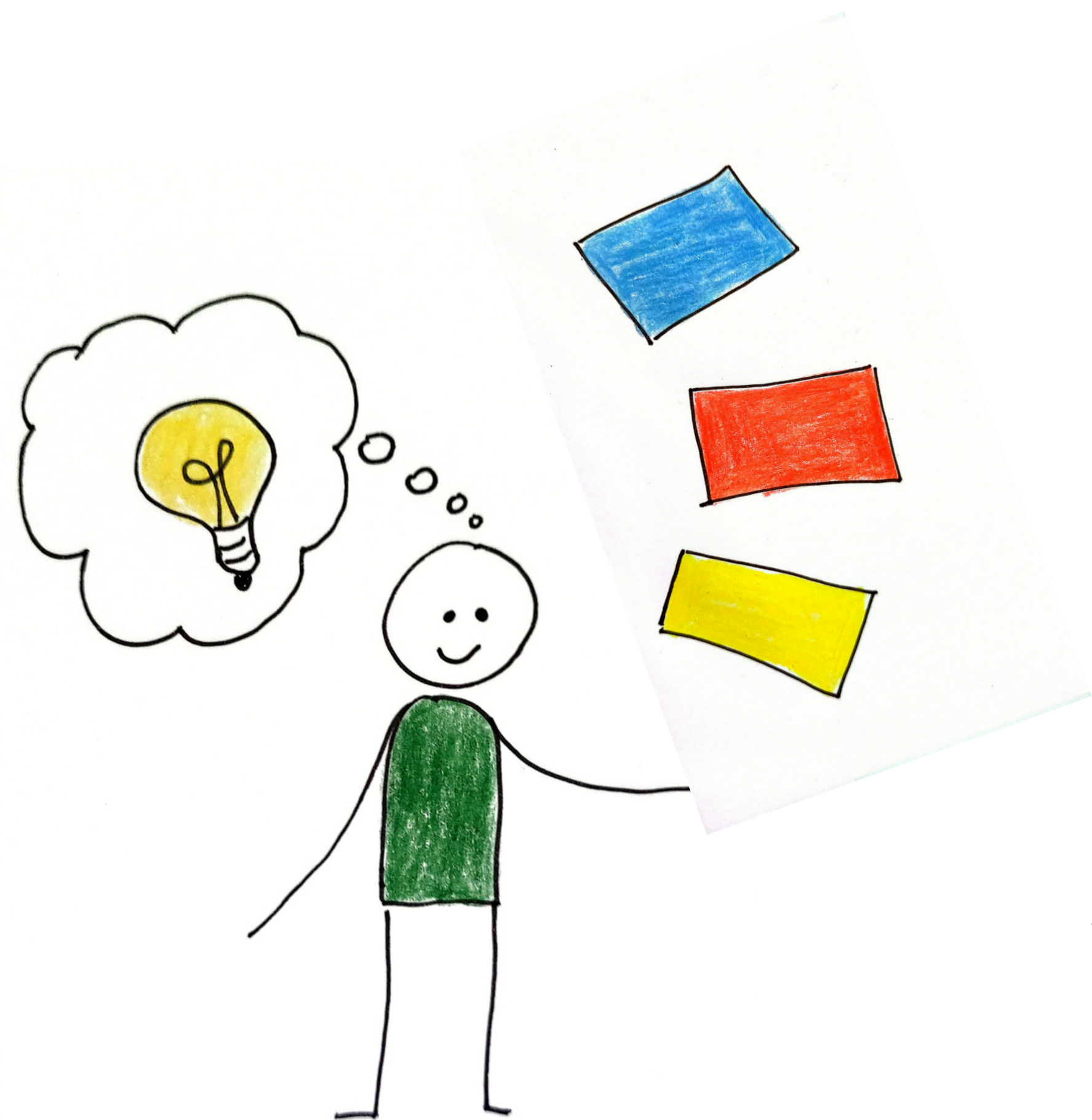




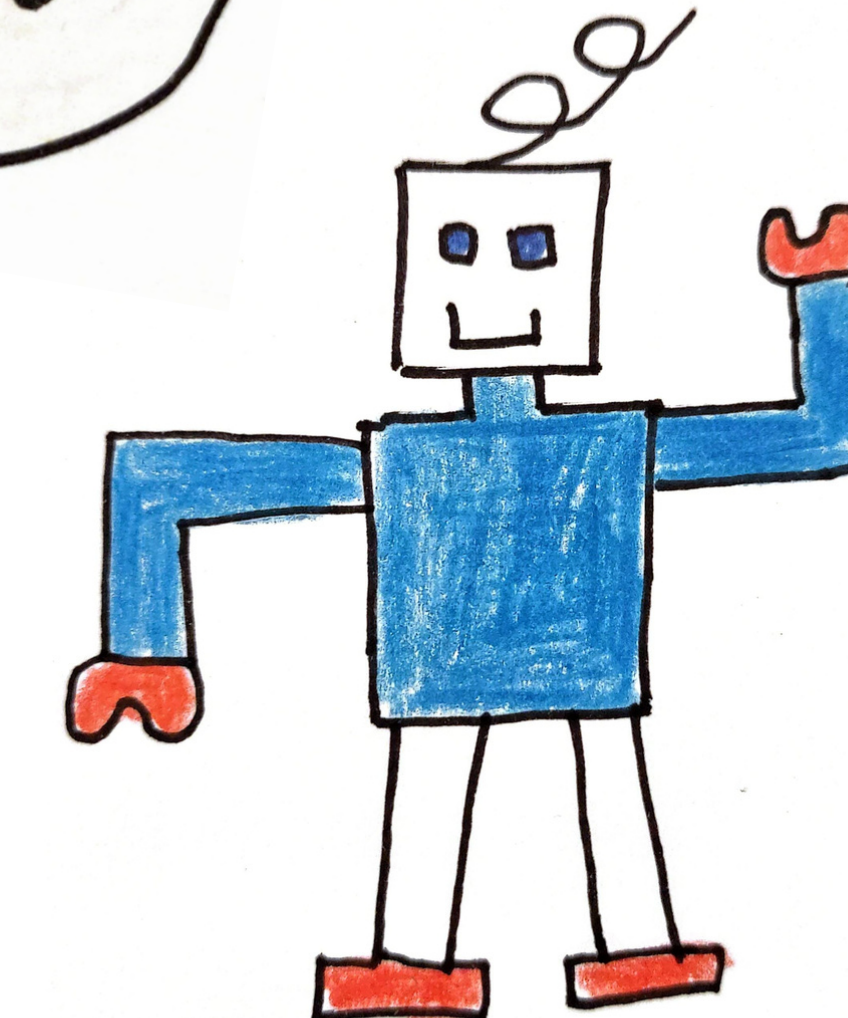
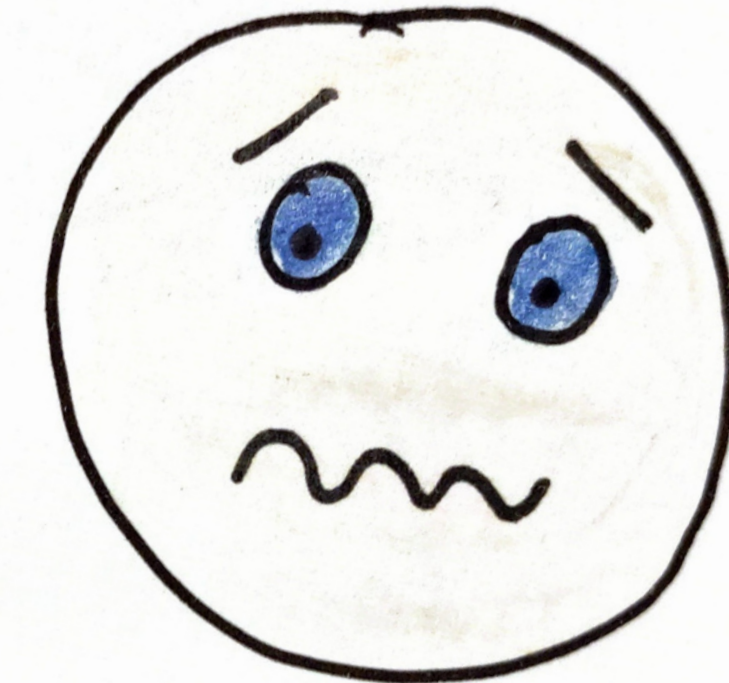
Welche Frage bringen Sie  
zum Workshop mit?  
Tauschen Sie sich gerne mit  
Kolleg\*innen dazu aus,  
bevor wir gleich starten!



