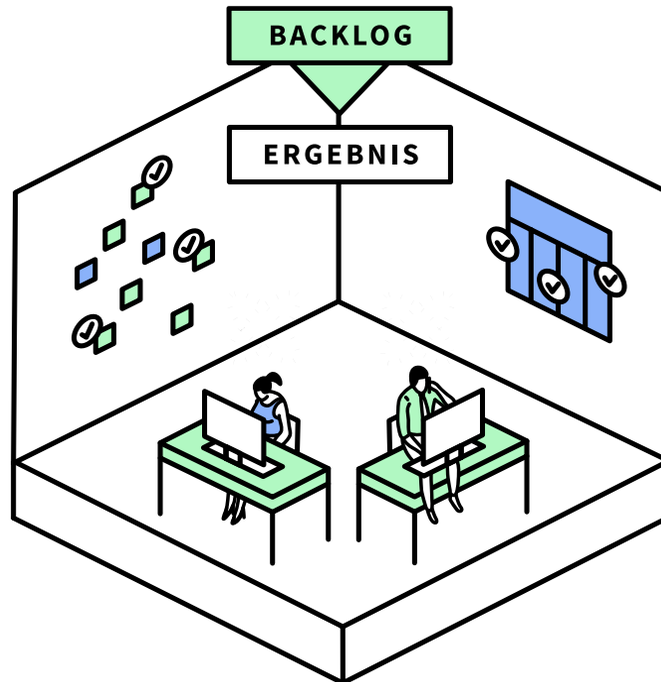
Verwaltungsabläufe in der Exekutive werden durch Softwarelösungen automatisiert.
Entscheidungen basieren auf den von der Legislative veröffentlichten digitalen Gesetzeszwillingen.

Voraussetzungen für den selbstfahrenden Staat



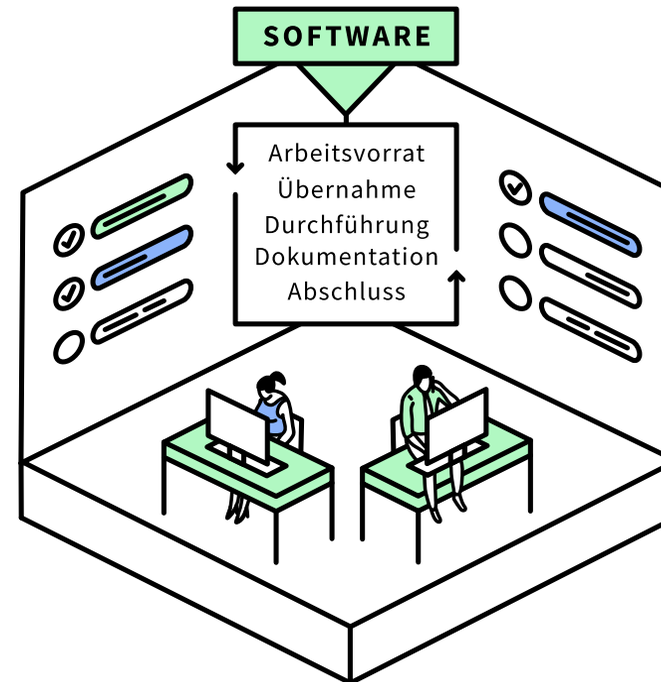
Die Evolution zum selbstfahrenden Staat verändert die IT-Architektur, aber auch die Organisation unserer öffentlichen Verwaltung. Es entstehen agile und software gesteuerten Teams.

