



Ihr firmeneigener Chatbot

Unternehmens-Wissen über Nacht sichtbar machen

Welcher Kunde hatte das Problem mit der Auffangvorrichtung? ➤

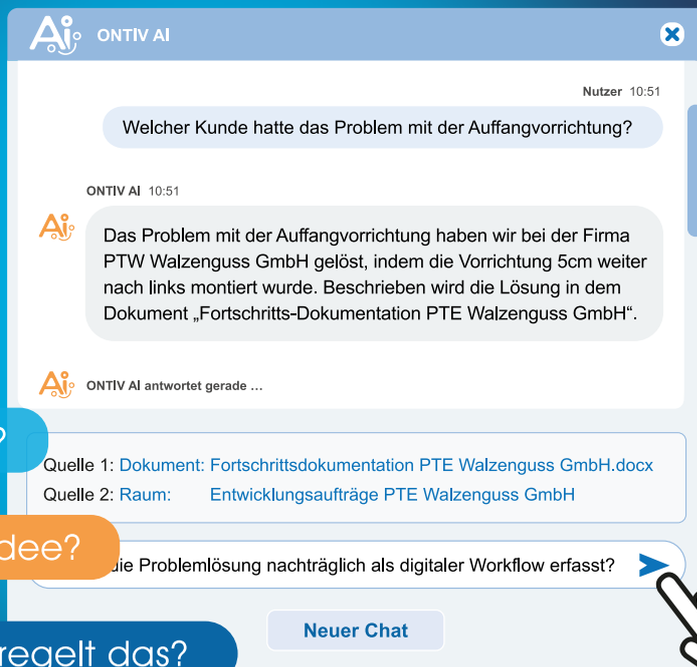


Wo liegt die Datei?

Hast Du eine Idee?

Welche Richtlinie regelt das?

Wie haben wir das Problem gelöst?



Ihr eigenes Firmenwissen, Informationen, Daten sowie Zusammenhänge in sekundenschnelle sichtbar machen!

Stellen Sie sich vor, Sie kommen morgens in Ihr Büro und Ihr digitaler Assistent liefert ab sofort binnen Sekunden verlässliche Antworten auf alle Ihre Fragen - inklusive einer Liste der Quellen zum Aufruf via Mausklick!

ONTIV ist es gelungen, einen Algorithmus zu entwickeln, welcher Ihre vorhandenen Firmendaten und Dokumente vollautomatisch und innerhalb von nur ca. 24 Stunden einliest, analysiert, indexiert und über einen AI-Chatbot abrufbar macht. Eine händische Vorarbeit ist auf ein Minimum reduziert - somit ist der Mehrwert der Geschwindigkeitssteigerung sowie einer verlässlichen Veranschaulichung von Wissen bereits ab dem ersten Tag garantiert.

Informationen, die vorher zeitaufwendig in E-Mails, auf Fileservern oder SharePoints, in DMS- oder ERP-Systemen manuell recherchiert werden mussten, werden mit einer Anfrage (Prompt) an den AI-Chatbot in Sekundenschnelle sichtbar. Beziehungen zwischen Vorgängen und vorangegangenen Projekten erkennt der Chatbot dabei ganz automatisch gleich mit - Sie erhalten eine Liste der entsprechenden Quellen zur direkten Einsicht.

