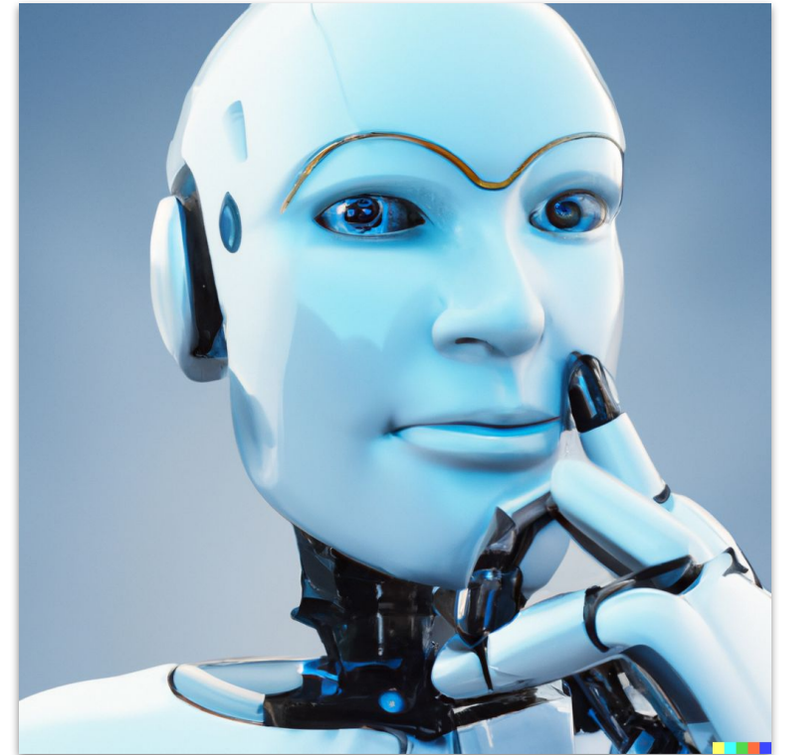


*"Bevor wir anfangen, möchte ich klarstellen:
Ich bin kein Chatb0t, ehrl1ch!"*

Nutzung von KI in der täglichen Arbeit





- 1. Einführung und Begriffsklärung**
- 2. Anwendungsbeispiele ChatGPT (und weitere nach Bedarf)**
- 3. Rückfragen und Diskussion**

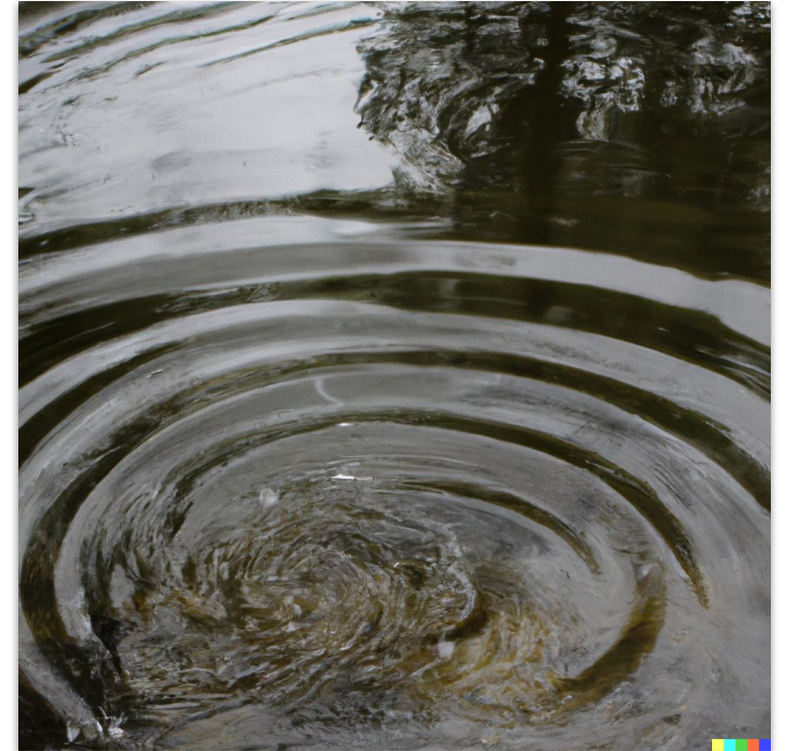




1.

*„Der Inhalt der Physik geht die Physiker was an,
die Auswirkung alle Menschen.“
Friedrich Dürrenmatt*

Einführung und Begriffsklärung



Gedankenexperiment: Geschwindigkeit



Stellen Sie sich vor, Sie stehen vor einem Apfelbaum. Bei jedem Schütteln fallen doppelt so viele Äpfel herunter, wie davor. Ein Apfel hat eine Masse von 150 Gramm (=0,15 kg = 0,00015t).

