

MICROSOFT COPILOT

So unterstützt die KI bei
lästigen Office-Aufgaben
– 4 Anwendungsbeispiele



EINTÖNIGE ARBEITEN UND EIN MANGELNDER ÜBERBLICK KOSTEN ZEIT UND MOTIVATION. MIT SEINEM KI-ASSISTENTEN SAGT MICROSOFT ERMÜDENDEN ALLTAGSAUFGABEN NUN DEN KAMPF AN UND VERSPRICHT ZUDEM MEHR KREATIVITÄT UND EFFEKTIVITÄT BEI ALLTÄGLICHEN AUFGABEN.

Mit dem Ausbruch der Corona-Pandemie ist das hybride Arbeiten zur Normalität in vielen Unternehmen geworden. Im Lauf der Jahre zeigt sich jedoch, dass die neue digitale Arbeitswelt neben einem Plus an Flexibilität auch eine neue Form der Belastung mit sich bringt: die digitale Überlastung. So hat sich bereits im ersten Jahr der Corona-Pandemie die wöchentliche Besprechungszeit von Teams-Nutzern laut einer Studie von Microsoft um 148 % erhöht. Auch die Zahl der versendeten E-Mails ist rasant gestiegen. Wenig verwunderlich erscheint es da, wenn viele Mitarbeitende in Anbetracht der steigenden Informationsflut und der wachsenden Kommunikationskanäle unnütze Meetings und die lange Suche nach Informationen als die größten Belastungen im digitalen Arbeitsalltag beschreiben.

Mit den neuen digitalen Möglichkeiten hat sich im Workflow vieler Unternehmen – auch bedingt durch die Krisen der letzten Jahre – eine „digitale Schuldenlast“ aufgebaut, die dringend abgetragen werden sollte, um die Zufriedenheit der Belegschaft nicht nachhaltig zu schädigen. Genau hier setzen die Entlastungsmöglichkeiten von Microsofts neuem Copilot an. Denn die innovative AI-Lösung soll helfen, den digitalen Arbeitsalltag zu erleichtern, wie vier Anwendungsbeispiele zeigen.

1. „Wer schreibt das Protokoll? Copilot!“: Intelligentes Meeting-Management

Meetings erscheinen als ein Paradoxon der modernen Arbeitswelt: Es geht nicht ohne und dennoch klagen alle über ihre Anzahl und Dauer. Als besondere Belastung empfinden viele Menschen vor allem die Planung der Meetings sowie deren Nachbereitung – insbesondere an vollen Tagen, an denen sich nicht selten ein Meeting an das nächste reiht. Doch mit aufwendigen Vor- und Nachbereitungen könnte es dank Microsoft Copilot bald vorbei sein. Denn die smarte KI vereinfacht nicht nur die Terminfindung für Meetings, sie erleichtert mit der automatisierten Nachbereitung auch die Nachlese. Eine Zusammenstellung der wichtigsten Besprechungspunkte gehört dabei ebenso zum Repertoire von Copilot wie Vorschläge für To-do-Listen inklusive einer Zuweisung an die entsprechenden Teammitglieder. Auf Wunsch überwacht das AI-Tool zudem den Fortschritt zugewiesener Aufgaben und erinnert an deren Deadlines. Das Warten auf Notizen, Protokolle und To-dos ist somit passé. Stattdessen liegen die wichtigsten Besprechungspunkte mit dem Ende des Meetings direkt in Echtzeit vor. So bleibt mehr Raum für das Wesentliche.

2. Ein allzeit aufgeräumter Posteingang: Automatisierte E-Mail-Verwaltung

Zwischen November 2020 und November 2023 stieg die Zahl der zugestellten E-Mails um mehr als 40 %. Die klassische E-Mail ist also trotz moderner Kommunikationsalternativen gekommen, um zu bleiben. Mit der steigenden Zahl der Mails wird das Sichten, Priorisieren und Beantworten der eingegangenen Nachrichten allerdings zum wachsenden Energiefresser.

