



Modern
Work

Workshop – Copilot Readiness

Ihr Fahrplan zur optimalen Nutzung von Microsoft Copilot

Microsoft Copilot ist eine innovative KI-Technologie zur Steigerung der Produktivität und Optimierung von Arbeitsabläufen. Unser Workshop für Copilot Readiness bereitet Ihr Unternehmen umfassend auf die erfolgreiche Implementierung und Nutzung von Copilot vor. Wir decken technische und operative Anforderungen ab, fördern die Benutzerakzeptanz und integrieren Copilot in Ihre bestehenden Systeme und Prozesse. Dieser Workshop richtet sich an IT-Verantwortliche, Funktions- und Fachbereichsleiter sowie KI-Interessierte und kann remote oder vor Ort durchgeführt werden.

Themen und Ziele des Workshops

1. Verständnis und Wertschätzung

- Vermittlung eines umfassenden Verständnisses für Microsoft Copilot
- Darstellung der spezifischen Funktionen und Vorteile von Copilot
- Förderung einer positiven Einstellung gegenüber der Technologie durch Aufzeigen von Produktivitätssteigerungen und optimierten Arbeitsabläufen

2. Technische und operative Vorbereitung

- Sicherstellung der technischen Voraussetzungen für die Implementierung von Copilot (Hardware, Software, Netzwerkinfrastruktur)
- Überprüfung und Anpassung der IT-Sicherheits- und Datenschutzrichtlinien

3. Kompetenzaufbau

- Schulung der Mitarbeiter in der Nutzung und den Best Practices von Copilot
- Bereitstellung von Ressourcen und Unterstützung für kontinuierliche Kompetenzentwicklung

4. Change Management

- Entwicklung und Umsetzung von Change Management Strategien
- Förderung einer Kultur der Offenheit gegenüber neuen Technologien

5. Integration in bestehende Arbeitsabläufe

- Analyse und Anpassung bestehender Arbeitsprozesse zur Integration von Copilot
- Identifikation spezifischer Anwendungsfälle für Copilot

6. Business Case Kalkulation

- Bewertung und Darstellung von Kosteneinsparungen mit dem Online Value Calculator oder dem Excel Value Calculator

7. Evaluierung und Feedback

- Planung einer Pilotphase zur Testung der Funktionalität und Effektivität von Copilot
- Einrichtung von Feedback-Mechanismen zur kontinuierlichen Verbesserung

8. Richtlinien und Governance

- Festlegung und Kommunikation von Richtlinien zur Nutzung von Copilot
- Definition von Verantwortlichkeiten und Prozessen für Governance und Monitoring

9. Nachhaltige Nutzung und Optimierung

- Sicherstellung einer fortlaufenden Optimierung und Aktualisierung der Technologie
- Planung regelmäßiger Überprüfungen und Updates

Zielgruppe

- IT-Verantwortliche
- Leiter von Funktions- und Fachbereichen
- KI-Interessierte

Durchführung und Dauer des Workshops

Format:

- Remote oder als Präsenzveranstaltung beim Kunden oder an einem Standort der ML Group

Dauer:

- 2 Module à 3 Stunden
- Remote: Auf 2 Termine verteilt
- Präsenz: An einem Tag

Melden Sie sich jetzt für unseren Workshop für Copilot Readiness an und bereiten Sie Ihr Unternehmen optimal auf die Implementierung und Nutzung von Microsoft Copilot vor. Profitieren Sie von umfassenden Schulungen, individueller Beratung und praktischen Strategien, um Ihre Produktivität zu steigern und Arbeitsabläufe zu optimieren. Kontaktieren Sie uns unter sales@medialine.ag, um mehr zu erfahren und Ihren Termin zu buchen!