→ **Wie oft müssen Sie schütteln, um 1 Tonne Äpfel zu haben?**

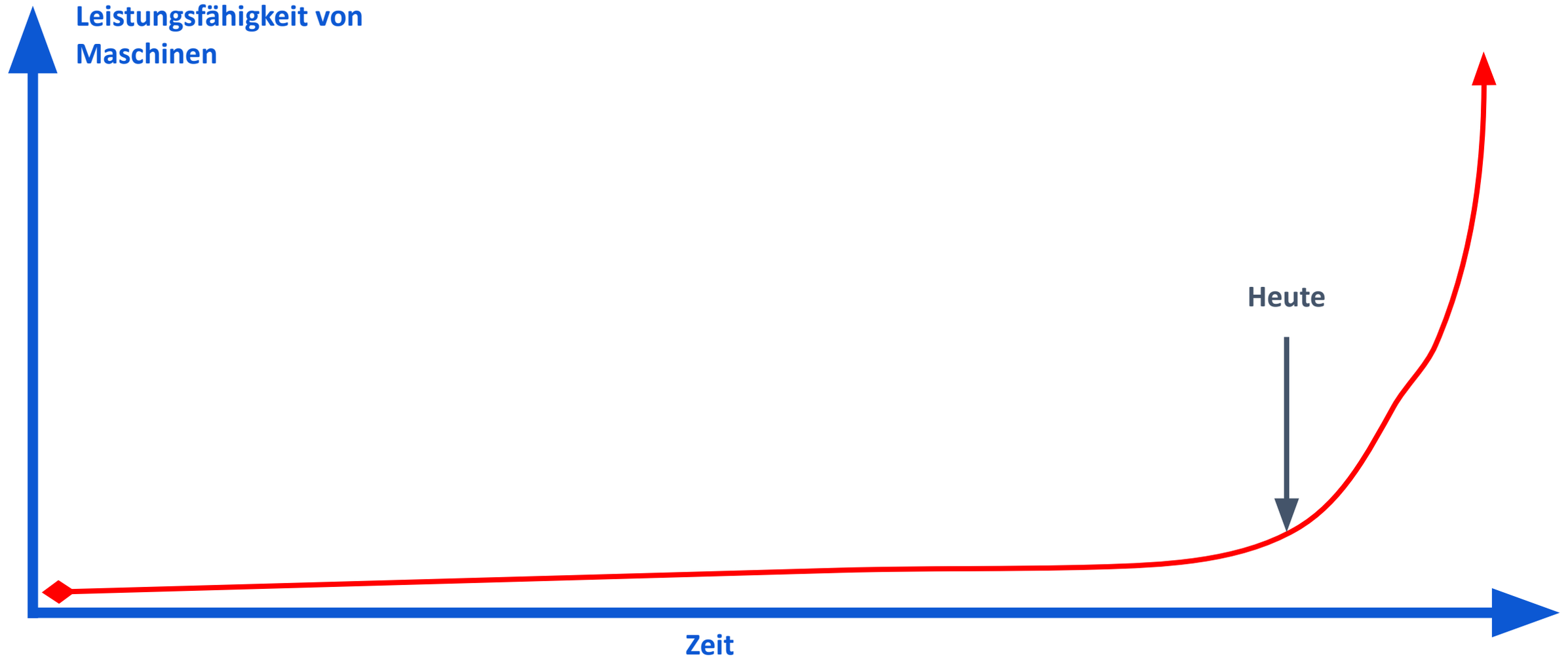
A 13 mal

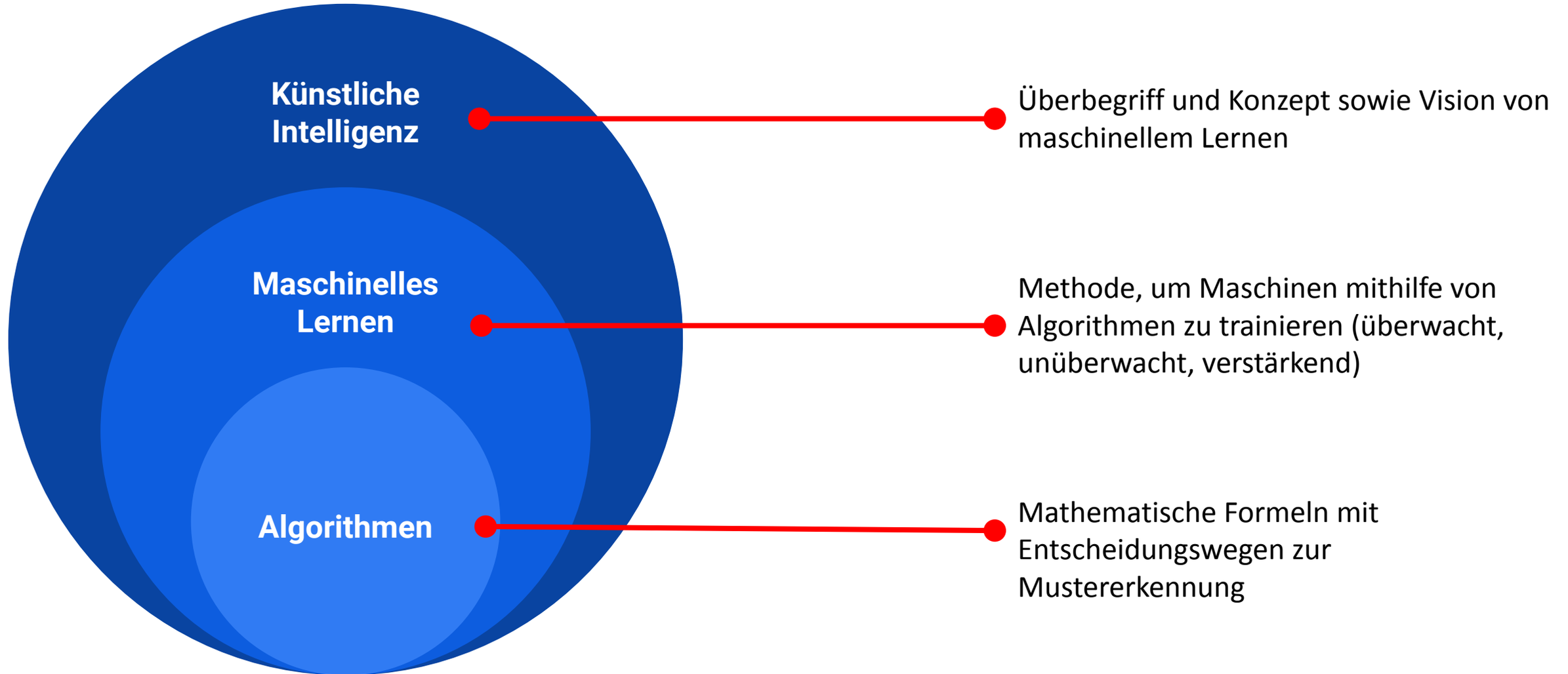
B 130 mal

C 250 mal

D 1.024 mal

