



elevait

free your time to create

# elevait GmbH & Co. KG

## In a nutshell

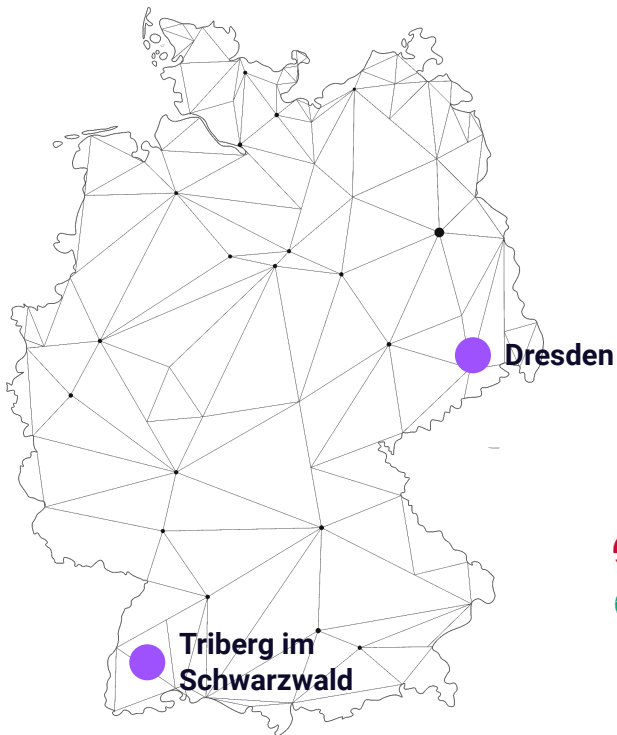
Agiles, effizientes Scale-up.

2021	Gründungsjahr
85	MitarbeiterInnen
17	Nationen im Team

## Unsere Mission

Free your time to create.

... ist es, den Informationsfluss innerhalb von Unternehmen zu revolutionieren, indem wir den Schwerpunkt auf Automatisierung, Prozesseffizienz und nahtlosen Wissensaustausch legen.



## Forschung & Transfer

IPCEI, Eurostars, BMWK, BMBF, BMEL.

Wir beteiligen uns an verschiedenen hochinnovativen, nationalen und internationalen **KI-Forschungsprojekten** zur Verbesserung der eigenen Produkte.

## Reale Automatisierung

Unsere Kunden und Partner



# Die Herausforderungen der Hyperautomatisierung



## Gebundene Fachexpertise

Die Darstellung des **Wissens von Domänenexpert** ist durch Konfiguration in Software nur schwer abbildbar.

## Unstrukturierte Datenflut

**Essentielle Informationen** sind für die Standardautomatisierung **unzugänglich**.

## Insellösungen

Mehrere isolierte Systeme führen zu **Ineffizienz und Fragmentierung der Prozesse**.

# Unsere Lösung für Hyperautomation



## Integration von Expertenwissen

No-Code & AI-made in Germany ermöglicht die Automatisierung von Domänenexpertise und Unternehmen die Fokussierung auf die eigene Wertschöpfung.

## Revolutionäre Konnektivität

Unsere Technologie **entschlüsselt die Bedeutung** von Daten, Anwendungen sowie Prozessen und ermöglicht eine wissensbasierte Datenanalyse über ein plattformbasiertes Geschäftsmodell.

## Bewährter Erfolg in der Automatisierung

Über 70 % **Automatisierungsrate** bei implementierten Prozessen, signifikanter **ROI**, überwiegend innerhalb eines Jahres.

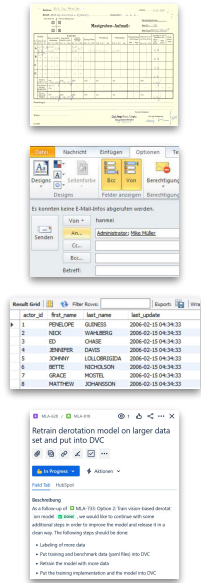


# elevait suite: Eine Plattform - viele Lösungen

Von vielfältigen Input zu effizienten Prozessen

Dateneingang

Wertschöpfung



Formulare



Tabellen



Projektdaten



E-Mails



Datenbanken



...