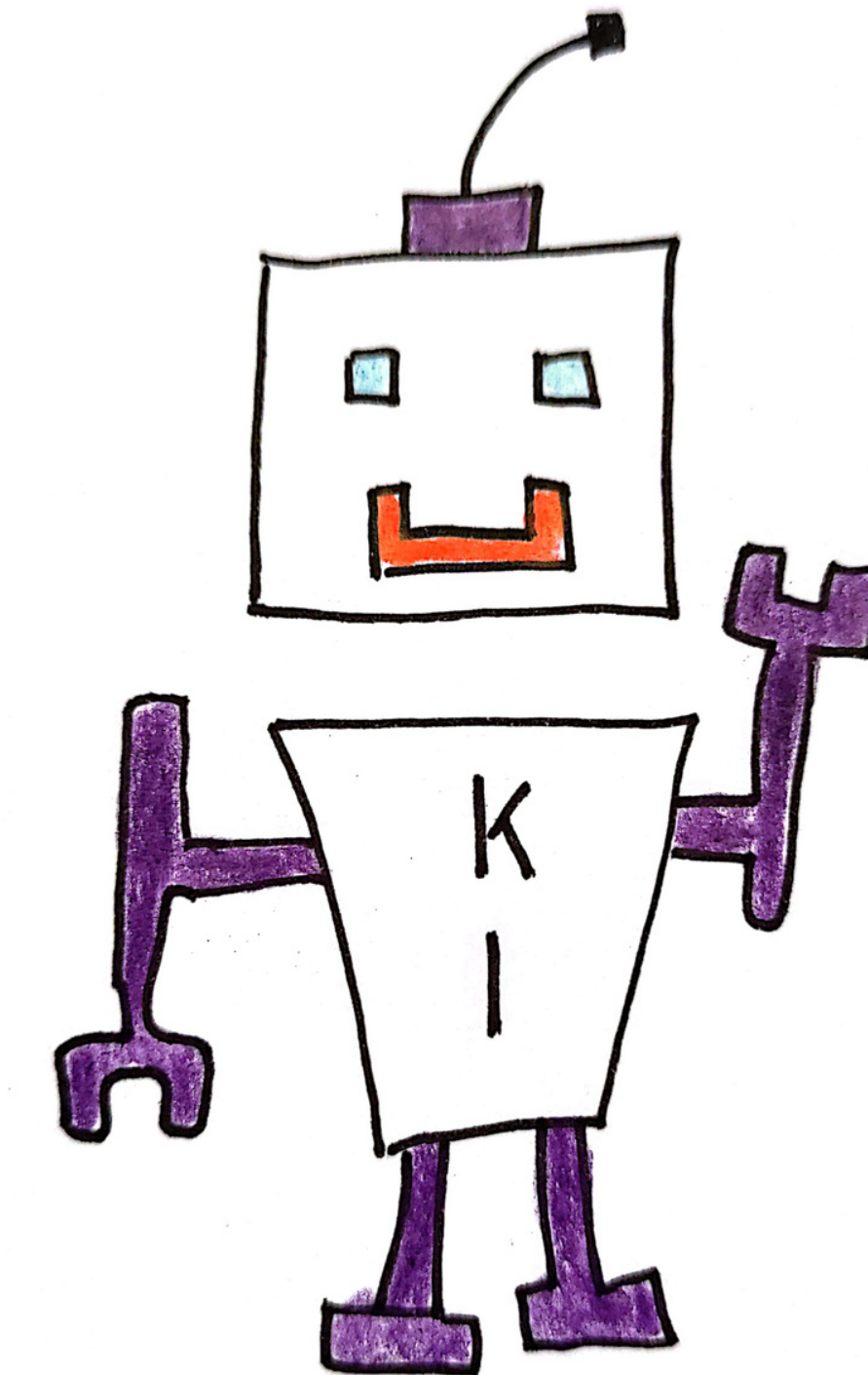
1. Karte erhalten und Zitat lesen
2. Gesprächsperson suchen und gegenseitig begründen, inwieweit man der eigenen Kartenaussage zustimmt ! nicht zustimmt.
3. Karten tauschen -> und wieder zu 1.