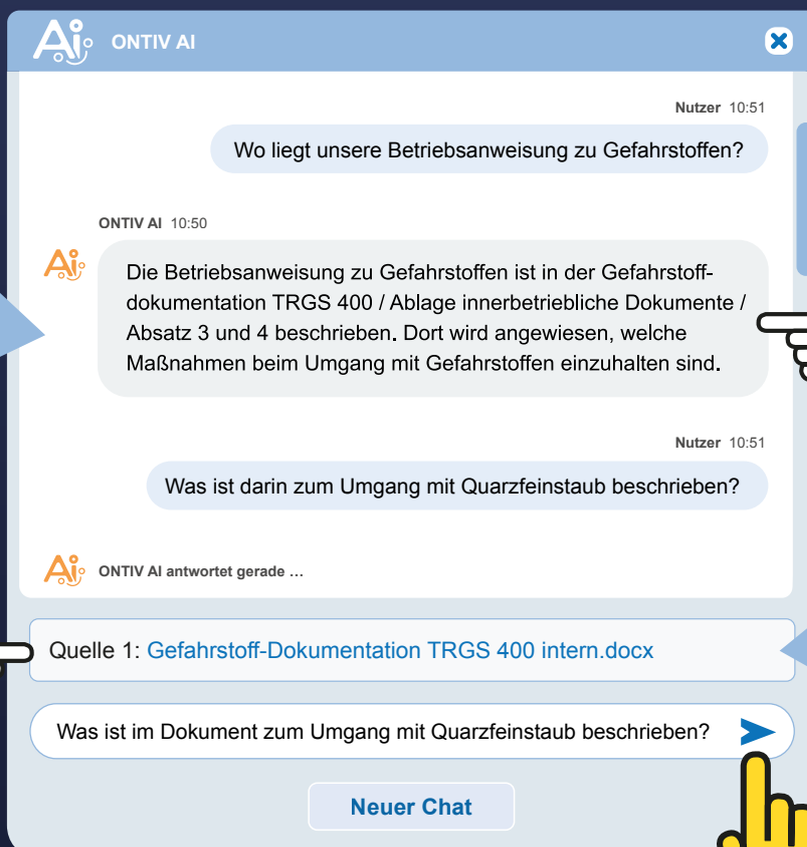
Die Innovation 2025 von ONTIV steht für minimalen Onboarding-Aufwand bei maximalem Mehrwert!

Informations-Beschaffung bisher und mit der ONTIV AI



Statt zeitraubender Suche in unzähligen Speicherorten liefert Ihnen der AI Chatbot blitzschnell Ergebnisse!

Ergebnisse innerhalb von Sekunden



Quellenangabe mit Direktlink

Sie haben Fragen zu vorangegangenen Projekten?

Daten, Dokumente und Projektverläufe, nach denen Sie bisher händisch auf die Suche gehen mussten, kennt Ihr AI-Chatbot für Sie ganz genau und listet sogar die Quellen sofort mit auf.

- ✓ Halbierter Zeitaufwand für die Suche
- ✓ Zugriff auf Daten, die mitunter nie sichtbar geworden wären
- ✓ Ziehen Sie wertvolle Schlüsse aus Ihren Erfahrungen für Folgeprojekte



The screenshot shows a chat window with the following content:

- Header:** ONTIV AI
- User Message (09:42):** "Welches Projekt wurde erstmals mithilfe des digitalen Workflows von ONTIV bearbeitet?"
- AI Response (09:42):** "Beim Entwicklungsprojekt „Entwicklung einer Rest-HPPT-Schnittstelle“, Projektstart: Januar 2024, wurde erstmals ein digitaler Workflow von ONTIV als Basis für die Projektbearbeitung angewendet."
- User Message (09:43):** "Wurde die Bearbeitungszeit dadurch verkürzt?"
- AI Response:** "ONTIV AI antwortet gerade ..."
- Source 1:** [Dokument: Entwicklung einer Rest-HTTP-Schnittstelle.pdf](#)
- Source 2:** [Raum: Entwicklungsaufträge Schnittstellen und Datenbankanbindung](#)
- User Message:** "Wurde die Bearbeitungszeit dadurch verkürzt?"
- Buttons:** "Neuer Chat" and a blue arrow button.

Sie möchten wissen, wie ein Problem in der Vergangenheit gelöst wurde?



ONTIV AI

Nutzer 10:51

Welcher Kunde hatte das Problem mit der Auffangvorrichtung?

ONTIV AI 10:51

Das Problem mit der Auffangvorrichtung haben wir bei der Firma PTW Walzenguss GmbH gelöst, indem die Vorrichtung 5cm weiter nach links montiert wurde. Beschrieben wird die Lösung in dem Dokument „Fortschritts-Dokumentation PTE Walzenguss GmbH“.

