



Ihre KI-Einführung wird vermutlich vergeigt.

So wie bei den meisten. Wir sorgen dafür, dass es bei Ihnen anders läuft —
damit sich Ihre KI-Investition wirklich lohnt.

25+ Jahre im Mittelstand

Null-Risiko-Garantie

KI ist IT — und gleichzeitig viel mehr: eine disruptive Technologie, die verändert, wer in Ihrem Haus welche Arbeit macht.

Erfolgreiche Einführung braucht deshalb mehr als ein IT-Projekt. Es braucht eine eng eingebundene IT, die Plattformen, Daten und Anbindungen trägt aber auch Fachbereiche, die mitziehen. Und das Verständnis, dass Tools allein nichts bewirken.

Wer KI nur als IT-Projekt aufsetzt,
scheitert an der **Akzeptanz**.

Wer sie nur als Change-Thema aufsetzt,
scheitert an der **Umsetzung**.

Wir können beides.

Unser Vorgehen

Viele Unternehmen spüren den Druck, „etwas mit KI zu machen“ – und enden bei Schulungen, Tool-Tests und Pilotprojekten, die an den eigentlichen Hebeln vorbeigehen.
KI wird zum Selbstzweck: viel Aktivität, wenig messbarer Nutzen.
Daher, unser Prinzip: KI-Einführung darf nicht zum Selbstzweck werden.

Wir gehen also bewusst anders vor.
Bevor wir Werkzeuge ausrollen oder Use Cases umsetzen, verschaffen wir uns ein präzises Bild:
Wo stehen Sie, wo wollen Sie hin, und was braucht es dafür.

Hierzu arbeiten wir mit einem Zwei-Phasen-Model:

Phase 1: Analyse

Phase 2: Begeleitung

Analyse & Begleitung

Unsere KI-Transformationsbegleitung gliedert sich in zwei Phasen — Analyse & Begleitung.

ANALYSE (PHASE 1)

- AI-Maturity-Assessment
- Soll & Ist Analyse
- Zieldefinition
→ das „Warum“

Wertstrom-,
Engpass-
analyse,
Prozessmapping

Use-Case
Detail-
analyse



RISIKOBLICK
Pre Mortem

VERDICHTUNG
Synthese & Empfehlung

ERGEBNIS
Roadmap

BEGLEITUNG (PHASE 2 — ROADMAP-UMSETZUNG)



Train

- KI-Grundlagen-Trainings
- KI-Labor (Ideen & Experimente)
- Begleitete Use-Case-Umsetzung
- „Wanderprediger“
→ KI-Multiplikatoren in Fachbereichen
- Automatisierungs-Ausbildungsprogramm
- Agentic-AI Workshops & Coaching
- Basics „Dynamische Projekte“ managen

Trafo

- Transformations-Begleitung
- Skalierungs-Architektur & Change Management
- Strukturelle Veränderungen
- Rollen, Verantwortungen, Schnittstellen
- Führungskräfte-Transformationstraining
- FK-Workshop „Basics dynamischer Projekte“
- C-Level Sparring
- KI-Kernteam Aufbau & Befähigung

Compliance

„Compliance aber anders“

→ Compliance, die Schutzräume schafft, statt Innovation zu verhindern.

- Rechtliche Compliance
↳ Richtlinie V.1, ...
- Technische Compliance
↳ EU-Modelle, Hosting, ...

Tech

- Use-Case-Umsetzung extern
- Work-as-a-Service (Agentic)
- KIM-Box
Experimentierumgebung & Infrastruktur
- KIM-Sandbox
↳ Automation ↳ LLMs ...
- Inhouse KI-Infrastruktur Aufbau
- Externes KI-Infrastruktur Management

Analyse — weil jede Intervention vor der Diagnose blind ist.

Bevor wir Werkzeuge ausrollen, verschaffen wir uns ein präzises Bild: Wo stehen Sie, wo wollen Sie hin — und was braucht es dafür?
Viele KI-Projekte scheitern nicht an der Technik, sondern daran, dass an der falschen Stelle begonnen wurde.

WAS WIR KONKRET TUN

- ✓ Standortbestimmung (AI-Maturity-Assessment)
Auf welchem Reifegrad setzt Ihr Unternehmen auf?
- ✓ Prozess- & Engpassanalyse
KI so einsetzen das es wirklich wirksam wird.
- ✓ Pre-Mortem (Risikoblick)
Stolpersteine durchdenken, bevor investiert wird.
- ✓ Soll & Ist + Zieldefinition
Das „Warum“ explizit machen— ohne Ziel kein messbarer Erfolg.
- ✓ Use-Case-Detailanalyse
Aufwand, Nutzen und Machbarkeit konkret bewertet.
- ✓ Verteilten Reifegrad sichtbar machen
Wir sprechen an Tag 1 nicht nur mit der GF, sondern mit denen, die echten Marktkontakt haben.

