



*20. Mai 2026*

**17. Bechtle**  
**IT-Forum**  
**Thüringen**  
Steigerwald Stadion Erfurt

**20**  
**26**

# KI im Arbeitsalltag

Mit Copilot zur 4-Tage-Woche?!

Wiebke Seeling

Marco Kühn

20.05.2026



# KI-Nutzung – kurze Umfrage

1

Nutzen Sie bereits KI? (privat und beruflich)

2

Wer von Ihnen nutzt KI regelmäßig im Arbeitsalltag?

3

Wer probiert nicht nur aus, sondern hat konkrete Use-Cases?

4

Spürt Ihr durch KI eine Entlastung?

5

Wünschen Sie sich weitere KI-Einsatzmöglichkeiten?

# Was kann KI?



# Was kann KI nicht?

## Ergebnisqualität garantieren

- Ergebnisse können **fehlerhaft** oder **unvollständig** sein
- Abhängig von **Datenqualität**
- **Datenschutz, Compliance** und **Governance**

Ergebnisse immer validieren!

## eigenverantwortlich entscheiden

- KI hat **kein** echtes Verständnis, **keine** Verantwortung und **keine** Haftung
- Trifft **keine** eigenen Entscheidungen im rechtlichen oder ethischen Sinne

Verantwortung bleibt beim Mensch!

## komplexe Realität verstehen

- **Kein** echtes Bewusstsein oder Kontextverständnis
- Schwierigkeiten bei implizitem Wissen, Kultur, Politik oder **zwischenmenschlichen** Nuancen

KI ergänzt Erfahrung, ersetzt sie nicht!



**Gedankenspiel: Ein neuer Kollege...**



# Und was kann Copilot...



**Copilot**

**≠ Pilot**

**≠ Autopilot**





# COPILOT – 3 Ebenen



# Gleiche KI – anderes Ergebnis

Fasse mir dieses Meeting zusammen.

+  

## Antwort

- Das Meeting drehte sich um Projektfortschritt
- Es wurden verschiedene Themen besprochen
- Es gab Diskussionen zu Aufgaben und nächsten Schritten
- Weitere Abstimmungen sind notwendig

# Gleiche KI – anderes Ergebnis

Fasse folgendes Meeting so zusammen, dass ich direkt damit weiterarbeiten kann:



- 3 wichtigste Erkenntnisse
- offene Punkte
- konkrete To-Dos mit Verantwortlichen

Ziel:

Ich möchte die Ergebnisse direkt ins nächste Meeting übernehmen können.

Halte es kurz und strukturiert.