ONTIV AI antwortet gerade ...

Quelle 1: [Dokument: Fortschrittsdokumentation PTE Walzenguss GmbH.docx](#)
 Quelle 2: [Raum: Entwicklungsaufträge PTE Walzenguss GmbH](#)

Wurde die Problemlösung nachträglich als digitaler Workflow erfasst? ➔

Neuer Chat

Nie mehr die gleichen Fehler zweimal machen! Ihre AI vergleicht Daten miteinander und kann Probleme sowie deren Lösungen erkennen und intelligent in Beziehung setzen.

- ✔ Problem gelöst, heißt gelöst – aus dem Wissen vorangegangener Projekte profitieren!
- ✔ Zugriff auf Informationen, die sonst verborgen geblieben wären
- ✔ Fragen Sie den ONTIV AI Chatbot wie ein Problem gelöst wurde, er antwortet Ihnen nur auf Basis Ihrer eigenen Daten

Sie benötigen die Quelle der Information und wollen diese einsehen?



The screenshot shows a chat interface with a magnifying glass icon on the left. The chat area contains two search results:

- Quelle 1: Dokument: Entwicklung einer Rest-HTTP-Schnittstelle.pdf
- Quelle 2: Raum: Entwicklungsaufträge Schnittstellen und Datenbankanbindung

Below the results is a question: "Wurde die Bearbeitungszeit dadurch verkürzt?" with a blue arrow button to the right. A hand icon points to this button. Below the chat area is a button labeled "Neuer Chat".

Below the chat area is a larger window titled "Schnittstellen und Datenbankanbindung". It features a search bar and a navigation bar with buttons for "Beitrag", "Aufgabe", "Maßnahme", "Termin", and "Datei". The main content area displays a list of items:

- E-Mail
- Termin
- Excel-Liste
- Beitrag
- Aufgabe
- MS Word Datei

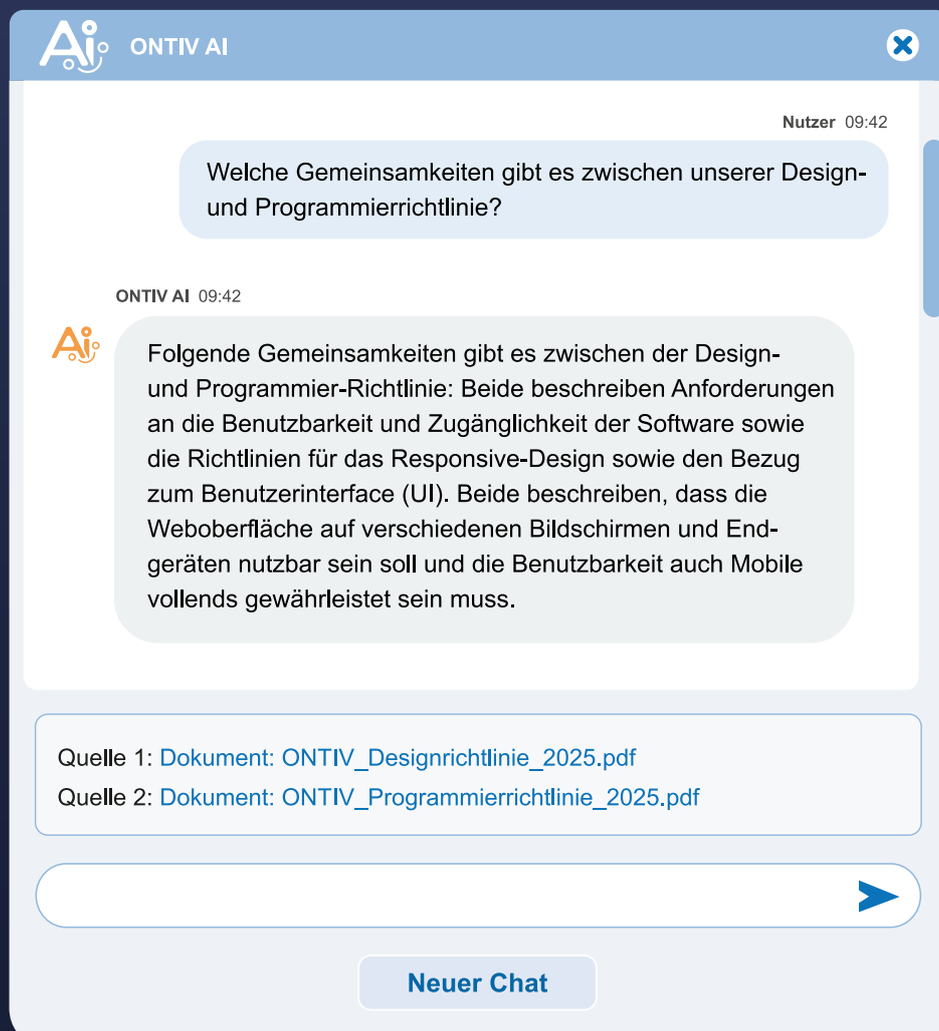
Ihr neuer, firmeneigener AI Chatbot erfindet nichts, sondern liefert Antworten ausschließlich auf Ihren Daten und Vorgängen. Deshalb kann Ihre interne Quelle direkt mit ausgeliefert werden.