3 Tage vor Ort

Tag 1 & 2

- KI-Reifegrad-Assessment
- Interviews: IT, Geschäftsführung, Management & Mitarbeitende aus den Fachbereichen
- Kulturmusteranalyse
- Zieldefinition — das „Warum“: Welchen Nutzen soll KI stiften?
- Soll-Ist-Abgleich & gemeinsame Auswertung des Assessments
- High-Level-Wertstrom-, Engpass- & Prozessanalyse
- Erste Longlist möglicher Anwendungsfelder

Tag 3 **Synthese & Empfehlung**

- Verdichtung aller Ergebnisse: Reifegrad, Engpässe, ggf. erstes Mini-Use- Case-Portfolio
- Priorisierte Roadmap nach „Test before Invest“
- Konkretes, zugeschnittenes Angebot für Phase 2
- Pre-Mortem-Workshop — Hindernisse aus dem Weg räumen, bevor sie entstehen



KI wirkt in drei Stufen — wir bedienen alle drei.

Stufe 3: KI-Agenten

Autonome KI mit Plan / Execute / Judge
Claude Code, Custom Agents, Multi-Agent

Stufe 2: Automatisierung

KI automatisiert wiederkehrende Prozesse zuverlässig
n8n, Power Automate, Make, Zapier

Stufe 1: Chat & Assistent

KI als intelligenter Gesprächspartner für Einzelaufgaben
ChatGPT, Claude, Gemini, Copilot

Erprobte Module — kombiniert & angepasst, wie es **Ihr Unternehmen braucht.**

Bei Innovation und Dynamik kann es keinen festen Plan geben. Deshalb arbeiten wir im Experimentiermodus. Hierbei bedienen wir uns verschiedener Werkzeuge definiert als Module einer klassischen KI & Transformationsprojektreise. Die Realität dessen was wir in Projekten tun geben die Bedürfnisse Ihrer Firma vor.

Die konkrete Ausgestaltung besprechen wir vorab und im individuellen Angebot basierend auf Phase 1.

1 · Train & DIY

Enablement Ihrer Mitarbeitenden,
eigenständig KI- &
Automatisierungs-Use-Cases
umzusetzen.

2 · Trafo

Organisatorische & strukturelle
Transformation & Change bei
Einführung neuer Technologien.

3 · Compliance

Technisch & pragmatisch
aufgesetzt — Compliance, die
Schutzräume stiftet statt zu
verbieten.

4 · Tech

Komplexere Use-Cases,
Infrastruktur-Ausbau, agentische
Systeme u. v. m.

SO KÖNNTE ES BEI IHNEN AUSSEHEN

1 · Train & DIY Use Cases

Wir kommen mit der KI an Ihren Schreibtisch.

KI verändert nachhaltig, wer welche Arbeit macht. Das Wissen muss dort entstehen, wo die Wertschöpfung passiert: in den Fachbereichen. Wir setzen uns daneben, machen vor — und ziehen weiter, sobald Sie es können.

DAS MACHEN WIR KONKRET

- KI-Grundlagentrainings
- Wanderprediger-Format: kleine Gruppen, am Rechner, am konkreten Use Case
- Automation-Owner-Programm: 10 Personen, 4 Wochen — eigene Automatisierer im Haus
- KI-Labore & Ideengeneration: Chat → Automatisierung → Agent
- Agentic-AI Workshops & Coaching: Agenten bauen & managen
- Begleitete Use-Case-Umsetzung

ERGEBNIS

KI in der Breite. Nicht als IT-Projekt, sondern als neue Arbeitsweise.

SO KÖNNTE ES BEI IHNEN AUSSEHEN

2 · Trafo

Zwei Welten, eine Strategie: Kern-IT bleibt stabil, das Innovationsteam bekommt Freiraum — beide reden miteinander.

Wer KI in einer bestehenden Organisation hochzieht, läuft in einen Klassiker: Innovation kollidiert mit Stabilität.

Wir bauen die Struktur, in der beides nebeneinander funktioniert — plus ein Kernteam, das KI durch Ihr Haus trägt, lange nachdem wir weg sind. Weil wir nicht zweimal für dasselbe Problem kommen wollen.