Mit Copilot lässt sich die E-Mail-Verwaltung nun deutlich effizienter gestalten. Der Assistent analysiert eingehende E-Mails, erkennt deren Priorität und schlägt automatische Antworten vor. Auch volle Posteingänge können so in kürzester Zeit gesichtet und bearbeitet werden, beispielsweise nach der Rückkehr aus dem Urlaub oder in Zeiten mit hohem E-Mail-Aufkommen. Durch die automatische Kategorisierung, zum Beispiel nach Dringlichkeit oder Themenkomplex, stellt die KI sicher, dass keine E-Mail verloren geht und wichtige Anfragen priorisiert behandelt werden. Das Ergebnis: Ein aufgeräumter Posteingang, weniger Stress in der E-Mail-Organisation und mehr Zeit für die Bearbeitung der eigentlichen Inhalte.

3. Schnelle und präzise Entscheidungshilfen: Intelligente Datenanalyse

Wer fundierte Entscheidungen treffen möchte, braucht relevante und aktuelle Daten. Die Suche, Auswertung und Aufbereitung der entsprechenden Datenmengen kann jedoch einer Sisyphusarbeit gleichen, die viel Zeit und Mühe

kostet. Microsoft Copilot vereinfacht diese Aufgabe, indem die KI auch große Datenpakete in kürzester Zeit analysiert und daraus entsprechend den jeweiligen Anforderungen gut aufbereitete Berichte, Diagramme und Prognosen erstellt. So lassen sich auch aufwendige Präsentationen, beispielsweise zu den wichtigsten Kennzahlen des letzten Quartals, in kürzester Zeit vorbereiten, inklusive eines passenden Präsentationstorschlags durch die KI. Somit wird nicht nur das Darstellen der bedeutendsten Daten erheblich vereinfacht, sondern auch Planungsszenarien und strategische, datenbasierte Überlegungen.

4. Die KI am Puls der Zeit: Kreative Brainstorming-Unterstützung mit Copilot

Stellen Sie sich vor, Sie arbeiten an einer neuen Marketingkampagne. Eine kurze Eingabe genügt und die KI analysiert Ihre erarbeiteten Inhalte, sucht selbstständig nach neuen Trends in der gewünschten Zielgruppe und liefert Ihnen im Handumdrehen eine Liste von Schlagworten, Slogans und Ideen für die bevorstehende Kampagne. Mit Copilot ist das bereits heute keine Science-Fiction mehr. Die KI spart dadurch nicht nur wertvolle Arbeitszeit, sie kann auch kreative Anregungen und neue Denkanstöße für Brainstormings und Ideenfindungsprozesse bieten. Auch bei der Detailplanung der Kampagne unterstützt die KI beispielsweise durch das Verfassen von Textvorschlägen oder die Erstellung von Präsentationen. Copilot erweist sich so als echte Inspirationsquelle, die Kreativprozesse anstoßen und vielfältig unterstützen kann.

Die Zukunft beginnt heute - mit Microsoft Copilot und TAROX

Die aufgeführten Anwendungsbeispiele zeigen: Microsoft Copilot ist mehr als ein weiterer KI-Assistent. Stattdessen erweist sich Copilot als ein vielseitiges Werkzeug zur Erleichterung von unterschiedlichsten Aufgaben im Arbeitsalltag.

Damit Unternehmen das Potenzial des neuen Microsoft-KI-Tools voll ausschöpfen können, sollten Sie bei der Implementierung allerdings auf eine professionelle Begleitung setzen.

Als erfahrener Microsoft-Spezialist un-

terstützt Sie TAROX bei der Auswahl der passenden Lizenzen für Microsoft Copilot. Um Mitarbeitenden aufgabenspezifisch durch Microsoft Copilot zu entlasten, erachten wir die Entwicklung von User-spezifischen Szenarien dabei als besonders wichtig. Durch die bedarfs- und kennnisgerechte Schulung und Begleitung der unterschiedlichen Teams stellen wir zudem sicher, dass Mitarbeitende das Potenzial von Microsoft Copilot verstehen und das AI-Tool als wertvolles Entlastungsinstrument im eigenen Arbeitsalltag etablieren.

So steigern wir die Zufriedenheit der Mitarbeitenden und die Effizienz vielfältiger Arbeitsabläufe in Ihrem Unternehmen.

Der TAROX-Service für Sie: Kompetente Beratung, persönliches Onboarding und fortlaufender Support durch unser DATA Team.