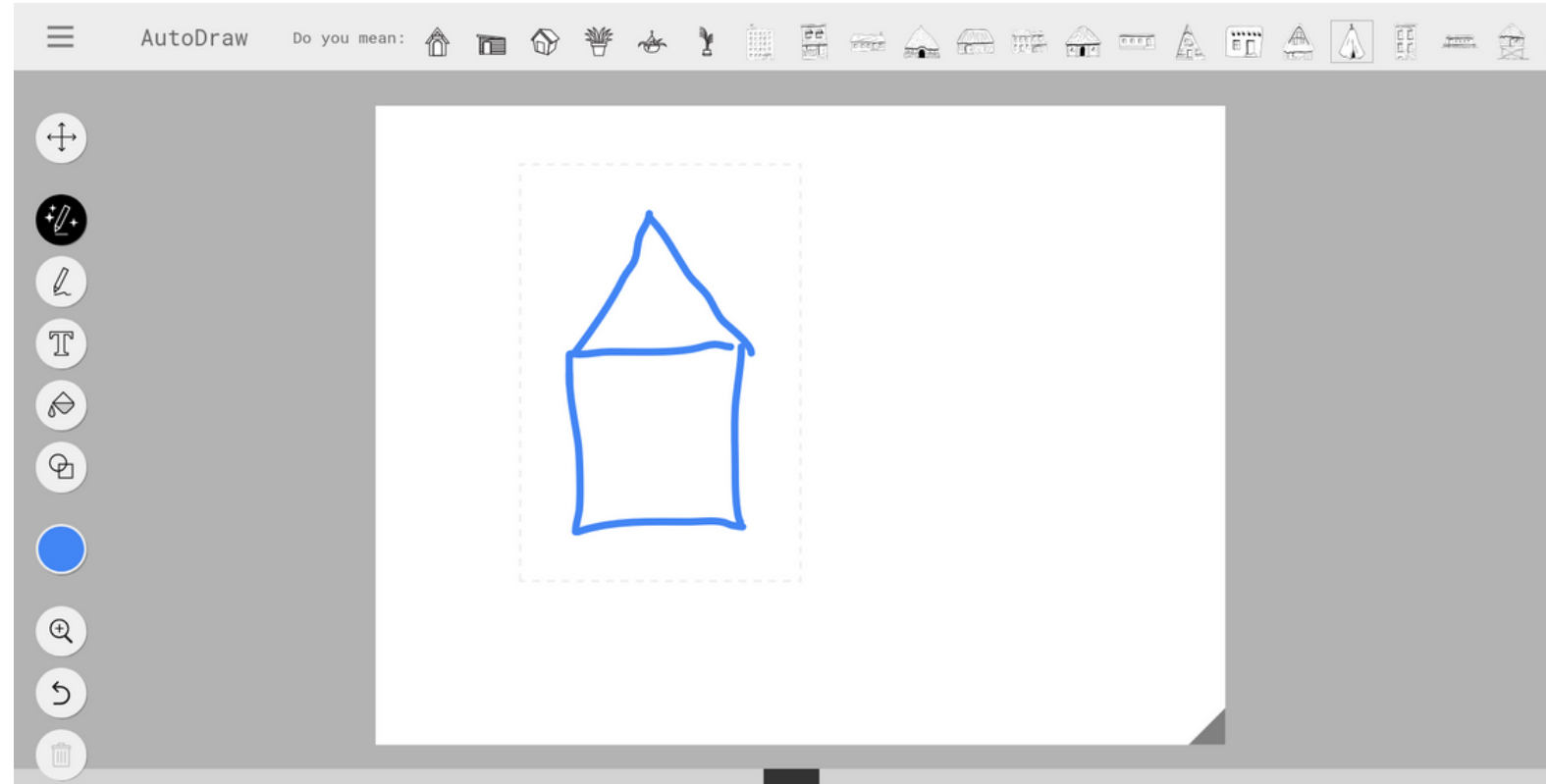
Was ist denn  
überhaupt  
KI?