DAS MACHEN WIR KONKRET

- Kernteam aufsetzen — interne KI-Treiber, von uns ausgebildet & gecoacht
- Führungskräfte-Arbeit
- Strukturelle Veränderungen — Rollen, Verantwortungen, Schnittstellen
- Skalierungs-Architektur & Change Management

ERGEBNIS

Eine Organisation, die KI selbst weiterträgt.
Auch wenn wir wieder gehen.

SO KÖNNTE ES BEI IHNEN AUSSEHEN

3 · Compliance

Weniger Theater, mehr Wertschöpfung. Compliance, die Experimente erlaubt — statt sie zu verhindern.

Die meisten bauen Compliance so, dass am Ende niemand mehr etwas probieren darf. Sicher und tödlich.

Wir machen es anders: klare Erlaubnisse, klare Grenzfälle, DSGVO/EU AI Act sauber abgebildet - aber so, dass Ihre Fachbereiche arbeiten können statt zu warten.

DAS MACHEN WIR KONKRET

- KI-Nutzungsregeln — knapp, verständlich, durchsetzbar
- Modell- & Anbieter-Auswahl — inkl. europäischer Souveränitäts-Optionen
- DSGVO & EU AI Act — pragmatisch ausgelegt, nicht maximal restriktiv
- Grenzfall-Management — Eskalationspfade statt Verbots-Listen

ERGEBNIS

Compliance, die Geschwindigkeit erlaubt — und nicht jeden Use Case in der Rechtsabteilung sterben lässt.

SO KÖNNTE ES BEI IHNEN AUSSEHEN

4 · Tech

Ohne Datenanbindung gibt's nur Frust. Ohne IT-Buy-in gibt's nur Schatten-KI.

Die IT liefert Grundlage und Infrastruktur — wir machen die KI-Integration mit ihr, ohne dass sie zum Engpass wird.

DAS MACHEN WIR KONKRET

- Plattform-Auswahl & Systemanbindung
- Experimentierumgebung — sicher abgegrenzt, schnell verfügbar
- POCs nach Verbesserungs-Kata (Toyota): klarer Zielzustand, 5–8 Wochen, messbar
- Komplexer Prototypen-Bau

ERGEBNIS

Messbare Wirkung — Zeit, Geld, Engpass weg.
Mit Ihren eigenen Leuten.



Null-Risiko-Garantie

Unser Qualitätsversprechen

Die Zufriedenheit unserer Kunden hat für uns höchste Priorität.

Sollte unser Klient mit den Ergebnissen der Zusammenarbeit nicht zufrieden sein, so behält er sich das Recht vor, das jeweilige Monats-Honorar rückwirkend anzupassen – bis hin zu einem Betrag von 0 EUR.

Wir tragen das Ergebnis mit — nicht nur die Leistung.

Verbindlichkeit, Transparenz und partnerschaftliches Arbeiten.



Stimmen aus der Zusammenarbeit

“Der Workshop war eine ausgezeichnete Gelegenheit, um tiefer in die strategische Relevanz von KI für unser Unternehmen einzutauchen”

Thorsten Mehrmann
Leiter IT-Services, KEB Automation KG

“ Ich muss mich entschuldigen. Zuerst dachte ich, es wäre das typische Beratergelaber, aber da steckt deutlich mehr dahinter. Danke.

Josef Reichinger (Betriebsleiter)
FASCHANG Werkzeugbau GMBH

“ Maschinenbau ist etwas Besonderes. Familienunternehmen auch. Berater, die das beides wirklich verstehen, sind selten. Wir haben in einer sehr engen, vertrauensvollen Zusammenarbeit gemeinsam etwas Erstaunliches erreicht: Funktionierende Grobplanung und Termintreue, wie wir sie in unserer Firmengeschichte noch nie hatten. Enge Teamorientierung und Leistungssteigerung in Vertrieb-Konstruktion-Projektierung, wie es viele nicht für möglich gehalten haben. Wir haben zwei Jahre daran entwickelt. Die Mühe hat sich gelohnt. Für unseren Erfolg, für die Menschen bei Knoll und für unsere Kunden.

Jürgen Knoll (Geschäftsführer)
KNOLL Maschinenbau GmbH

“ Es ging uns in erste Linie um ein ungeschminktes Bild unserer Organisation, um die weitere Evolution unserer Organisation zielgerichtet zu initiieren. V&S hat uns mit an Brutalität grenzender Offenheit den Spiegel vorgehalten. Danke dafür.