-  Listet zuverlässig alle vorhandene Quellen zum gesuchten Thema
-  Vorhandene Quellen können mit nur einem Klick aufgerufen werden
-  Es werden mehr Informationen sichtbar, als eine händische Suche liefern kann

Sie möchten Zusammenhänge zwischen Inhalten erkennen?

Die ONTIV AI dient nicht nur als Informations-Quelle, sondern erkennt auch Zusammenhänge zwischen Daten und Vorgängen, die bisher unerkannt geblieben wären.

- ✓ Fragen Sie Ihren neuen Assistenten nach Gemeinsamkeiten
- ✓ Die AI vergleicht die Quellen und wendet ein internes Scoring an
- ✓ Sie erhalten eine Zusammenfassung – das Beste aus beiden Inhalten



The screenshot shows a chat window titled "ONTIV AI" with a close button. A user message asks: "Welche Gemeinsamkeiten gibt es zwischen unserer Design- und Programmierrichtlinie?". The AI response states: "Folgende Gemeinsamkeiten gibt es zwischen der Design- und Programmier-Richtlinie: Beide beschreiben Anforderungen an die Benutzbarkeit und Zugänglichkeit der Software sowie die Richtlinien für das Responsive-Design sowie den Bezug zum Benutzerinterface (UI). Beide beschreiben, dass die Weboberfläche auf verschiedenen Bildschirmen und Endgeräten nutzbar sein soll und die Benutzbarkeit auch Mobile vollends gewährleistet sein muss." Below the response, two sources are listed: "Quelle 1: Dokument: ONTIV_Designrichtlinie_2025.pdf" and "Quelle 2: Dokument: ONTIV_Programmierrichtlinie_2025.pdf". A "Neuer Chat" button is at the bottom.



Sie suchen Informationen, die per E-Mail eingegangen sind?



Mit der Anbindung geschäftlicher E-Mail-Konten, z.B. Ihres MS Outlook-Kontos, recherchiert die AI auch in Texten aus eingegangenen E-Mails und stellt diese aufbereitet für Sie bereit.