Exponentielles Wachstum





ChatGPT: Textknecht statt Orakel



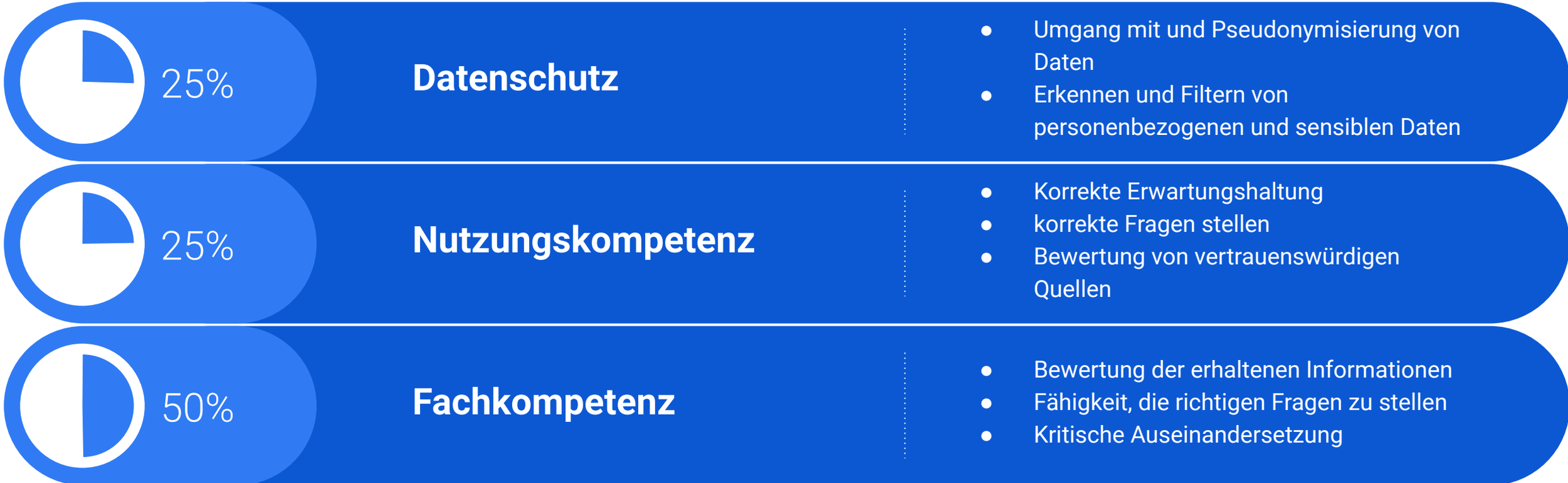
Ist es

Persönliche textproduzierende und textverarbeitende Assistenz bei allen textbasierten Arbeiten.

