



KI & Digitalisierung für den Mittelstand

Einfach. Verständlich. Umsetzbar.

Mit workflowbasierten KI-Agenten und über 25 Jahren IT-Expertise unterstützen wir KMUs dabei, Prozesse zu automatisieren und digitale Potenziale effektiv zu nutzen.

🔗 Individuell. Wirtschaftlich. Ohne unnötige Komplexität.

Warum KI für KMUs relevant ist

Digitalisierung muss nicht kompliziert sein.

Viele KMUs stehen vor ähnlichen Herausforderungen: Manuelle Prozesse kosten Zeit, Daten werden nicht optimal genutzt, und Ressourcen sind begrenzt. Genau hier setzen unsere KI-Lösungen an.

Mit smarten, workflowbasierten KI-Agenten machen wir Ihre Arbeitsabläufe effizienter – Schritt für Schritt und auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt.

Was sind workflowbasierte KI-Agenten?

Unsere KI-Agenten sind speziell entwickelte Tools, die einzelne Aufgaben oder Prozesse automatisiert übernehmen – z. B.:

- E-Mails und Anhänge intelligent analysieren
- Daten aus verschiedenen Quellen zusammenführen
- Routine-Entscheidungen vorbereiten
- Informationen in Echtzeit bereitstellen

Und das Beste: Sie funktionieren im Hintergrund, integrieren sich in bestehende Systeme und wachsen mit Ihrem Unternehmen.

Ihre Vorteile als mittelständisches Unternehmen

- Kein unnötiger Overhead – Lösungen, die zu Ihrer Struktur passen
- Persönliche Betreuung und schnelle Umsetzung
- Verständliche Beratung, auch ohne IT-Vorkenntnisse
- "Made in Germany" – Entwicklung am Standort München
- Erprobt in echten KMU-Projekten

Warum sind genau wir der richtige Partner, wenn es um die Realisierung Ihrer KI-Lösungen geht?

Wir nennen Ihnen 4 sehr gute Gründe:



01 Know-how & langjährige Erfahrung

Seit gut 5 Jahren beschäftigen wir uns mittlerweile intensiv mit dem Thema KI und mit dem Trainieren sowie Anpassen von Large Language Models (LLM). Also lange bevor im November 2022 OpenAIs ChatGPT die Welt veränderte. Seitdem hat sich viel verändert im Umgang mit Informationen und Daten getan - und Arbeitstage & -Inhalte lassen sich wesentlich effizienter gestalten. Kundenanforderungen mit dem jeweils besten KI-Lösungsansatz umzusetzen, darin sehen wir unsere Aufgabe.



02 Individuelle Lösungen für multimodale Anforderungen

KI macht vieles möglich. Wenn wir von KI sprechen, sprechen wir oft von LLMs. LLMs wiederum Inhalte in Form von Text, Daten oder Bildern zu erstellen, anzupassen oder zu veredeln. Entscheidend für ein vernünftiges Ergebnis ist stets die Auswahl und der Einsatz des bestmöglichen KI-Ansatzes. Wir sind Ihnen behilflich beim Finden und bei der Umsetzung entsprechender KI-Lösungen.



03 Den Überblick behalten

Bei der Implementierung von KI-Lösungen und/oder -Lösungsansätzen gibt es eine Vielzahl an Voraussetzungen die zu berücksichtigen sind – Wir können aus der Kombination zwischen Jahrelanger Erfahrung im Bereich der Softwareentwicklung und dem, was sich im Rahmen von KI-Technologien tatsächlich, seriös einsetzen lässt, in jedem Fall behilflich sein. Fest steht, dass KI im Unternehmenseinsatz auch einen Mehrwert und eine Effizienzsteigerung erzeugen soll. Also kommen Sie auf uns zu und lassen Sie uns gemeinsam Ihre Idee in ein gewinnbringendes KI-Modell gießen.



04 Unsere Kunden sind unsere Partner

Ein Großteil unserer Kunden arbeitet seit vielen Jahren eng mit uns zusammen und profitiert von unserem über 25-jährigen IT- & Softwareentwicklungs-Know-how. Im Vordergrund steht das Verstehen und Umsetzen von Bedarfen und dem Schaffen maßgeschneiderter Lösungen die einerseits den individuellen Unternehmensbedürfnissen gerecht wird und andererseits einen Wettbewerbsvorteil gegenüber dem Wettbewerb bietet. Unser Ziel ist es die Unternehmerische Exzellenz mittels geeigneter Lösungen zu untermauern und das in Verbindung mit einem vernünftigen ROI.

