

KI in Microsoft 365 optimal nutzen



Mehr erfahren

Gezielte Nutzung der vorhandene KI-Potenziale in Ihrer bestehenden Microsoft-Systemlandschaft

Herausforderung

- Nutzung von Microsoft-Systemen, ohne das KI-Potenzial auszuschöpfen
- Fehlende Orientierung, wie KI in MS 365 integriert werden kann
- Hohe Anforderungen an Investitionen in existierende Landschaften

Unser Angebot

- Analyse der bestehenden Systemlandschaft und KI-Potenziale
- Identifikation und Priorisierung relevanter KI-Anwendungsfälle
- Praxisnahe Erprobung von KI-Funktionen
- Konkrete Handlungsempfehlungen für die Umsetzung
- Erweiterung bestehender Systeme: für Unternehmen ohne Transformationspläne und mit veralteten Systemen bieten wir KI-Agenten an, die in der Lage sind, Code zu schreiben und bestehende Systeme weiter zu betreiben.

Vorteile für Sie

- Maximaler Nutzen aus bereits getätigten Investments: Innovative KI-Funktionen ohne zusätzliche Lizenzkosten nutzen.
- Schnelle Orientierung und praxisnahe Umsetzung
- Minimale Risiken durch bewährte Methoden
- Zukunftssicherheit im Microsoft-Umfeld

Use Case

Automated Peer Benchmarking, Agenten basierte Abweichungsanalyse

Kundenbeispiel 1 – Unternehmen nutzen Automated Peer Benchmarking zur Effizienzsteigerung

- Mehrere Peer Benchmarking Analysen jeden Monat
- **Szenario:** Kunde möchte Finanzdaten seines Wettbewerbers sammeln und auswerten
- **Lösung:** Aktivierung vom Peer Benchmarking Agenten zur Automatisierung der Daten Abfrage mittels MS Platform und MS Copilot



Ergebnis: ca. 30% Effizienzsteigerung, schnelle Einführung, verbesserte Datenqualität

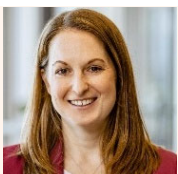
Kundenbeispiel 2 – Unternehmen nutzen MS Copilot zur Automatisierung von Abläufen

- Abweichungsanalysen werden regelmäßig durchgeführt
- **Szenario:** Kunde möchte Agenten bauen für die Abweichungsanalyse
- **Lösung:** Aufsetzen eines Agenten in MS Copilot Studio, der Abweichungen identifiziert und analysiert

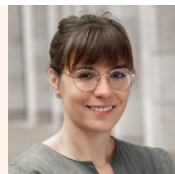


Ergebnis: ca. 25% Effizienzsteigerung, schnelle Einführung, schnellere Abweichungsanalyse

*Quelle: PwC Whitepaper „Driving value for mid-size businesses with AI and SAP Cloud ERP“



Christine Flath
Partnerin, Risk & Regulation/Digital Upskilling
Tel: +49 171 5666490
Email: christine.flath@pwc.com



Prof. Dr. Frauke Schleer-van Gellecom
Partnerin
Tel: +49 175 6970969
Email: Frauke.schleer-van.gellecom@pwc.com