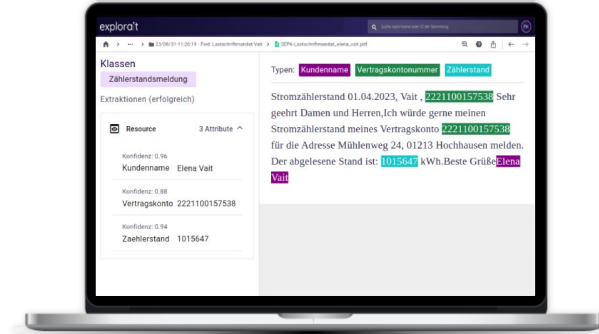
Data Management

Generic AI Models



No-Code Platform

Knowledge Management



elevait suite

# elevait suite: Eine Plattform - viele Lösungen

Verschiedenartige KI-Produkte und Beratung aus einer Hand

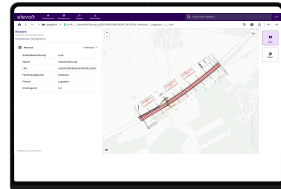
**Geschäftsfelder**

**Geschäftsprozess-  
automatisierung**

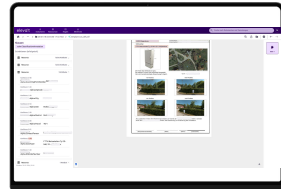
**Enterprise Data  
Management**

**Digitale Transformation**

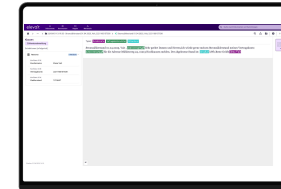
**Produkte**



elevait in:plans



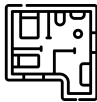
elevait in:docs



elevait in:flow

**Domäne**

**Bau  
wirtschaft**



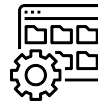
**Energie  
wirtschaft**



**Öffentliche  
Verwaltung**



**Produktion**



**Finanzen /  
Versicherung**

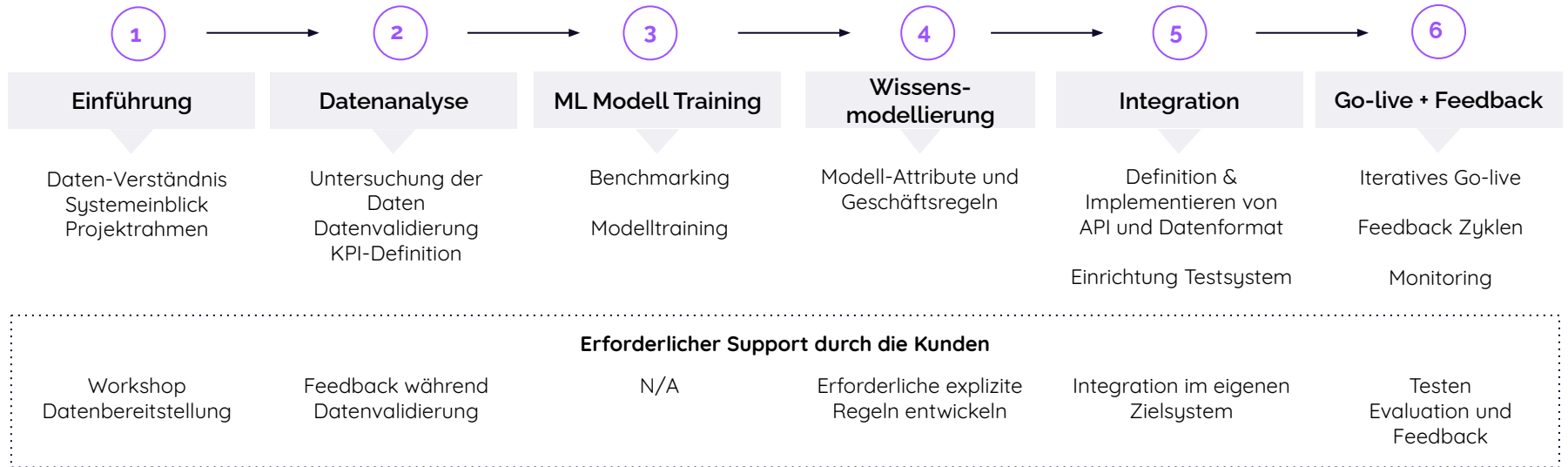


**Medizin**

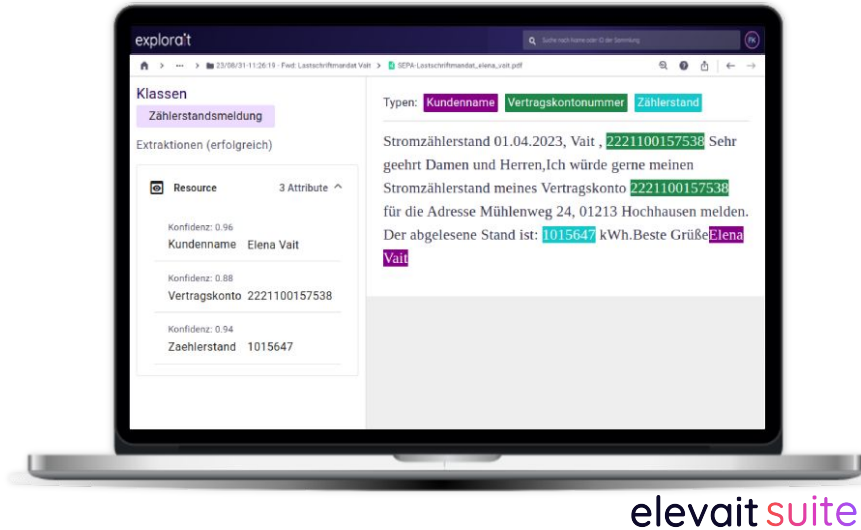


# Das Projekt - Onboarding bis Go-Live

Wir gestalten effiziente Projekte mit modernsten Methoden.