Unternehmensvorteile beim Einsatz von KI in Zahlen

Stand 06/2025

1. 🧠 **Produktivitätssteigerung – bis zu 40 %**
KI übernimmt Routineaufgaben → Mitarbeiter konzentrieren sich auf wertschöpfende Tätigkeiten.
2. 💰 **Kostensenkung – 20–30 % operative Einsparungen**
Prozesse wie Buchhaltung, Logistik oder Support werden automatisiert.
3. 📊 **Umsatzsteigerung – +10 % durch Personalisierung**
KI analysiert Kundendaten und optimiert Empfehlungen in Echtzeit.
4. ✅ **Fehlerraten reduzieren – bis zu 90 % weniger Fehler**
Bild- und Mustererkennung in Produktion oder Qualitätssicherung.
5. ⚡ **Schnellere Entscheidungsfindung – 5x schneller**
Realtime-Datenanalyse unterstützt Führungskräfte bei strategischen Entscheidungen.
6. 🏆 **Wettbewerbsvorteil – +25 % höhere Marktanteilswahrscheinlichkeit**
Unternehmen, die frühzeitig KI einsetzen, haben laut Boston Consulting Group eine **25 % höhere Wahrscheinlichkeit**, Marktanteile auszubauen und neue Geschäftsfelder schneller zu erschließen.
7. 😊 **Höhere Kundenzufriedenheit – +35 % laut Studien**
KI ermöglicht schnellen, personalisierten und vorausschauenden Service – Kunden fühlen sich besser betreut.

Häufig gestellte Fragen

Wie lange beschäftigen wir uns mit dem Thema KI?

Seit 2020 beschäftigen wir uns mit dem Thema KI und dem Trainieren sowie anpassen von Large Language Modells (LLM) – und das lange bevor im November 2022 den Hype um OpenAI´s ChatGPT die Welt veränderte.

Wo ist der Einsatz von KI möglich und vor allem sinnvoll?

Möglich durch den Einsatz von KI ist vieles. Es stellt sich nur die Frage wo, an welchen Stellen im Unternehmen, mit welchen Prozessen und mit welchem Aufwand man startet, um die Effizienz zu steigern.

Welche Methoden sollen bei der Einführung von KI berücksichtigt werden?

1. Bedarfsanalyse: Zunächst ist es wichtig, die spezifischen Bedürfnisse und Herausforderungen des Unternehmens zu identifizieren, um zu verstehen, wo KI den größten Nutzen bringen kann.
2. Datenmanagement: Eine solide Datenbasis ist entscheidend. Die Qualität und Quantität der Daten, die für das Training von KI-Modellen verwendet werden, müssen sichergestellt werden.
3. Pilotprojekte: Es kann hilfreich sein, mit kleinen Pilotprojekten zu beginnen, um die Technologie zu testen und erste Erfahrungen zu sammeln, bevor man in großem Maßstab implementiert.

4. Interdisziplinäre Zusammenarbeit: Die Einbeziehung von Experten aus verschiedenen Bereichen (z. B. IT, Fachabteilungen, Ethik) kann helfen, verschiedene Perspektiven zu berücksichtigen und die Implementierung zu optimieren.

5. Schulung und Weiterbildung: Mitarbeiter sollten geschult werden, um die neuen Technologien effektiv nutzen zu können und um Bedenken hinsichtlich der Veränderungen abzubauen.

6. Ethik und Verantwortung: Die Berücksichtigung ethischer Aspekte und die Entwicklung von Richtlinien für den verantwortungsvollen Einsatz von KI sind ebenfalls wichtig, um Vertrauen zu schaffen und mögliche Risiken zu minimieren.

7. Feedback-Mechanismen: Regelmäßiges Feedback von Nutzern und Stakeholdern kann helfen, die KI-Systeme kontinuierlich zu verbessern und anzupassen.

Welche Technologien benutzen wir?

Über die Jahre haben wir Softwarelösungen in den unterschiedlichsten Technologien für unsere Kunden realisiert. Bei uns heute primär im Einsatz befindliche Technologien: Angular, node.js, Next.js, python, LangChain, Model Context Protocol, n8n.io.

Sie haben das Gefühl, Ihre Prozesse könnten digital smarter laufen?

Dann sprechen Sie mit uns – ganz unverbindlich.

DynaGroup I.T. GmbH

 +49 (0)89 54 70 16 – 0

 info@dynagroup.de

www.dynagroup.de