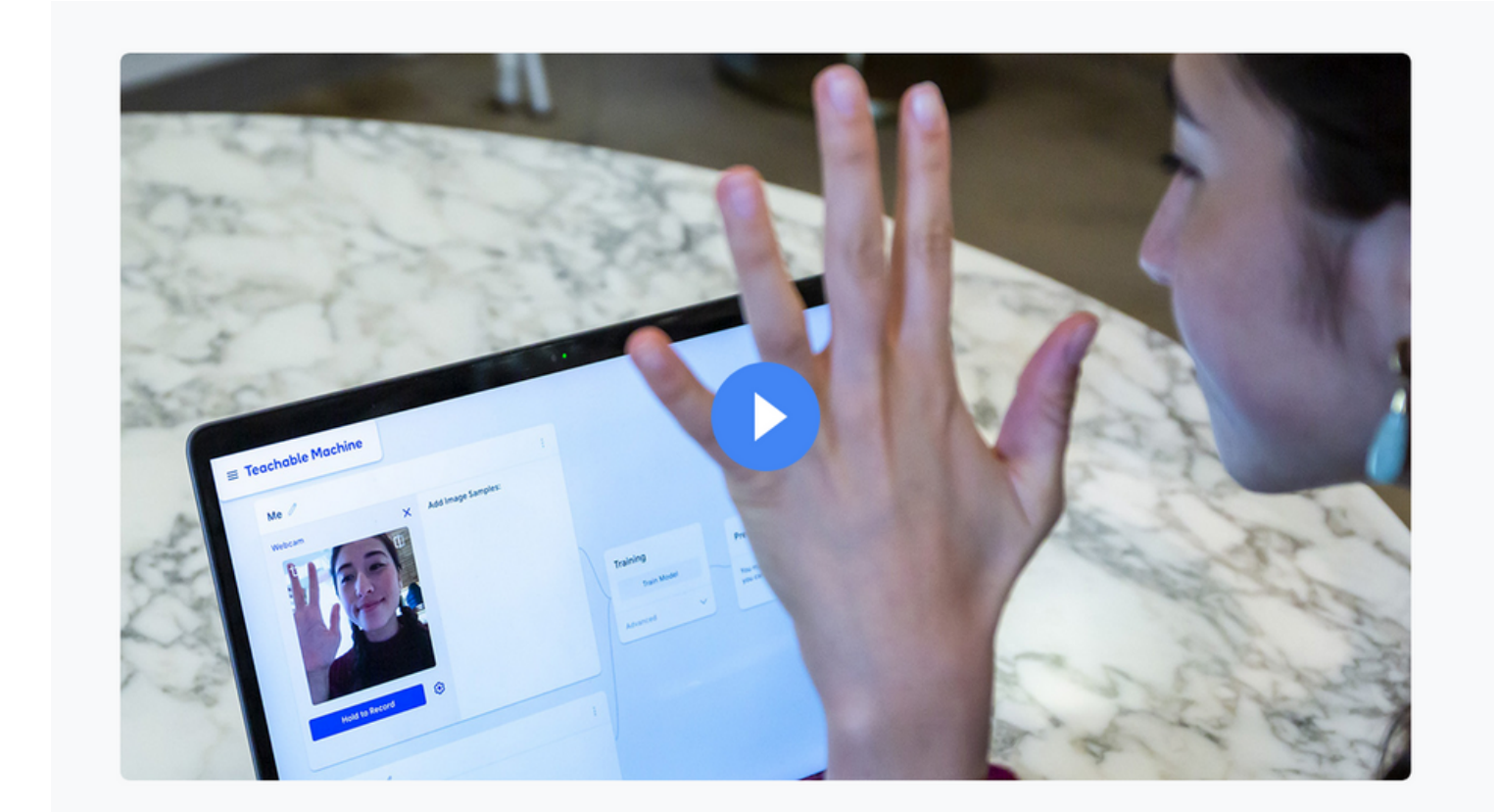
KI ist ein gesellschaftliches Narrativ



In der aktuellen KI-Debatte liegt der Fokus auf großen Sprachmodellen.

