

# Ihr Copilot für Produktivität

Intelligenteres Arbeiten mit KI-gestütztem ERP

**80 %**<sup>1</sup>

der Führungskräfte sind überzeugt, dass der Einsatz von KI, Machine Learning, Predictive Analytics und Low-Code-/No-Code-Tools ein wesentliches Unterscheidungsmerkmal im Wettbewerb darstellt.

## Dezentrales Arbeiten fördern

Die Arbeit ist dezentralisiert und die Kommunikation zwischen Teams komplizierter geworden – virtuelle Arbeit und unterschiedliche Zeitzonen verändern die Arbeitsweise nachhaltig. Microsoft fragte Führungskräfte, was ihre Teams brauchen, um intelligenter zu arbeiten, und sie verwiesen auf KI.

## Lücken in der KI-Bereitschaft

Dieses neue Zeitalter der Arbeit erfordert eine KI-gestützte Verbesserung der Arbeitsprozesse der nächsten Generation – eingebettet in ERP-Software. Es besteht jedoch eine Lücke zwischen dem, was Führungskräfte als Differenzierungsmerkmal für ihre Unternehmen beurteilen, und dem, was sie nutzen können.

## Führungskräfte glauben, dass ihre Unternehmen bereit sind, die folgenden Tools zu nutzen:

**53 %**<sup>1</sup>

Echtzeit-Datenzugriff und -visualisierung zur Entscheidungsfindung

**42 %**<sup>1</sup>

KI-Assistenten für Kommunikation und Projektmanagement

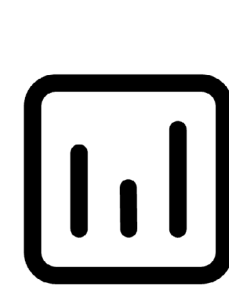
**33 %**<sup>1</sup>

Virtuelle Assistenten, Automatisierung und Wissensmanagement

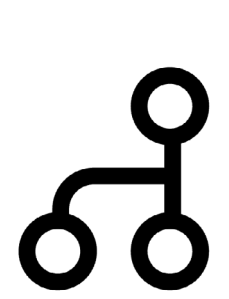
## Die Kluft überwinden mit Microsoft Dynamics 365

Um die Lücke in der KI-Bereitschaft zu benötigen Teams eine einzige, zentralisierte ERP-Plattform, die intuitiv zu bedienen ist und in der die wichtigsten Tools in die ihnen bereits bekannten Workflows eingebettet sind. Eine Plattform wie Dynamics 365.

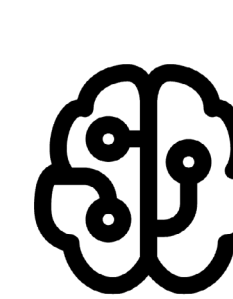
## Von Führungskräften identifizierte Schlüssel-Tools in Dynamics 365:<sup>1</sup>



Predictive Analytics



Durch KI verbesserte Entscheidungsfindung



Intelligente Automatisierung

## Wahl des richtigen Tools

Führungskräfte müssen Maßnahmen ergreifen, um die richtige Plattform für ihr Unternehmen auszuwählen und zu implementieren. Jedes Team hat seine eigenen Anforderungen, und durch eine gemeinsame Auswahl wird sichergestellt, dass die Lösung den Anforderungen der gesamten Organisation entspricht.

## Ihre nächsten Schritte

**1**

Überprüfen Sie die aktuellen Tools für die Zusammenarbeit in Ihrem Unternehmen, um Lücken zu identifizieren.

**2**

Entwickeln Sie KPIs für ein ideales Tool zur Zusammenarbeit mit dem Input aller Teams.

**3**

Zentralisieren und organisieren Sie Ressourcen, damit die Benutzer\*innen konsistente, aktuelle Daten verwenden können.

**4**

Binden Sie Funktionen für Zusammenarbeit in den Workflow ein.

Möchten Sie mehr darüber erfahren, was Führungskräfte als Nächstes im Bereich ERP und KI-gesteuerte Produktivität sehen?

Lesen Sie den Microsoft-Bericht „Die Zukunft von ERP“:

**Mehr Erfolg Sie Unternehmen und Menschen mit KI-gesteuerter Produktivität**



## Laden Sie die Infografiken herunter

Dynamics 365 hilft Ihnen, Ihre finanzielle Transparenz mit KI-gestützten Insights, eingebetteten Analysen und globalen Verwaltungsfunktionen zu maximieren.

[Schnelle Anpassung >](#)

[Bessere Leistung >](#)

[Nachhaltiges Wirtschaften >](#)

Quelle:

<sup>1</sup> Microsoft ERP-Umfrage 2023, Microsoft, Juni 2023