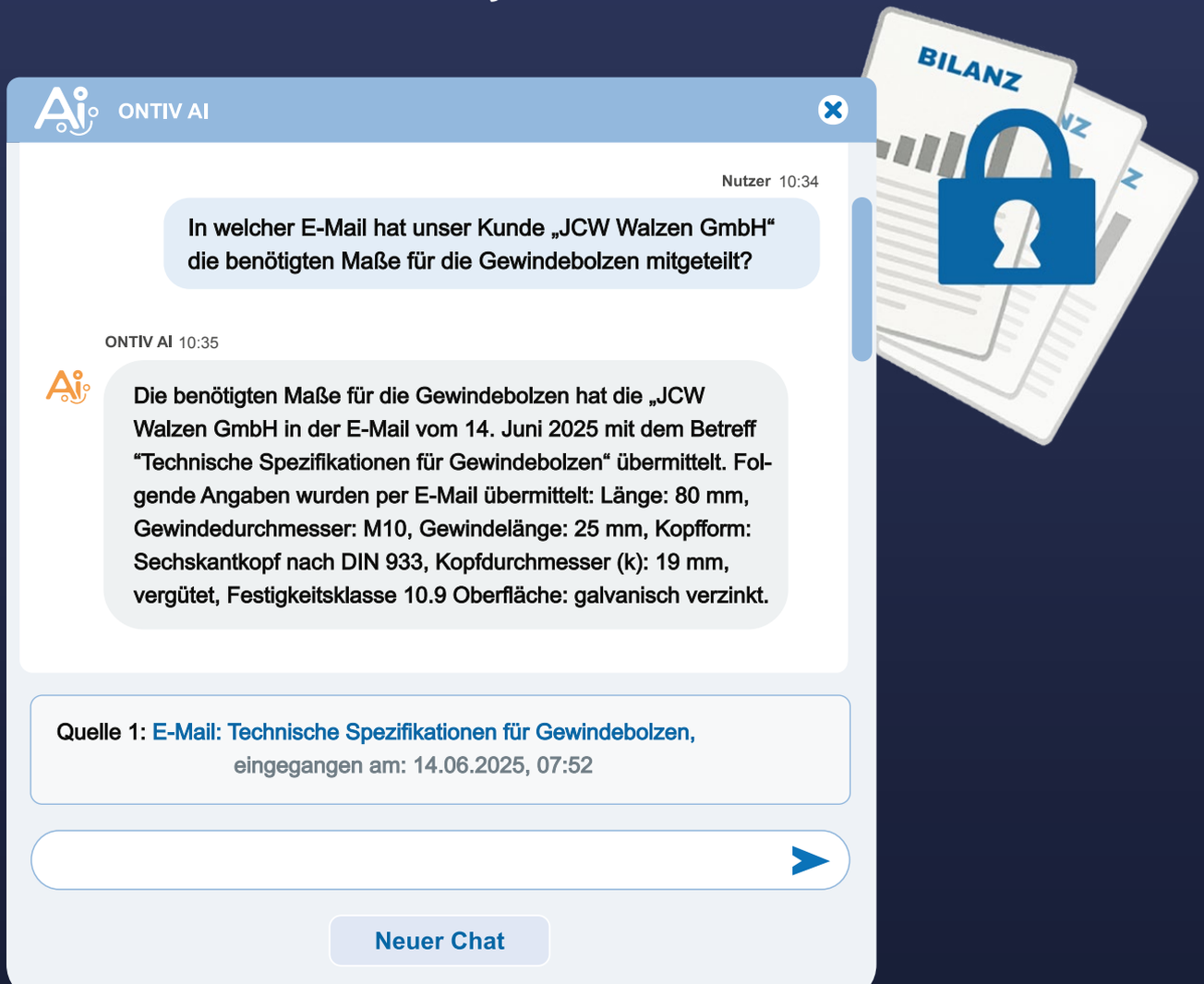
The screenshot shows a chat window titled 'ONTIV AI'. The user asks: 'In welcher E-Mail hat unser Kunde „JCW Walzen GmbH“ die benötigten Maße für die Gewindebolzen mitgeteilt?'. The AI responds: 'Die benötigten Maße für die Gewindebolzen hat die „JCW Walzen GmbH in der E-Mail vom 14. Juni 2025 mit dem Betreff „Technische Spezifikationen für Gewindebolzen“ übermittelt. Folgende Angaben wurden per E-Mail übermittelt: Länge: 80 mm, Gewindedurchmesser: M10, Gewindelänge: 25 mm, Kopfform: Sechskantkopf nach DIN 933, Kopfdurchmesser (k): 19 mm, vergütet, Festigkeitsklasse 10.9 Oberfläche: galvanisch verzinkt.' Below the response, a source is listed: 'Quelle 1: E-Mail: Technische Spezifikationen für Gewindebolzen, eingegangen am: 14.06.2025, 07:52'. At the bottom, there is a 'Neuer Chat' button and a search bar with a blue arrow.

