

Fünf Einsatzbereiche von KI für Lebensmittel- und Getränkehersteller in der DACH-Region



Laut einer aktuellen Studie von Aptean beschäftigen sich zahlreiche Lebensmittel- und Getränkehersteller in der DACH-Region bereits intensiv mit künstlicher Intelligenz (KI). Viele Unternehmen sind jedoch unsicher, wie sie das volle Potenzial von KI ausschöpfen können.

Die Studie identifiziert fünf zentrale Bereiche, in denen Hersteller KI gezielt nutzen können, um konkrete Geschäftsvorteile zu erzielen:

1. Lieferkette und Logistik

Von Produktionsplanung über Bestandsverwaltung bis zur Qualitätskontrolle: KI optimiert Prozesse entlang der gesamten Lieferkette und sorgt für eine gleichbleibend hohe Produktqualität.

2. Datenanalyse

KI-gestützte Analysen ermöglichen Lebensmittel- und Getränkeherstellern, Markttrends frühzeitig zu erkennen und datenbasierte Entscheidungen schneller und präziser zu treffen.

3. Kundenzufriedenheit

KI unterstützt Unternehmen dabei, Kundenfeedback systematisch auszuwerten und Produkte besser an Kundenwünsche anzupassen, um personalisierte Kundenerlebnisse zu schaffen.

4. Performance-Optimierung

Durch KI-basierte Systeme verbessern Unternehmen ihre Produktionseffizienz und Datengenauigkeit und reduzieren Fehlerquellen in der Fertigung deutlich.

5. Arbeitsplatz-Management

KI rationalisiert die Personalplanung, automatisiert administrative Tätigkeiten und liefert datenbasierte Erkenntnisse für gezieltere Schulungen und verbesserte Teamleistungen.

Praxisstimmen aus der Branche

„Mit KI können wir Kunden gezielter ansprechen und unsere Marketing- und Serviceaktivitäten optimal ausrichten.“

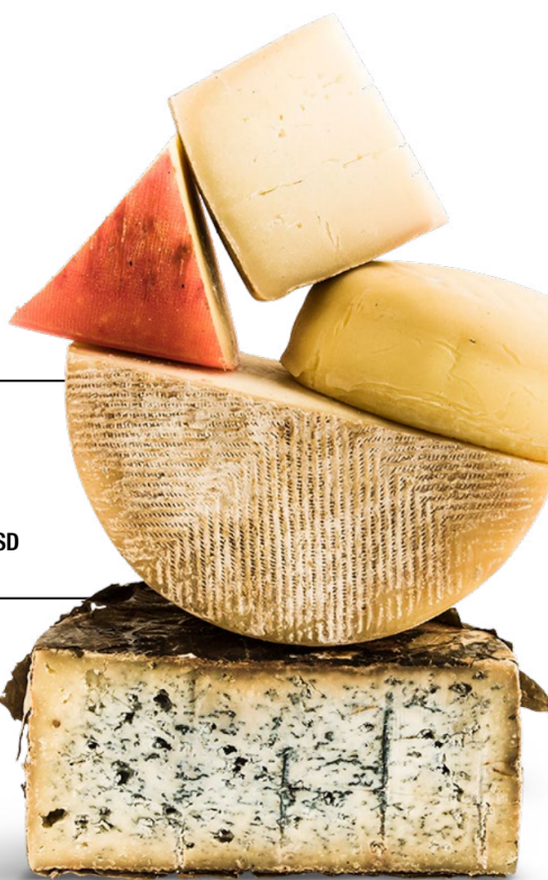
– Lebensmittelhersteller aus Deutschland, Jahresumsatz >1 Mrd. USD

„Wir planen, KI für die Steigerung unserer Produktionsleistung einzusetzen.“

– Deutscher Hersteller alkoholischer Getränke, Jahresumsatz 10–19 Mio. USD

„Wir nutzen KI, um zielgerichtete Marketingstrategien zu entwickeln, die Bekanntheit unserer Produkte zu erhöhen und unseren Umsatz zu steigern.“

– Deutscher Snack-Hersteller, Jahresumsatz >100 Mio. USD



KI-gestützte Innovation mit Aptean Food & Beverage ERP

Aptean Food & Beverage ERP basiert auf Microsoft Dynamics 365 Business Central und bietet umfassende KI-Funktionen dank Copilot- und Azure-Erweiterungen:

- › **Verkaufs- und Bestandsprognosen:** Automatische Vorhersage von Verkaufszahlen und drohenden Fehlbeständen mit automatisierter Nachbestellung.
- › **Automatische Marketingtexte:** Erstellung von Produkttexten in sieben Sprachen basierend auf Artikelattributen.
- › **Assistierte Datenanalyse:** Durchführung komplexer Analysen mithilfe von natürlicher Sprache.
- › **AI Assistant (Chatbot):** Einfacher Zugriff auf wichtige Daten und Self-Service-Support durch einen intelligenten Assistenten.
- › **Sales Line Suggestions:** Optimierung von Kundenaufträgen anhand des erwarteten Kaufverhaltens.

Sind Sie bereit, das Potenzial KI-gestützter ERP-Software für Ihr Unternehmen zu entdecken?
Vereinbaren Sie jetzt eine individuelle Demo.

Demo vereinbaren >>