# Customer Success Story: Service-Center



elevait suite

## 01 Allgemein

Domäne: Energie  
Automatisiertes Service-Center  
Kunde seit 2022  
(100.000 Transaktionen/Monat)

## 02 Szenario

Service-Center-Automatisierung

## 03 Automation

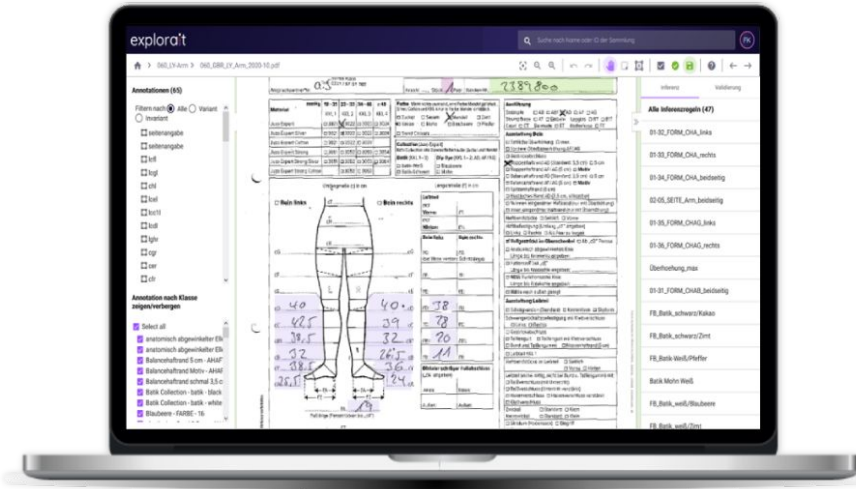
80 % Dunkelverarbeitung  
(über alle Transaktionen)

## 04 ROI

Bis zu 2 Millionen € / Jahr



# Customer Success Story: Bestellprozess



elevant suite

## 01 Allgemein

Domain: Medizintechnik  
Automatisierung  
Administration (seit 2021)  
(50,000 Transaktionen / m)

## 02 Szenario

Verarbeitung von  
Geschäftsdokumenten und  
Qualitätsmanagement

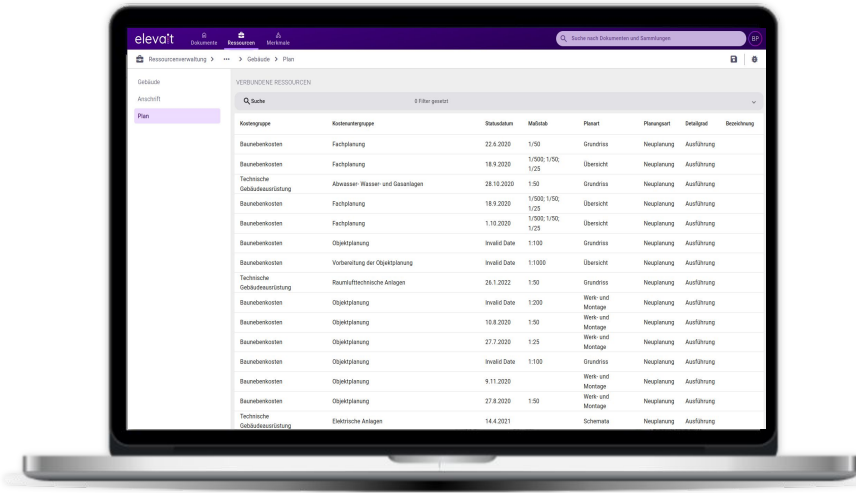
## 03 Automation

70 % Dunkelverarbeitung  
(über alle Transaktionen)