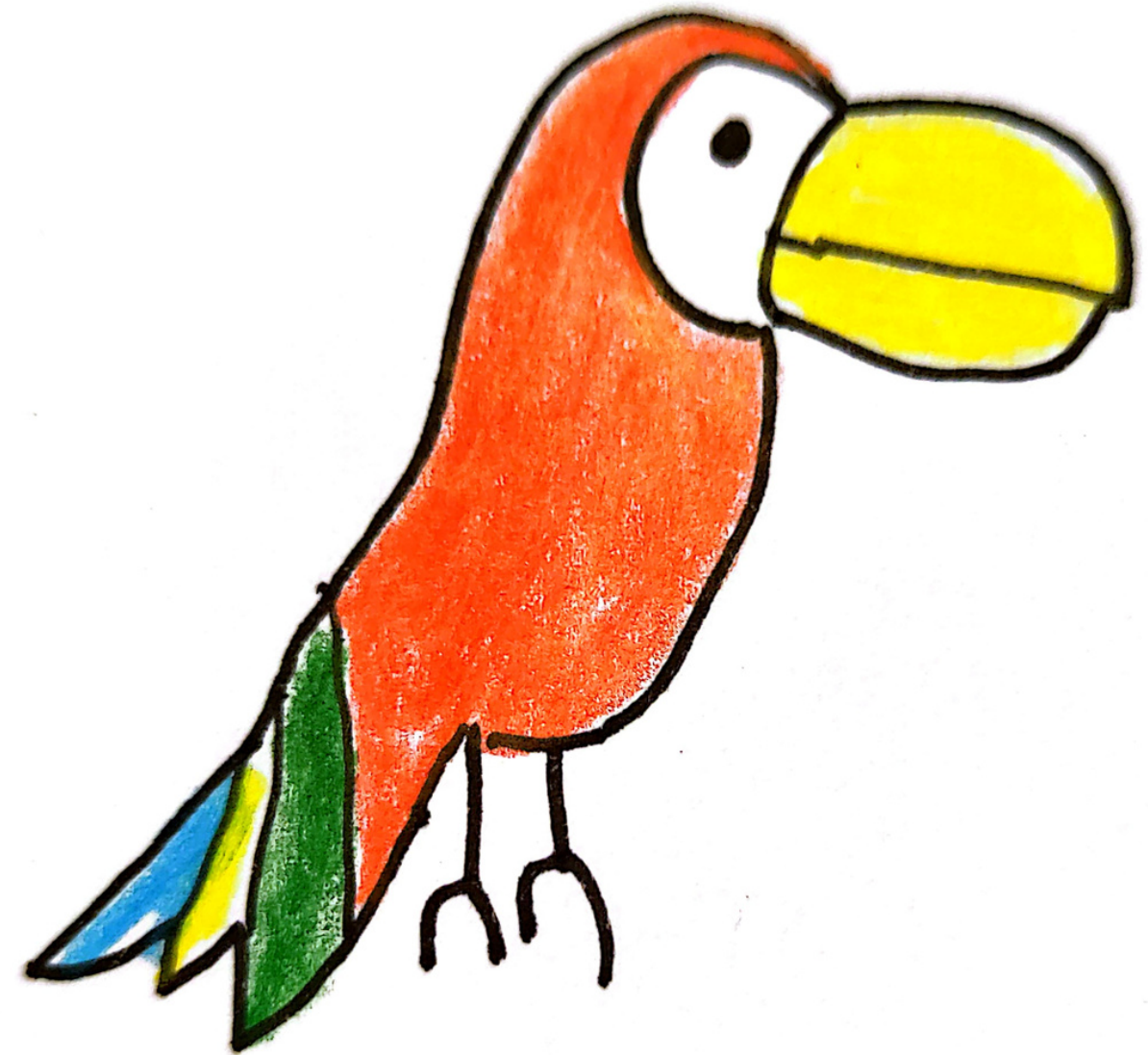


autodraw.com

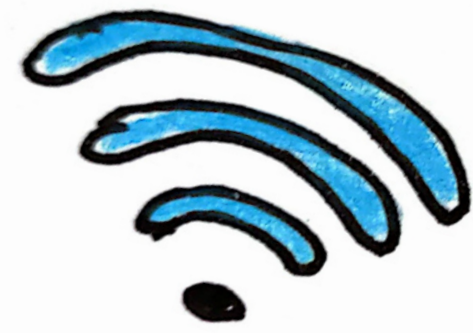


teachable machine

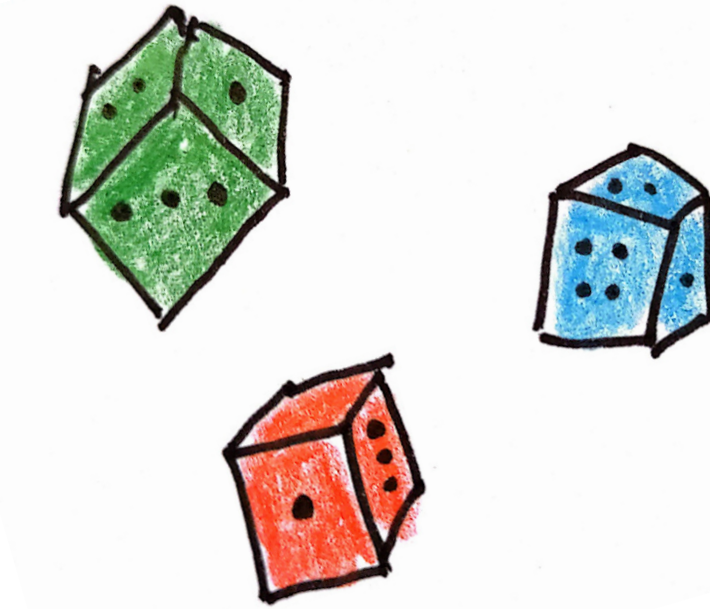
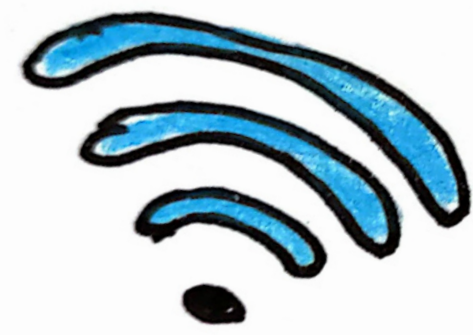
Zwei Tools zum Erkunden und Verstehen



Grob erklärt funktionieren große Sprachmodelle wie stochastische Papageien ...



... die auf Basis riesiger Datenmengen ...

