



Künstliche Intelligenz

# Effizienzgewinne durch KI-Agentenlösungen

KI-Agenten für Ihr Unternehmen



# Künstliche Intelligenz – die Zukunft beginnt heute

Künstliche Intelligenz ist der Megatrend unserer Zeit und birgt ungeahnte Potentiale für Unternehmen. Wir helfen Ihrem Unternehmen, die Effizienz zu steigern, die Kosten zu senken und die Ergebnisse durch künstliche Intelligenz (KI), Prozessautomatisierung und die Schaffung intelligenter Agenten zu optimieren. Unsere maßgeschneiderten Projekte stellen sicher, dass Ihre digitale Transformation auf die Bedürfnisse des Marktes und die strategischen Ziele Ihres Unternehmens abgestimmt ist.

## Die plenum KI-Plattform – Ihre Top-Vorteile im Fokus

<p><b>1. Effizienz und Skalierbarkeit</b></p> <p>Automatisieren Sie Prozesse und skalieren Sie Ihre Abläufe, ohne die operativen Kosten zu erhöhen</p>	<p><b>3. Messbare Ergebnisse</b></p> <p>Wir liefern Lösungen, die direkte Auswirkungen auf Ihre Leistung und Ihren ROI haben</p>
<p><b>2. Individuelle intelligente Lösungen</b></p> <p>Wir entwickeln maßgeschneiderte KI und Agenten für Aufgaben wie Kundenservice, Datenanalyse und internen Support</p>	<p><b>4. Flexibilität und Anpassungsfähigkeit</b></p> <p>Unsere Lösungen sind modular aufgebaut und passen sich den individuellen Anforderungen Ihres Unternehmens an</p>

Abbildung 1: Vorteile der plenum KI-Plattform

## KI von plenum – Anwendungsmöglichkeiten in Ihrem Unternehmen

Wir digitalisieren Ihr Marketing, Ihren Vertrieb und unterstützen Ihre Finanzabteilung bei automatisierten Datenabfragen und Reportings, genauso wie Ihre Personalabteilung bei Recruiting- oder Administrationsaufgaben. Des Weiteren kann Ihre IT-Abteilung von unserer breiten KI-Expertise profitieren. Suchen Sie sich einfach eine unserer Dienstleistungen aus.

Marketingabteilung	Vertriebsabteilung	Finanzabteilung	Personalabteilung	IT-Abteilung
<p><b>Kampagnenmanagement:</b></p> <p>Automatisierung der Planung, Durchführung und Auswertung von Marketingkampagnen.</p> <p><b>Kundensegmentierung:</b></p> <p>Verwendung von KI-Agenten zur Analyse von Kundendaten und zur Erstellung gezielter Marketingstrategien.</p> <p><b>Content-Erstellung:</b></p> <p>Automatisierung der Erstellung und Anpassung von Marketinginhalten, einschließlich Social Media Posts, Blog-Beiträgen und E-Mail-Newslettern.</p>	<p><b>Lead-Generierung &amp; Qualifizierung:</b></p> <p>Einsatz von KI zur Identifizierung und Bewertung potenzieller Kunden.</p> <p><b>Verkaufsprognosen:</b></p> <p>Automatisierung der Analyse vergangener Verkaufsdaten zur Vorhersage zukünftiger Verkaufszahlen.</p> <p><b>Kundenbetreuung:</b></p> <p>Automatisierte Chatbots und E-Mail-Antworten zur Unterstützung des Vertriebsteams bei der Bearbeitung von Kundenanfragen.</p>	<p><b>Buchhaltung und Rechnungserstellung:</b></p> <p>Automatisierung der Buchhaltungsprozesse, sowie Verarbeitung und Prüfung von Rechnungen.</p> <p><b>Finanzberichterstattung:</b></p> <p>Automatisierte Erstellung von Finanzberichten und Analysen für das Management.</p> <p><b>Risikomanagement:</b></p> <p>Einsatz von KI zur Identifizierung und Bewertung von Finanzrisiken und Erstellung von Risikominderungsstrategien.</p>	<p><b>Rekrutierung:</b></p> <p>Automatisierung des Bewerbungsprozesses, einschließlich der Vorauswahl von Kandidaten und der Terminplanung für Vorstellungsgespräche.</p> <p><b>Mitarbeiter-Onboarding:</b></p> <p>Automatisierte Schulungsprogramme und Ressourcenbereitstellung für neue Mitarbeiter.</p> <p><b>Leistungsbewertung:</b></p> <p>Analyse der Mitarbeiterleistung und Erstellung personalisierter Entwicklungspläne.</p>	<p><b>IT-Support:</b></p> <p>Einsatz von KI-Agenten zur Automatisierung des technischen Supports, einschließlich Fehlerbehebung und Ticket-Management.</p> <p><b>Cybersecurity:</b></p> <p>Überwachung und Erkennung von Sicherheitsbedrohungen in Echtzeit.</p> <p><b>KI-Systemwartung:</b></p> <p>Automatisierte Überwachung und Wartung von IT-Infrastrukturen zur Minimierung von Ausfallzeiten.</p>

Abbildung 2: Anwendungsmöglichkeiten der plenum KI-Plattform

Generative KI bietet riesige Potentiale, interne Abteilungen zu entlasten und echte Skalierung zu erreichen. Erhöhen Sie Ihre Effizienz für höhere Margen und Umsätze.