## 04 ROI

Über 500,000 €/Jahr  
Einsparungen

# Partner Success Story: CO<sub>2</sub>-Bilanzierung



elevait suite

## 01 Allgemein

Domain: AEC/O  
Intelligentes Datenmanagement  
und LCA Berechnungen

## 02 Szenario

Verarbeitung von  
Projektunterlagen und  
Planungsszenarien

## 03 Automation

Verwendung von LLMs mit über  
85% Automatisierung

## 04 ROI

offen

# Take-aways zum Thema KI

## KI ist ein Sammelbegriff mit oftmals überzogenen Erwartungen

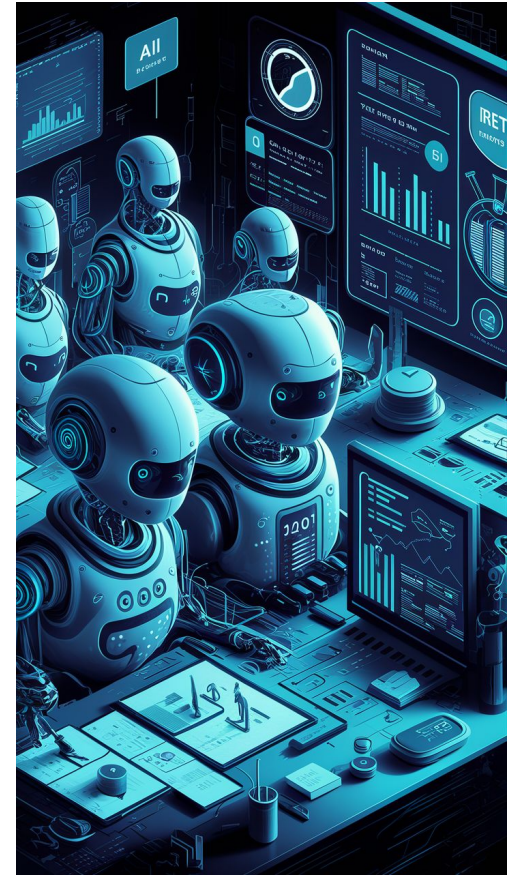
- “Menschheitsbedrohliche” **Disruption** durch KI ist schwierig, da **Prozesse mehrheitlich physisch** sind
- Abhängigkeit vom **menschlichen Input** sowie “stillschweigendes” **Wissen** schränkt KI ein
- Große Sprachmodelle (**LLMs**) haben 50x weniger Daten als ein **vierjähriges Kind** gesehen



# Take-aways zum Thema KI

## Anwendungsfelder für KI vorhanden

- Fokus auf **digitale Prozesse**, wie z.B. Anomalieerkennung, Automatisierung von Geschäftsprozessen, Unterstützung von Wissensarbeit, ...
- Betrachtung der **Qualität** sowie des **ROI** notwendig, z.B. generische LLMs erreichen nur gute Qualität für teils hohe Kosten
- **Kooperation** und Bereitschaft für den **Datenaustausch** seitens KI-Kunde zwingend nötig





# elevait

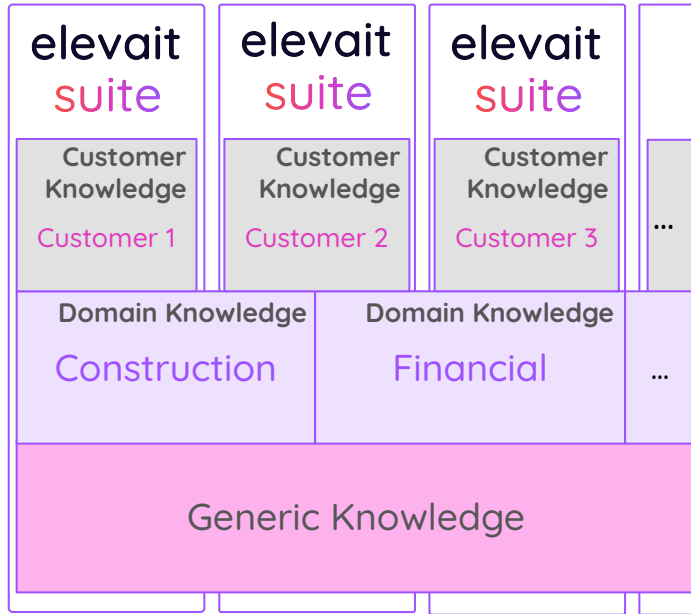


## Contact

Dr. Martin Voigt  
Geschäftsführer  
[martin.voigt@elevait.de](mailto:martin.voigt@elevait.de)



# Technische Grundlage der Hyperautomation



## Multi-level Knowledge Graphs

Generische Softwareentwicklung mit der Integration von Fach- und Kundenwissen.

## Symbolic AI & Large Language Models

Weitgreifende Abdeckung von Anwendungsfälle bei geringeren Kosten im Vergleich zu sonstigen KI-Anwendungsfällen durch domänenspezifische LLMs.

## Customer-centered Cloud-Solutions

Branchenspezifische, maßgeschneiderte Cloud-Lösungen als entscheidender Vorteil der Hyperautomation.