

adesso COPILOT READINESS VORGEHENSMODELL



DURCHSTARTEN MIT MICROSOFT COPILOT GOVERNANCE UND COMPLIANCE NAVIGIEREN UND DEN ROLLOUT BEGLEITEN

WARUM ADESSO

Als präferierter Microsoft Partner mit höchstem Partnerstatus und über 900 Microsoft Expertinnen und Experten mit langjähriger Projekterfahrung übernehmen wir Verantwortung und stehen Ihnen als verlässlicher Partner zur Seite.

Unsere Lösungen sind Kombinationen aus marktführender Microsoft Technologie, Fachlichkeit und Methodik.

Wir verstehen uns als den End-to-End Dienstleister für zukunftsfähige Geschäftsmodelle, liefern maßgeschneiderte Lösungen und integrieren leistungsstarke Standardsoftware.

Wir handeln im Sinne unserer Kunden als Entrepreneur.

Microsoft Copilot ist ein KI-gestütztes Tool, das die Nutzung von Microsoft 365 Produkten und Services optimiert und erleichtert. Mit intelligenten Funktionen wie automatischer Erstellung von Inhalten und effektiverem Datenmanagement können Arbeitsabläufe produktiver und moderner gestaltet werden. Bei der Einführung für Unternehmenskunden ist es wichtig, geeignete Use-Cases zu identifizieren, die Kompatibilität mit bestehenden IT-Systemen sicherzustellen, Informationssicherheits- und Datenschutzrichtlinien einzuhalten, Mitarbeiter entsprechend zu schulen und die Integration in die bestehenden Arbeitsabläufe sorgfältig zu planen, um den vollen Nutzen der KI-Unterstützung zu erschließen und die Akzeptanz im Unternehmen zu fördern.

UNSER VORGEHEN

adesso bietet ein Vorgehensmodell an, um die Systemlandschaft für die Einführung von Copilot für Microsoft 365 vorzubereiten. Das adesso Microsoft Copilot Readiness Vorgehensmodell bietet eine bewährte und modulare Methodik. Sie umfasst die Analyse ihrer Ausgangssituation inklusive Bewertung aktueller Inhaltsstrukturen, Sicherheitsmechanismen, Rollen & Verantwortlichkeiten, sowie den Aufbau von Governancestrukturen. Mitarbeitende werden über ein Adoption & Change Management Programm in die Lage versetzt Copilot zu nutzen. Anschließend wird Copilot in den Evergreen IT-Prozess integriert.

01 ENVISIONING

Was ist Microsoft Copilot und wie hilft die Lösung? Erarbeitung von **Use Cases** und **Roadmap** für Copilot Einführung

02 GOVERNANCE

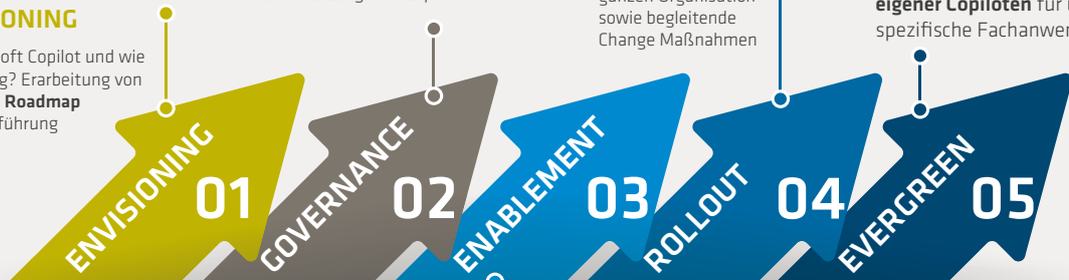
Welche Copiloten wollen wir wie einführen? Welche Daten sollen und dürfen genutzt werden? Migration der Inhalte in die Cloud, **Klassifizierung von Daten**, Festlegung Rechte- und Nutzungs-konzept

04 ROLLOUT

Wie **implementieren** wir ganz konkret Copilot in unseren Microsoft Apps? Geführter **Rollout** von Copilot in einzelnen Bereichen oder der ganzen Organisation sowie begleitende Change Maßnahmen

05 EVERGREEN

Wie gehen wir mit neuen Copilot Features um? Wie entwickeln wir eigene Copiloten? Aufbau eines Copilot **Lifecycle** und **Application Management** und **Entwicklung eigener Copiloten** für unternehmensspezifische Fachanwendungen



IHRE VORTEILE

- >> Technische Expertise aller grundlegenden Microsoft Technologien
- >> Branchen Expertise von Regularien und Vorgaben
- >> Planbarer Einführungsaufwand von Microsoft Copilot

03 ENABLEMENT

Wie gut sind die Mitarbeitenden für Copilot vorbereitet? Bestimmung Reifegrad und Planung von **Change-Management** Maßnahmen wie Prompt Engineering, Trainings und Hands-On Unterstützung bei der Nutzung