Dr. Stefan Heun (Geschäftsführer)
Schleifring GmbH

“Besonders hervorheben möchte ich die effektive Vermittlung dieser Inhalte, welche die Teilnehmer nicht nur mit dem notwendigen Wissen ausstattete, sondern auch das Verständnis für die praktische Umsetzung förderte.”

Dr. Sarah Leidner
HR,mimatic GmbH

“„Guter Rat ist teuer“ sagt man. Naja – billig war er nicht. Aber dafür sehr gut. Mit V&S haben wir jemanden gefunden, der zu uns passt und unsere Sprache spricht. V&S hat uns Wege aufgezeigt, vorhandene Kompetenzen wirksamer einzusetzen und Innovationen schneller auf den Markt zu bringen. V&S hast uns wirklich weiter gebracht. Pragmatisch. Mittelstandstauglich. Wirksam.

Martina Barton (Mitglied der Geschäftsleitung)
BBG GmbH & Co. KG

VERTRAUEN AUS DEM MITTELSTAND

Ausschnitt unserer Kunden aus dem Mittelstand



ÜBER UNS

KIM — KI im Mittelstand ist eine Marke der Vollmer & Scheffczyk GmbH. Wir lösen seit über 25 Jahren wirtschaftlich relevante Probleme und stärken die Wettbewerbskraft - fast immer geht es um höhere Wertschöpfung, wahre Innovation und bessere Zusammenarbeit.

Technisches Verständnis, KI-Know-how und die Denkmodelle von [Lean](#), [Agilität](#) und [Multiprojektmanagement](#) verbinden sich zu unserem Beratungsansatz.

v-und-s.de · kim.v-und-s.de



Unser Beratungsansatz
Video scannen & ansehen



Benno Löffler

GESCHÄFTSFÜHRER V&S

25+ Jahre Transformation mit Lean, Agile, TOC & Systemtheorie. Experimentiert mit Neuronalen Netzen seit 1997. Autor von „Saugute Zusammenarbeit“ & „7 Prinzipien für neuen Maschinenbau“.

[LinkedIn](#) →



Uwe Kreyenborg

PROGRAMM OWNER KIM - KI IM MITTELSTAND

Macht Organisationen KI-skalierfähig — Organisationszustand statt Tech-Hype. 20+ Jahre Führungskraft (u. a. COO) & Berater für Organisationsentwicklung. Fokus: Strategie, Führung, Rollen, Prozesse & Governance.

[LinkedIn](#) →



Kirsten Meyer

KI-TRANSFORMATION & ENABLEMENT

Bringt KI dorthin, wo sie wirkt — in die Wertschöpfung. M.Sc. Internationales Innovationsmanagement (DE/JP/FR/TH), davor KPMG (Analytics) & Innovapps. Schwerpunkt: Tool-Enablement, POC-Entwicklung, Beratung.

[LinkedIn](#) →

KIM
im Mittelstand

by V&S GmbH



Martin Gross

KI-TRANSFORMATION · AGENTIC ENGINEERING

Bringt KI-Agenten sicher in reale Prozesse — schneller liefern, Qualität halten. 20+ Jahre Software-Engineering & Developer Experience, Coaching von Agentic Coding mit Claude Code.

[LinkedIn](#) →



Maria Büchner

CO-FOUNDER COOLAB AG

Pragmatische Transformation & Organisationsentwicklung, KI als Hebel für echten Mehrwert. Dr. sc. ETH Zürich (X-Ray Physics), Spezialistin für Hands-on-Umsetzung, Lean & OpEx.

[LinkedIn](#) → 



Lassen Sie uns sprechen.

Unverbindliches Erstgespräch — wir schauen gemeinsam, ob und wie KIM zu Ihnen passt.

 kim@v-und-s.de

 +49 (0)700 / 88 68 70 00

 kim.v-und-s.de

IMPRESSUM

Vollmer & Scheffczyk GmbH

Hannover
Leisewitzstraße 41, D-30175 Hannover

Stuttgart
Torstraße 20, 70173 Stuttgart

Tel: +49 (0)700 / 88 63 70 00
Fax: +49 (0)700 / 88 63 70 00
E-Mail: info@v-und-s.de

Geschäftsführer
Dipl.-Ing. Benno Löffler

Assistenz der Geschäftsführung
Nicole Tietz · tietz@v-und-s.de



LASSEN SIE UNS SPRECHEN

kim@v-und-s.de · +49 (0)700 / 88 68 70 00
kim.v-und-s.de