

Mit generativer KI für digitale Dokumente die Produktivität erhöhen.

× KI-Assistent

KI-Assistent

Hier sind einige Vorschläge, die du ausprobieren kannst:

→ Welche Finanzziele sollen zum Jahresende erreicht werden, und wie wird der Erfolg gemessen?

→ Wie haben sich die neuen Produkt-Launches auf die Q1-Gewinne ausgewirkt?



Die schnelle Verbreitung generativer KI verändert die Art und Weise, wie der Mensch mit Content und Informationen interagiert. Der Wandel kommt zur richtigen Zeit: 80 % der Beschäftigten weltweit erleben Informationsüberflutung, und Knowledge Worker verbringen im Durchschnitt mehr als acht Stunden pro Woche mit der Suche, Neuerstellung und Weitergabe von Informationen.¹ Diese Zahlen zeigen, dass die Time-to-Knowledge verkürzt und die Dokumentenproduktivität gesteigert werden muss.

Mithilfe des [KI-Assistenten von Adobe Acrobat](#) können Personen mit PDF-Dokumenten interagieren. Sie erhalten Antworten auf ihre Fragen zum Inhalt – schnell, informativ und umfassend. Der Assistent stellt Verknüpfungen zu den Text- und Datenquellen im Dokument bereit, liefert überprüfbare Quellenangaben und schlägt weitere Fragen auf Basis der ersten vor.

[Generative Zusammenfassung](#) erstellt automatisch eine Gliederung des PDF-Dokuments mit Überschriften und Zusammenfassungen, die zentrale Punkte hervorheben. Der Inhalt lässt sich so schneller erfassen.

Verwertet Dokumente besser – mit dem KI-Assistenten.

Der KI-Assistent ermöglicht es Teams, [Dokumente produktiv zu nutzen](#). Typische Aufgaben von Knowledge Workern lassen sich mit dem KI-Assistenten fast viermal schneller erledigen als mit traditionellen Methoden.² Der KI-Assistent ist intuitiv, kann in kurzer Zeit bereitgestellt werden und folgt verantwortungsbewussten Verfahren für den Datenschutz. Der Assistent kann mit fast jedem Dokumentenformat sowie mit mehreren Dateien verwendet werden – auch mit Scans und Besprechungstranskripten.

Vertrieb.

Öffnet eine oder mehrere PDF-Dateien, und stellt Fragen zu euren Dokumenten, um schneller potenzielle Neukundinnen und -kunden zu ermitteln, die Angebotserstellung zu optimieren und Kundenfragen zu beantworten.

Finanzen.

Beschleunigt die Extraktion von Daten aus Finanzberichten und Verträgen, und generiert in kürzerer Zeit Zusammenfassungen und Takeaways.²

Projekt-Management.

Fasst Besprechungen zusammen, nutzt den KI-Assistenten, um tiefere Einblicke zu erhalten, und plant mithilfe von Prompts die nächsten Schritte.

Marketing.

Beschleunigt die Content-Erstellung durch Generierung erster Entwürfe z. B. für Blogs, E-Mails und Präsentationen. Gewinnt Erkenntnisse aus den Transkripten von Kundenbefragungen.

Recht.

Ermöglicht eine umgehende Beurteilung der Auswirkungen neuer Vorgaben. Überprüft Unternehmensverträge schneller.

Personal.

Generiert Zusammenfassungen und Analysen zum Arbeitsmarkt und zu Gehaltsentwicklungen. Erhält Empfehlungen zu Stellenbeschreibungen.

” Adobes Know-how von Dokumenten und sicherer KI sorgt dafür, dass die KI optimal eingesetzt wird, sodass Anwender und Anwenderinnen sich kreativen und wertschöpfenden Aufgaben widmen können. Die Kombination aus KI und Mensch ist mehr als die Summe ihrer Teile.“

Kamal Bhadada, President,
TCS Interactive and NBMG



1. Lauren Trees, [KM Makes Knowledge Workers More Productive and Less Stressed Out](#), American Productivity & Quality Center, 17. November 2022.

2. Pfeiffer-Report, [Der KI-Assistent von Adobe Acrobat: neue Möglichkeiten für die Interaktion mit Dokumenten](#).

Ein KI-Assistent speziell für Dokumente.

Die generativen KI-Funktionen in Acrobat basieren auf Adobes einzigartigem Know-how in Bezug auf PDF-Strukturen und -Inhalte. Da der KI-Assistent PDF-Dokumente bis ins Detail versteht, können präzise Analysen durchgeführt und wertvolle Erkenntnisse für die zukünftige Verbesserung der Outputs gewonnen werden.

Zeitersparnis

Mit dem KI-Assistenten lässt sich der Zeitaufwand für mühsame Aufgaben reduzieren.³ Vergleicht und analysiert mehrere große Dateien gleichzeitig, um wichtige Themen und Insights herauszufiltern. Vorschläge für Prompts und Fragen helfen beim Verständnis komplexer Dokumente und Vertragsbedingungen.

Schnellere Content-Erstellung

Der KI-Assistent ermöglicht die Erstellung erster Entwürfe, z. B. für E-Mails, Blogs, Präsentationen oder Studienübersichten auf der Basis von Marketing-Materialien und Berichten. Extrahiert zentrale Daten und Erkenntnisse aus Branchenberichten. Lasst den KI-Assistenten Tabellen erstellen oder Berechnungen durchführen.

Intuitive Anwendung

Der Einstieg ist einfach. Die Bereitstellung des KI-Assistenten dauert nur wenige Minuten und beschleunigt so die Time-to-Value. Der Zugriff für Mitarbeitende erfolgt direkt in Acrobat, ihrem vertrauten Programm für das Lesen und Bearbeiten von PDF-Dokumenten. Der KI-Assistent wird ausschließlich auf angegebene Dokumente angewendet – für eine optimierte Data Governance.



... Wenn ihr nur für ein KI-Produkt bezahlen wollt, wählt den KI-Assistenten von Adobe. Mit ihm könnt ihr mit PDF-Dokumenten chatten.“⁴

Chris Smith, BGR

BGR

Alle Daten unter eurer Kontrolle.

Adobe [schützt eure wichtigsten digitalen Dokumente](#). Features für generative KI in Acrobat durchlaufen unseren [Governance-Prozess für KI und Ethik](#) und werden in Übereinstimmung mit unseren [ethischen Prinzipien](#) Rechenschaftspflicht, Verantwortung und Transparenz entwickelt und bereitgestellt.



Sicherheit für die Daten unserer Kundinnen und Kunden.

- Daten von Adobe-Kundinnen und -Kunden werden nicht zum Trainieren von KI-Modellen verwendet.
- Der KI-Assistent wird nur auf die angegebenen Dokumente angewendet, sodass Teams jederzeit die Kontrolle haben.
- Durch Angabe der Quelle lassen sich Antworten leicht überprüfen.
- Adobe bekennt sich zu [ethischen Prinzipien](#), um eine verantwortungsvolle Entwicklung von KI-Technologie sicherzustellen.

Der KI-Assistent von Acrobat kann im Rahmen der Adobe-Lizenzvereinbarung erworben werden. Kontaktiert unseren Vertrieb oder den autorisierten Adobe-Fachhandel.

3. Pfeiffer-Report, [Der KI-Assistent von Adobe Acrobat: neue Möglichkeiten für die Interaktion mit Dokumenten](#).

4. Chris Smith, [Adobe's PDF AI Assistant Might Be the Most Useful AI Product I've Ever Seen](#), BGR, 16. April 2024.