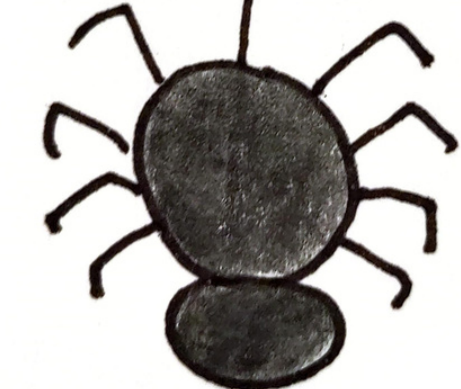


... den nach Wahrscheinlichkeitsberechnung besten Output generieren.



Süßes oder

-----?



Stochastischer Papagei = Satzvervollständigung

Text erzeugen

SCHAU HINEIN →

Wor

# Soekia GPT

Schreibe mir ein Märchen.

Es war einmal ein kleines süßes Mädchen das hatte jedermann lieb der  
sie nur ansah dich nicht ich will uns schon helfen. Und als die Alten  
eingeschlafen waren stand er auf zog sein Röcklein an machte die  
Untertüre auf und schlich sich hinaus. Da schien



automatisch fortsetzen

selbst auswählen

Auswahl anpassen

Ein weiteres Tool zum Ausprobieren: [soekia.ch/gpt](http://soekia.ch/gpt)

# Soekia Chat

GPT

Schreibe mir ein Märchen.

Es war einmal ein kleines süßes Mädchen das hatte jedermann lieb der  
sie nur ansah dich nicht ich will uns schon helfen. Und als die Alten  
eingeschlafen waren stand er auf zog sein Röcklein an machte die  
Untertüre auf und schlich sich hinaus. Da schien



automatisch fortsetzen

selbst auswählen

Auswahl anpassen

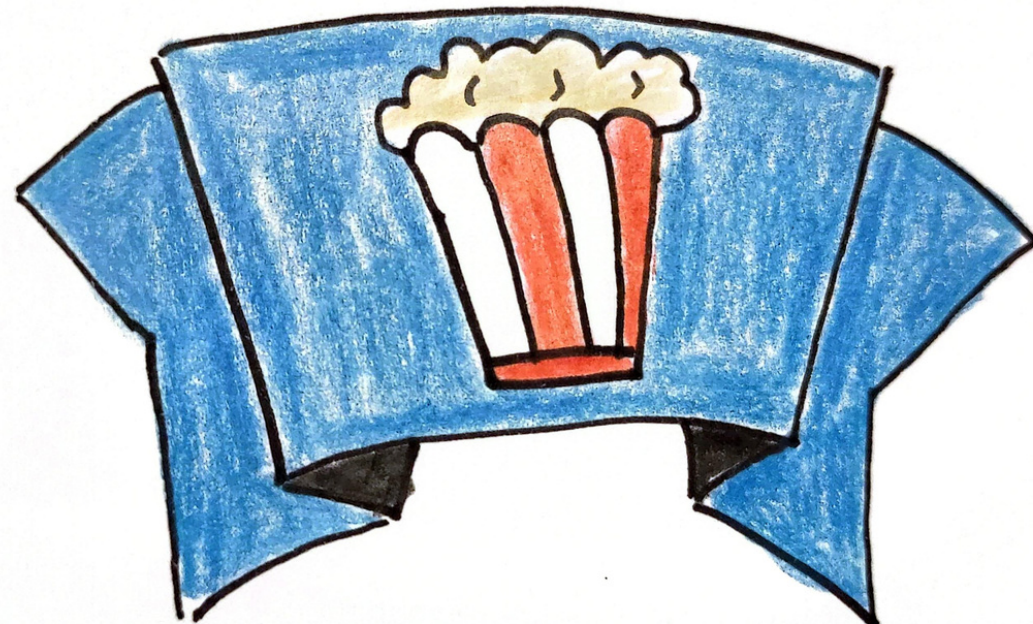
Aber andere KI-Tool können doch viel mehr. oder?