Ist es nicht

Die allwissende Suchmaschine, die vollumfänglichen und sicheren Zugang zu aktuellem Wissen bringt.







→ KI reproduziert den Status Quo und kann damit Gräben vertiefen.

Korrelation \neq Kausalität!

→ Mit KI können **schnell** und täuschend echt falsche Informationen produziert werden.

→ KI stellt als Arbeits-Assistenz ein enormes **Potential** dar.



- 1. Eine mögliche Arbeitsassistenz**
- 2. Verantwortungsbewusster Einsatz**
- 3. Transparente Nutzung**
- 4. Datenschutz, Vertraulichkeit und Urheberrecht**
- 5. Ethische Verwendung**
- 6. Informieren Sie sich**
- 7. Kommunikation und Austausch**

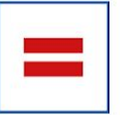


2.

"Betrachten Sie ChatGPT als den freundlichen Barkeeper, der immer für ein Gespräch bereit ist – solange Sie die richtigen Fragen stellen."

Beispiele und Live-Demo von ChatGPT





1 Dokumentationen und fachliche Arbeit:

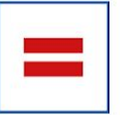
<https://chat.openai.com/share/d7cf814d-63c0-4a25-b9df-9f157a6d5687>

2 Textarbeit:

<https://chat.openai.com/share/a9af2664-dcd6-4ec8-a45d-dec2c91d9dad>

3 Ideenfindung:

<https://chat.openai.com/share/18f8eec0-edb8-4930-971b-b38bbcab05b0>



4 Protokollerstellung:

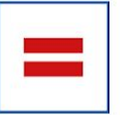
<https://chat.openai.com/share/1b3eb34a-0ed2-4871-a2d4-1451ec4095bc>

5 Schauspielerei:

<https://chat.openai.com/share/e6e6eac7-bb1f-41b1-bf0a-c6fa9a28c9d9>

6 Projektparring:

<https://chat.openai.com/share/7f9f4efd-53de-46c9-ae15-cf4c52dbb6cb>



7 Datenanalyse:

<https://chat.openai.com/share/a513d6e7-ab30-4673-83a2-914dcb2881b4>

8 Lernen und übersetzen:

<https://chat.openai.com/share/0d0b67a2-dc66-4f88-b5e2-3f13be1f69a4>

9 Kommunikation:

<https://chat.openai.com/share/a9cb44f4-43bf-494c-ad9f-839cb893ff86>



3.

"Sind wir hier, um über KI zu sprechen, oder ist KI hier, um uns über uns selbst sprechen zu lassen?"

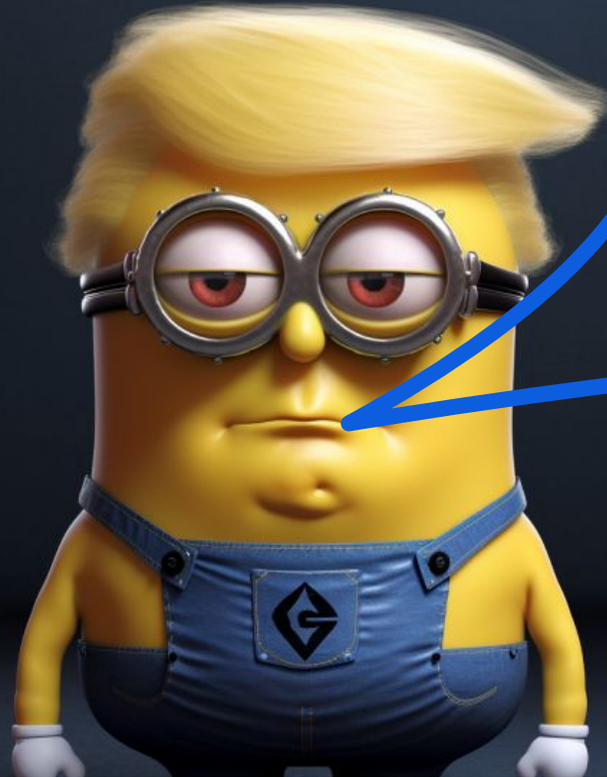
Rückfragen und Diskussion





"Denken Sie daran, ChatGPT kann viele Dinge, aber es kann noch immer keinen guten Witz erzählen ..."

... – oder vielleicht doch?"



**Warum gehen Glühbirnen
nie alleine aus? Weil sie
Angst haben, im Dunkeln
zu sein!**



Danke für die Aufmerksamkeit!

**Maximilian Weiß
Stabsstelle Digitalisierung**