Die Evolution der Team-Struktur



SELBSTORGANISIERENDES TEAM

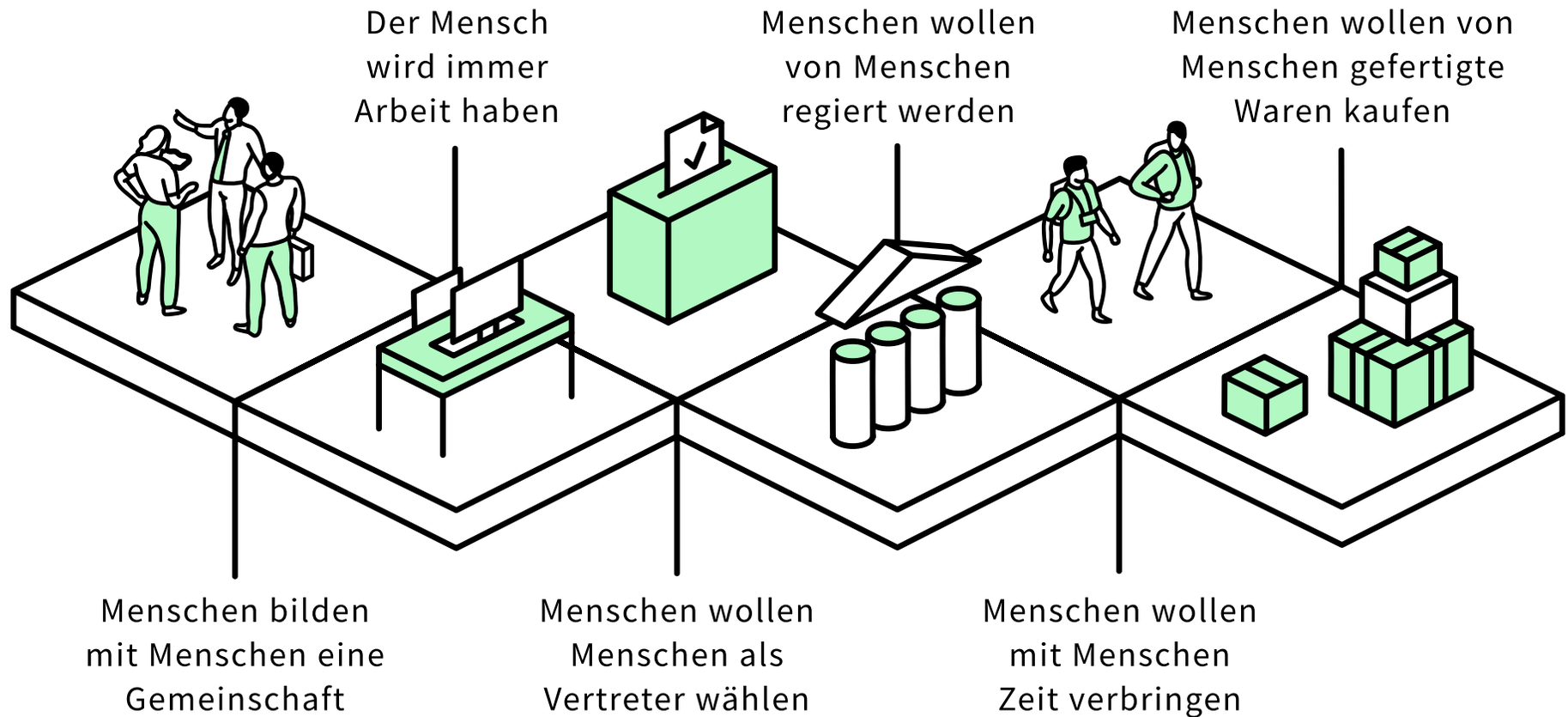
Selbstorganisierende Teams entscheiden, wie sie ihre Arbeit am besten erledigen und übernehmen Verantwortung für die erstellten Ergebnisse. Sie organisieren sich selbstständig ohne Interaktion von außerhalb.



SOFTWARE GESTEUERTES TEAM

In softwaregesteuerten Teams erhält jedes Teammitglied spezifische Aufgaben, inklusive Durchführungsanleitung, von einer Software. Die Qualitäts- und Performancemessung erfolgt durch den Algorithmus.

Der Mensch in der selbstfahrenden Organisation



2040

V I S I O N

reqpool



FLORIAN SCHNITZHOFER

Gründer & Eigentümer

florian.schnitzhofer@reqpool.com
Tel. +43 664 3461900

Freistädterstraße 313-315
4040 Linz
office@reqpool.com

+43 800 500 122
www.reqpool.com

reqPOOL



DEFINING COMPANIES FOR THE FUTURE

Managementberatung für Software

reqPOOL

VISION

EXPERTISE

TOOLS

Wir definieren Unternehmen mit den Anforderungen der Zukunft.

Als führende, unabhängige Managementberatung für Software begleitet ReqPOOL Organisationen auf dem Weg zum selbstfahrenden Unternehmen. Dabei unterstützt ReqPOOL von der Unternehmensvision, über die Strategieentwicklung bis zur erfolgreichen Projektumsetzung von innovativen Software-Lösungen.