- 
 Anbindung Ihres E-Mail-Kontos als zusätzliche Upload-Quelle der ONTIV-AI möglich
- 
 Recherche in der E-Mail-Betreffzeile und dem Inhalt sowie Listung der E-Mail unter den Quellen
- 
 Kurze Zusammenfassung der gefundenen Informationen als Antwort auf Ihren Prompt

Sie suchen nach sensiblen Informationen, auf die nicht jeder Mitarbeiter Zugriff hat?

Auch Daten und Informationen, die nur einem bestimmten Personenkreis zugänglich sein dürfen, müssen schnell auffindbar sein. Kein Problem dank der Zugriffssteuerung.

-  **Sensible Daten und Infos werden nur in geschützten Bereichen erreichbar**
-  **Über einen nur für autorisierte Personen zugänglichen Reiter erhalten Sie den Zugriff**
-  **Zusätzlich kann auch der Zugriff zum Chatbot selbst mit einem Passwort geschützt werden**



ONTIV AI x

Nutzer 10:34

In welcher E-Mail hat unser Kunde „JCW Walzen GmbH“ die benötigten Maße für die Gewindebolzen mitgeteilt?

ONTIV AI 10:35

Die benötigten Maße für die Gewindebolzen hat die „JCW Walzen GmbH in der E-Mail vom 14. Juni 2025 mit dem Betreff **“Technische Spezifikationen für Gewindebolzen“** übermittelt. Folgende Angaben wurden per E-Mail übermittelt: Länge: 80 mm, Gewindedurchmesser: M10, Gewindelänge: 25 mm, Kopfform: Sechskantkopf nach DIN 933, Kopfdurchmesser (k): 19 mm, vergütet, Festigkeitsklasse 10.9 Oberfläche: galvanisch verzinkt.

Quelle 1: **E-Mail: Technische Spezifikationen für Gewindebolzen**,
eingegangen am: 14.06.2025, 07:52

➤

Neuer Chat

Die ONTIV AI steht für wegweisende Innovationen



Automatische Indexierung

Informationen, Dateien und Daten werden automatisch via Schnittstellen importiert, indexiert und für Ihre eigene AI vorbereitet.



Ein firmeneigener Chatbot

der auf Wunsch ausschließlich die eigene Datenbasis verwendet und bei seiner Beantwortung der Fragen nichts dazuerfindet.



Hohe Daten-Sicherheit

Datensicherheit wird bei ONTIV ganz großgeschrieben! Geschützte Inhalte werden deshalb für den Chatbot unsichtbar.



Eigene Hardware verwendbar

Firmeneigene Hardware für die AI oder eine verschlüsselte private Cloud mit IP-Adress-Bereichssperre kann auch verwendet werden.



Einsatzbereit binnen 24 h

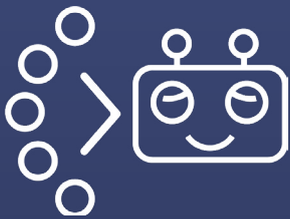
Bereits nach 24 Stunden steht Ihr Chatbot zur Wissensabfrage bereit. Die Aktualisierung der Daten geschieht automatisch über Nacht.



Kein IT-Fachwissen nötig

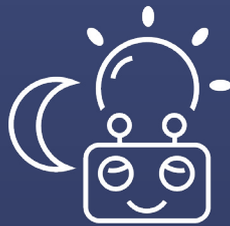
Die Indexierung nach dem Datenupload erfolgt nach einem von ONTIV entwickelten Algorithmus, deshalb ist dafür kein IT-Fachwissen vonnöten.