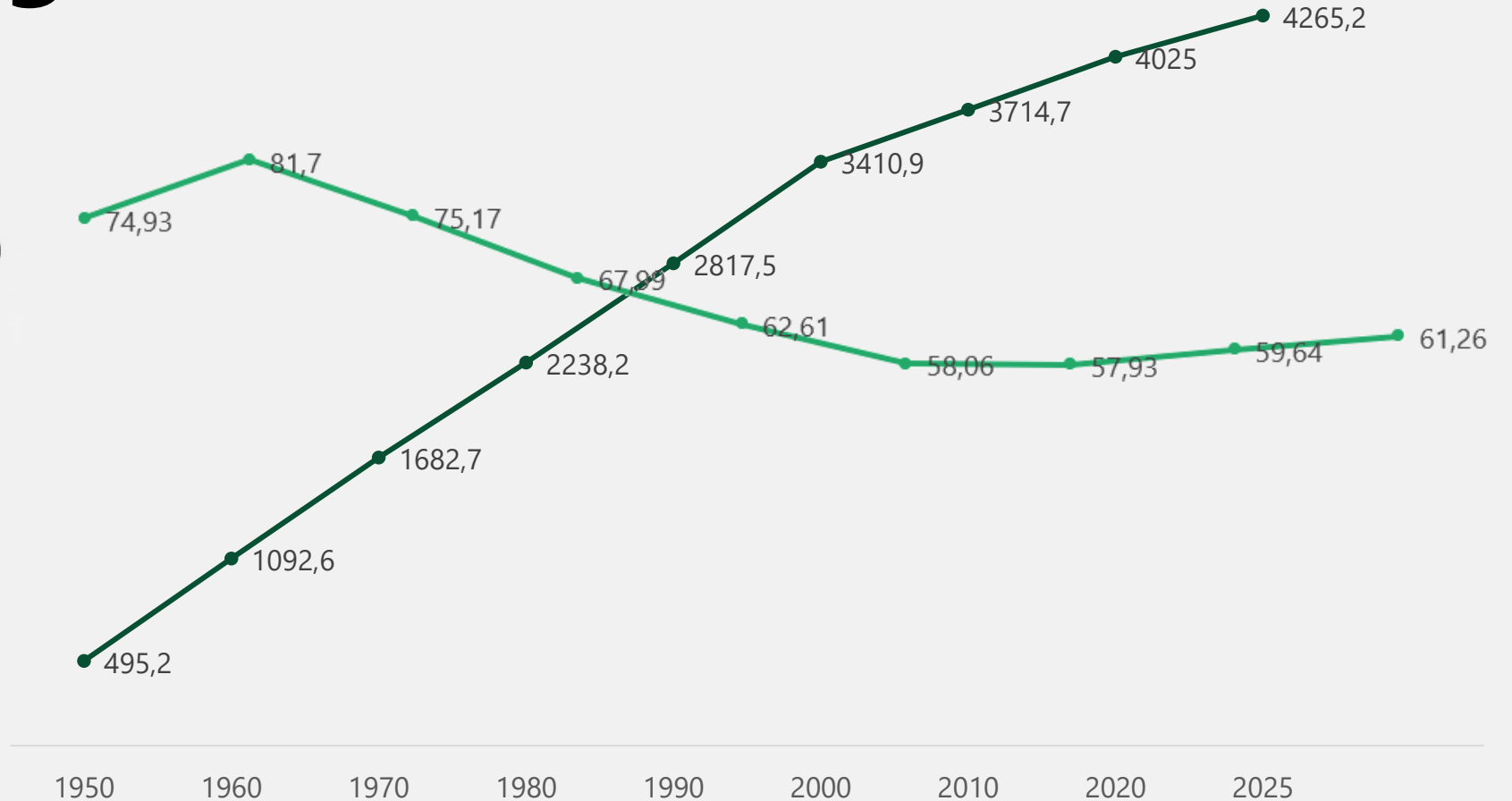
# Mit Copilot zur 4-Tage-Woche?!

Arbeitsvolumen (Mrd. Std.)

Arbeitsvolumen (Mrd. Std.)

BIP real (Mrd. \$)

BIP real (Mrd. \$)



# Müssen wir umdenken?



**Arbeitsleistung  
gemessen an der Zeit**

vs.



**Arbeitsleistung  
gemessen am Ergebnis**

Die entscheidende Frage:



Wie können wir das Potenzial neuer Technologien **richtig** einsetzen?

# KI als Treiber, um Prozesse zu hinterfragen



Was kostet Zeit & Energie?



experimentieren – reflektieren – skalieren → unlearning?!



Co-intelligent zusammenarbeiten: Mensch + Maschine



Digitale Fitness und Kompetenz → Gemeinsame Baseline



von klein zu groß denken → mit low hanging fruits starten

# Was machen wir mit der gewonnenen Zeit?



# Fazit

Wir versprechen keine bessere Zukunft

Wir benennen Dinge, die so nicht bleiben müssen



**Täglich**

E-Mail bearbeiten, Aufgaben pflegen, Termine planen



**Wöchentlich**

Angebote schreiben, Handbücher verfassen, Projekte kalkulieren



**Monatlich**

Berichte generieren, Kennzahlen erfassen, Auswertungen visualisieren



**Halbjährlich**

Strategie ausrichten, Ziele prüfen, Daten archivieren

**„KI ersetzt nicht den Menschen...**

**Sie verstärkt seine Fähigkeiten und wird  
zum Standardwerkzeug erfolgreicher  
Organisationen.“**

# Kontakte



wiebke.seeling@bechtle.com

### Weiterführende Links

<https://www.bechtle.com/marken/microsoft>

<https://www.microsoft.com/de-de/microsoft-365-copilot>

<https://www.microsoft.com/en-us/microsoft-365/blog/2026/03/30/copilot-cowork-now-available-in-frontier/>



marco.kuehn@bechtle.com



17. Bechtle IT-Forum Thüringen 20.05.2026