Unsere Expertise liegt in den Erfahrungen von tausenden erfolgreich umgesetzten Softwareprojekten, in unserer akademischen Ausbildung als Wirtschaftsinformatiker inkl. internationalen Softwarezertifizierungen und unserer einzigartigen ReqPOOL Methodik.

Durch unsere ReqPOOL Anforderungskataloge, Softwareanalyse-Tools und unsere innovativen KI-basierten Softwarewerkzeuge erzielen wir für unsere Kunden messbare Wettbewerbsvorteile.

reqPOOL

EXPERTISE



NIEDERLASSUNGEN:
Linz (HQ), Wien,
Salzburg, Graz, Berlin,
Köln & Amsterdam



>120 Berater
200 Subject Matter Experts
über 200 Kunden

Seit 2001 mehrere
hunderte Software-
projekte in Deutschland
und Österreich zum
Erfolg geführt.

reqPOOL

SOFTWARE EXCELLENCE

Defining Software
for the Future.

ReqPOOL setzt bereits seit 2012 auf KI-basierte Software-Werkzeug zur Unterstützung unserer Kunden.

SYSPARENCY

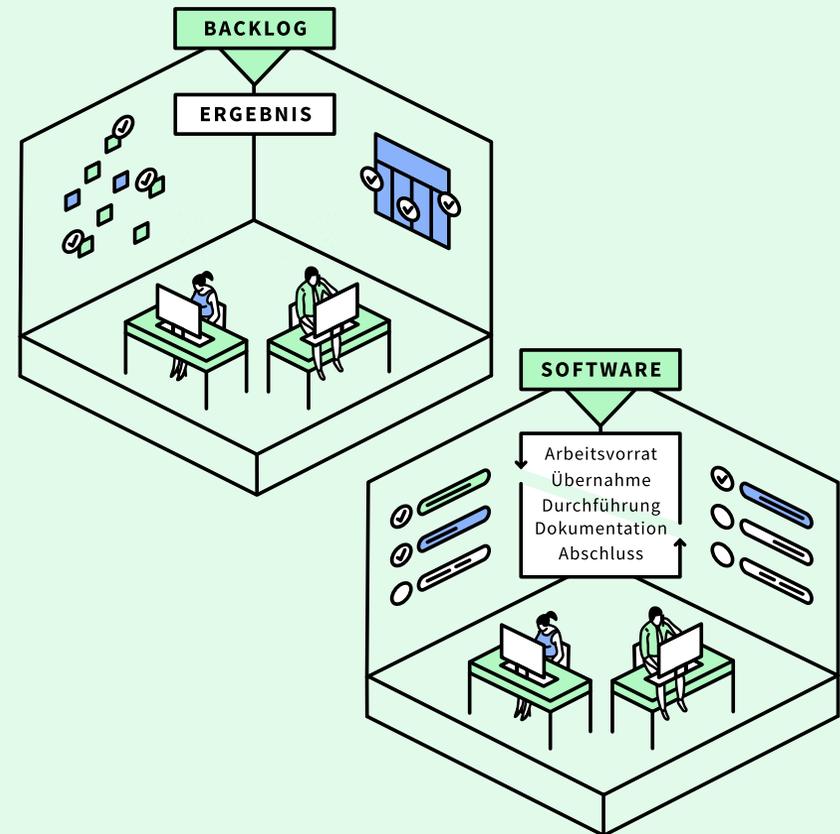
Unser weltweit erster vollautomatisierter KI basierter Software Berater.

ReqGPT

Spezifikationen automatisiert aus Meeting-Protokollen und Dokumenten generieren

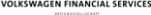
ESTIMATION MANAGER

Automatisierte Aufwandsschätzung von komplexen Softwareprojekten



TOOLS

reqpool

							
							
							
							
							
							
							
						<p>Weitere ausgewählte Referenzen finden Sie auf www.reqpool.com</p>	

reqpool



FLORIAN SCHNITZHOFER

Gründer & Eigentümer

florian.schnitzhofer@reqpool.com
Tel. +43 664 3461900

Freistädterstraße 313-315
4040 Linz
office@reqpool.com

+43 800 500 122
www.reqpool.com