① Heute



Automatisches
Einlesen Ihrer
Datenquellen

② Über Nacht



Analyse und
Kategorisierung
durch die AI

③ Morgen



Verlässliche
Wissens-Abfrage
via Prompt

Datensicherheit! Was bedeutet eigentlich „eigene AI“?

Ihre Daten sind sicher - keine Anbindung
ans World Wide Web!



Anders als beim Zugriff auf eine generative KI (zum Beispiel Chat-GPT) erfolgt die Installation der ONTIV AI entweder auf einem Server direkt **bei Ihnen im Hause** (on-premises) oder in einer **sicheren, verschlüsselten Cloud-Umgebung** in einem deutschen Rechenzentrum nach DIN ISO/IEC 27001. **Das ONTIV-AI-Modell arbeitet deshalb ausschließlich auf Basis Ihrer eigenen Daten, es wird nichts dazuerfunden** - Ihre Such- und Aufgaben-Prompts liefern dadurch besonders verlässliche Ergebnisse.

Revisions-Sicherheit - nie mehr doppelte Daten!

Die ONTIV AI sorgt für eine verlässliche Revisionsicherheit - und das 24/7. Werden Daten im Laufe des Arbeitstages gelöscht, ersetzt oder versioniert, erkennt der AI-Chatbot dies sofort. So werden nur Ergebnisse ausgegeben, die tatsächlich auf den aktuellen Daten basieren.



i Hintergrundwissen

Ist mit KI immer dasselbe gemeint, oder gibt es Unterschiede?



Generative
KI

AI
Agents

Chat-
BOTS

Z.B. Chat GPT

- Im WWW
- Faktenwissen
- Textproduktion
- Ideenfindung

Kombiniert beide

- Lokal + WWW
- Löst selbstständig Aufgaben
- Plant Handlungen
- Nutzt Software-Tools / Umgebung
- Analysiert Daten

Lokales LLM

- On Premise, lokal
- Firmenwissen
- Datenkenntnis
- Ist trainierbar



Übrigens: ONTIV bietet auch AI-Agents für die automatische Aufgabenerstellung in No-Code-Workflows und zum Erstellen von Aufgaben direkt zur eingegangenen E-Mail an.

Profitieren Sie von messbaren Vorteilen für die Effizienz Ihres Unternehmens. Der richtige Moment, um aktiv zu werden, ist jetzt!

15 Minuten • eine fundierte Einschätzung • erste Impulse!

In einem persönlichen Austausch ermitteln wir gemeinsam, wo in Ihrem Unternehmen die Hebel zur Effizienzsteigerung durch digitale Assistenten und durch intelligente, smarte Workflows zu finden sind. Gemeinsam finden wir heraus, wo aktuell der größte Handlungsbedarf besteht und welche ersten Schritte wirklich sinnvoll sind.



Sie selbst entscheiden, ob und wie es weiter geht.

Bereits unser gemeinsamer Austausch bietet Mehrwert! Wir geben Ihnen eine Strategie mit auf den Weg, die klare Handlungsempfehlungen beinhaltet. Dieser Termin ist für Sie vollkommen unverbindlich und kostenlos.



Ihr Termin zum Erstgespräch:

<https://ontiv.com/kontakt/>

Ihr Gesprächspartner:

Thorsten Weber CEO ONTIV GmbH



Eigene Hardware verwendbar



Ein firmeneigener Chatbot

Einsatzbereit binnen 24 h



Automatische Indexierung

Kein IT-Fachwissen nötig



Hohe Daten-Sicherheit

www.ontiv.com



Über 50.000 Nutzer.
Mehr als 20 Jahre
geballte Erfahrung!

ONTIV GmbH | Sandstr. 53 | 57072 Siegen
Phone: + 49 (0) 271 22 19 10



[ontivsolutions](https://www.instagram.com/ontivsolutions)



[ontivsolutions](https://www.facebook.com/ontivsolutions)



kontakt@ontiv.com