



[HOME](#) | [NEWS](#) | [KONTAKT](#) | [IMPRESSUM](#)



## KURZ[MANN]LETTER

### Ausgabe 02\_2024

Mich begeistert es, Unternehmen wachsen und gedeihen zu sehen. Ich bin Entrepreneur - und im Kern heißt Entrepreneurship nichts anderes, als anders zu sein.

Meine KURZ[MANN] LETTER behandeln vorwiegend Themen der großen Transformation der alten - uns bekannten Wirtschaftswelt, in eine neue digitalisierte Welt der **Wirtschaft 4.0**.

Die Umverteilung der Marktanteile in der neuen **Digital-Ökonomie** hat bereits begonnen. Daher sind wir Unternehmer aufgefordert jetzt Paradigmen zu wechseln und große Weichen zu stellen.

Ich wünsche Ihnen viele spannende Impulse beim Lesen der Lektüre.

Ihr

**Josef Kurzmann**

---

INHALT:

### **Erhebliches Erfolgspotential durch KI in der Administration bei KMU-Unternehmen. Die Wettbewerbsfähigkeit steigern.**

**Künstliche Intelligenz (KI) bietet erhebliche Einsparungspotenziale in der Administration von kleinen und mittleren Unternehmen (KMU). Hier sind einige der wichtigsten Bereiche, in denen KI genutzt werden kann, um Kosten zu senken, die Effizienz zu steigern, oder Wachstum und Marktanteile zu gewinnen:**



[HOME](#) | [NEWS](#) | [KONTAKT](#) | [IMPRESSUM](#)



Die öko-digitale Transformation von KMU-Unternehmen in die Wirtschaftswelt der neuen KI-Generation.

### **1. Automatisierung von Routineaufgaben**

KI kann repetitive und zeitaufwendige Aufgaben automatisieren, wodurch Mitarbeiter sich auf wertschöpfendere Tätigkeiten konzentrieren können. Beispiele hierfür sind:

Dateneingabe und -verwaltung: KI-gestützte Systeme können Daten automatisch erfassen, kategorisieren und speichern.

Rechnungsstellung und Zahlungsabwicklung: Automatisierte Systeme können Rechnungen erstellen und Zahlungen verfolgen.

Terminplanung: KI-Assistenten können Meetings und Termine automatisch koordinieren.

### **2. Kundensupport und Kommunikation**

Chatbots: KI-gestützte Chatbots können häufig gestellte Fragen beantworten und einfache Kundenanfragen bearbeiten, was den Bedarf an menschlichem Support reduziert.



[HOME](#) | [NEWS](#) | [KONTAKT](#) | [IMPRESSUM](#)



E-Mail-Automatisierung: KI kann E-Mails analysieren und priorisieren, automatische Antworten generieren und personalisierte Kundenkommunikation verbessern.

### **3. Personalwesen (HR)**

Bewerbermanagement: KI kann den Rekrutierungsprozess durch automatisierte Lebenslaufanalysen und Vorauswahl der Kandidaten beschleunigen.

Mitarbeiterentwicklung: KI-gestützte Systeme können Schulungsbedarfe identifizieren und personalisierte Lernprogramme erstellen.

### **4. Finanz- und Rechnungswesen**

Buchhaltung: KI kann Transaktionen automatisch kategorisieren, Fehler erkennen und Berichte erstellen.

Budgetierung und Prognosen: KI-Algorithmen können Muster in Finanzdaten erkennen und genaue Prognosen für die Budgetplanung erstellen.

### **5. Supply Chain und Logistik**

Lagerverwaltung: KI kann Bestände in Echtzeit überwachen und Nachbestellungen automatisch auslösen.

Optimierung der Lieferkette: KI-gestützte Analysen können Engpässe identifizieren und Lieferzeiten optimieren.

### **6. Dokumentenmanagement**

Dokumentenerkennung und -verarbeitung: KI kann Texte in gescannten Dokumenten erkennen und die Informationen automatisch extrahieren und organisieren.

Vertragsmanagement: KI-gestützte Tools können Verträge analysieren und wichtige Klauseln hervorheben sowie Fristen überwachen.

### **7. Business Intelligence und Entscheidungsfindung**

Datenanalyse: KI kann große Datenmengen analysieren und wertvolle Erkenntnisse liefern, die die Entscheidungsfindung unterstützen.

Vorhersagemodelle: KI kann zukünftige Trends und Entwicklungen vorhersagen, was eine proaktive Geschäftsstrategie ermöglicht.



[HOME](#) | [NEWS](#) | [KONTAKT](#) | [IMPRESSUM](#)



## Management Summary

Durch die Implementierung von KI in administrativen Prozessen können KMU nicht nur erhebliche Kosteneinsparungen erzielen, sondern auch ihre Effizienz und Produktivität steigern. Es ist wichtig, eine maßgeschneiderte Strategie zu entwickeln, die die spezifischen Bedürfnisse und Herausforderungen des Unternehmens berücksichtigt. Die Transformation zur Nutzung von KI erfordert eine sorgfältige Planung und gegebenenfalls die Unterstützung durch erfahrene Berater, um sicherzustellen, dass die Implementierung reibungslos und erfolgreich verläuft.

Für eine detaillierte Beratung und maßgeschneiderte Lösungen steht die JK Beteiligung GmbH (JKB) zur Verfügung. Mit unserer Expertise in der Unternehmensentwicklung und Transformation können wir KMU dabei unterstützen, die Vorteile der KI voll auszuschöpfen und ihre Wettbewerbsfähigkeit in der digitalen Wirtschaft zu sichern bzw. auszubauen und damit Wachstumsstrategien zu ermöglichen.

Mehr dazu auf meiner Website: [HOME > KOMPETENZBEREICHE > WIRTSCHAFT 4.0](#)

Lesen Sie mehr auf meiner Website: [KMU-ENTWICKLUNG.AT](#)



**JK BETEILIGUNG** GMBH  
**DER WERT IST DER WEG**

JOSEF KURZMANN  
TECHNOLOGIEPARK 17 | 4320 PERG AUSTRIA  
T +43 7262 57501 | F +43 7262 57501 9  
[OFFICE@KMU-WERT.AT](mailto:OFFICE@KMU-WERT.AT) | [WWW.KMU-WERT.AT](http://WWW.KMU-WERT.AT)

UID: ATU 68562101 | FN 413417 t | FBG LINZ  
GEWERBEREGISTER: 411/10807