## Der plenum KI-Ansatz – skalieren Sie Ihre internen Prozesse

Logistik und Lieferkette	Kundendienst	Forschung und Entwicklung (R&D)	Einkaufsabteilung
<p><b>Bestandsmanagement:</b> Automatisierung der Bestandsüberwachung und Verwaltung zur Optimierung der Lagerbestände.</p> <p><b>Lieferkettenoptimierung:</b> Einsatz von KI zur Analyse und Verbesserung der Lieferkette, einschließlich der Vorhersage von Nachfrageschwankungen und der Optimierung von Transportwegen.</p> <p><b>Versand und Zustellung:</b> Automatisierte Planung und Verwaltung von Versandprozessen, einschließlich Nachverfolgung von Lieferungen.</p>	<p><b>Automatisierte Anfragenbearbeitung:</b> Verwendung von Chatbots und virtuellen Assistenten zur Bearbeitung von Kundenanfragen und -beschwerden.</p> <p><b>Sentiment Analyse:</b> Analyse von Kundenfeedback und Identifizierung von Verbesserungspotentialen</p> <p><b>Service-Ticket-Management:</b> Automatisierung des gesamten Prozesses der Ticket-Erstellung, -Zuweisung und -Nachverfolgung.</p>	<p><b>Datenanalyse:</b> Automatisierung der Analyse großer Datenmengen zur Identifizierung neuer Forschungstrends und Möglichkeiten.</p> <p><b>Prototyping und Testen:</b> Einsatz von KI zur Simulation und Analyse von Prototypen und zur Durchführung virtueller Tests.</p> <p><b>Wissensmanagement:</b> Automatisierte Verwaltung und Verbreitung von Forschungsdaten und Ergebnissen innerhalb des Unternehmens.</p>	<p><b>Lieferantenmanagement:</b> Automatisierung der Lieferantenauswahl und -bewertung basierend auf Leistungsdaten.</p> <p><b>Bestellabwicklung:</b> Automatisierung der Bestellung und Nachverfolgung von Materialien und Dienstleistungen.</p> <p><b>Kostenanalyse:</b> Analyse von Einkaufskosten und Identifizierung von Einsparpotenzialen.</p>

Abbildung 3: KI-Effizienz für interne Prozesse

### Haben Sie einen anderen Anwendungsfall?

Kein Problem! Mit unserer KI-Management-Methodik können wir die beste Automatisierung ermitteln, um die Produktivität Ihres Unternehmens schnell und sicher zu steigern.

## Starten Sie jetzt in die Zukunft mit KI-Automatisierung von plenum

Wir bieten Ihnen KI-Implementierung nach dem Baukastenprinzip – einfach, schnell, digital und verlässlich, wählen Sie aus:

S	M	L
<p><b>Ideal für Unternehmen, die erste Schritte mit KI machen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 strategische Workshops</li> <li>• Automatisierung eines Prozesses</li> <li>• Erstellung eines KI-Agent mit einer Wissensbasis von bis zu 4.000.000 Zeichen</li> <li>• Entwicklung 1 Custom Tool</li> <li>• 200 Aufrufe / Monat</li> <li>• Technischer Support</li> </ul>	<p><b>Für Unternehmen, die KI-Lösungen nachhaltig umsetzen wollen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 Workshops</li> <li>• Automatisierung von bis zu 5 Prozessen</li> <li>• Erstellung von bis zu 3 KI-Agenten mit einer Wissensbasis von jeweils bis zu 6.000.000 Zeichen</li> <li>• Entwicklung bis zu 3 Custom Tool</li> <li>• 1.000 Aufrufe / Monat</li> <li>• Benutzeroberflächen</li> <li>• Technischer Support</li> </ul>	<p><b>Für Unternehmen, die KI-Transformation umfassend umsetzen wollen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Strategische Beratung und Entwicklung von KI-Lösungen</li> <li>• Automatisierung von Prozessen in großem Maßstab</li> <li>• Erstellung skalierbarer KI-Agenten mit unbegrenzter Wissensbasis</li> <li>• Entwicklung von Tools in großem Maßstab</li> <li>• Unbegrenzte Aufrufe</li> <li>• Intuitive Benutzeroberfläche</li> <li>• Technischer Support</li> </ul>

Abbildung 4: plenum's KI-Baukasten