Süßes oder

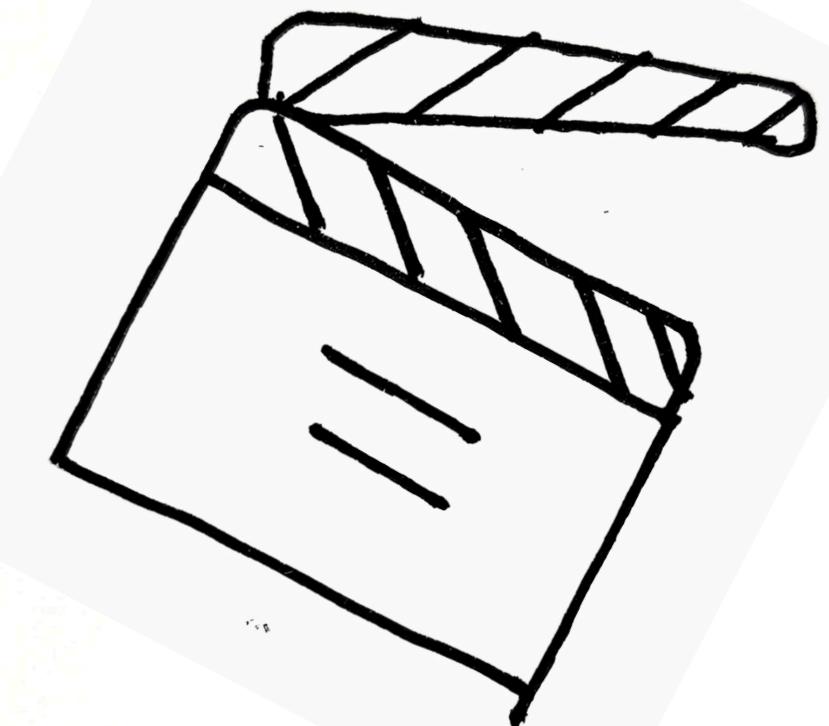
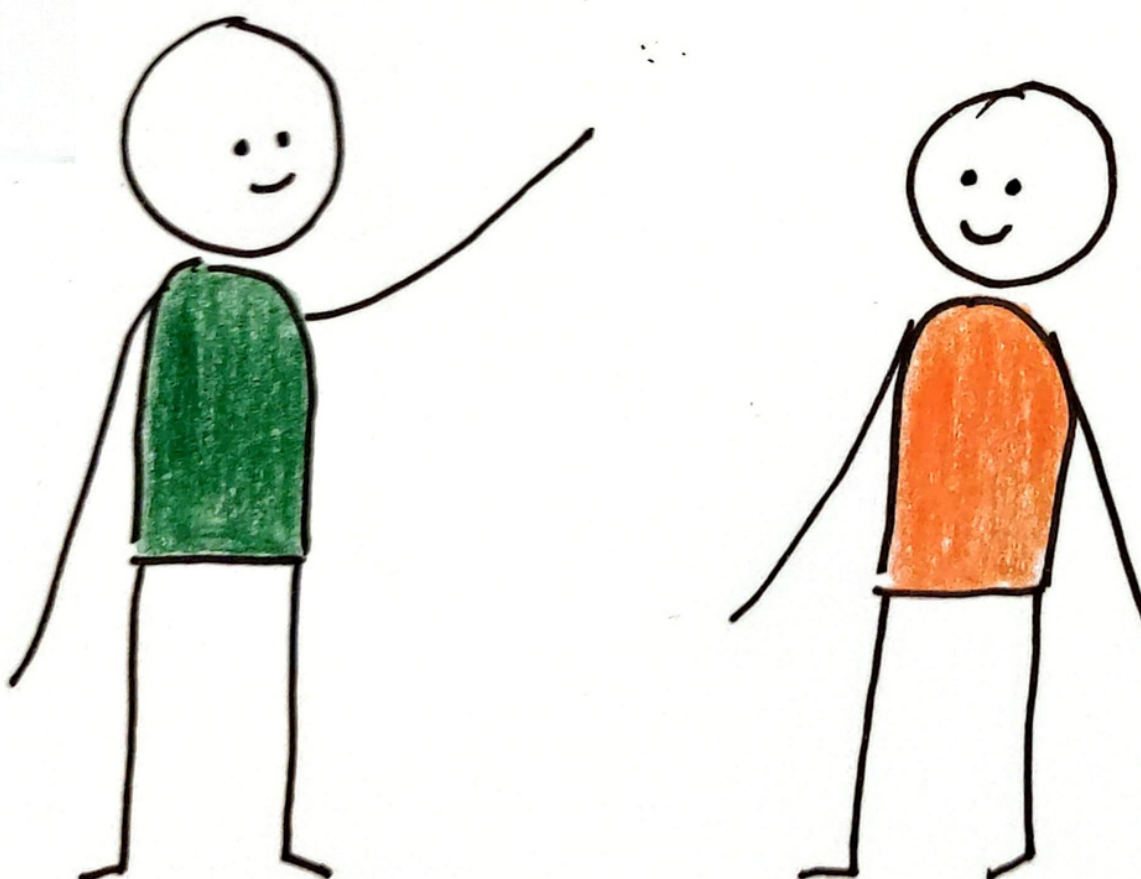
---

Stochastischer Papagei = Satzvervollständigung

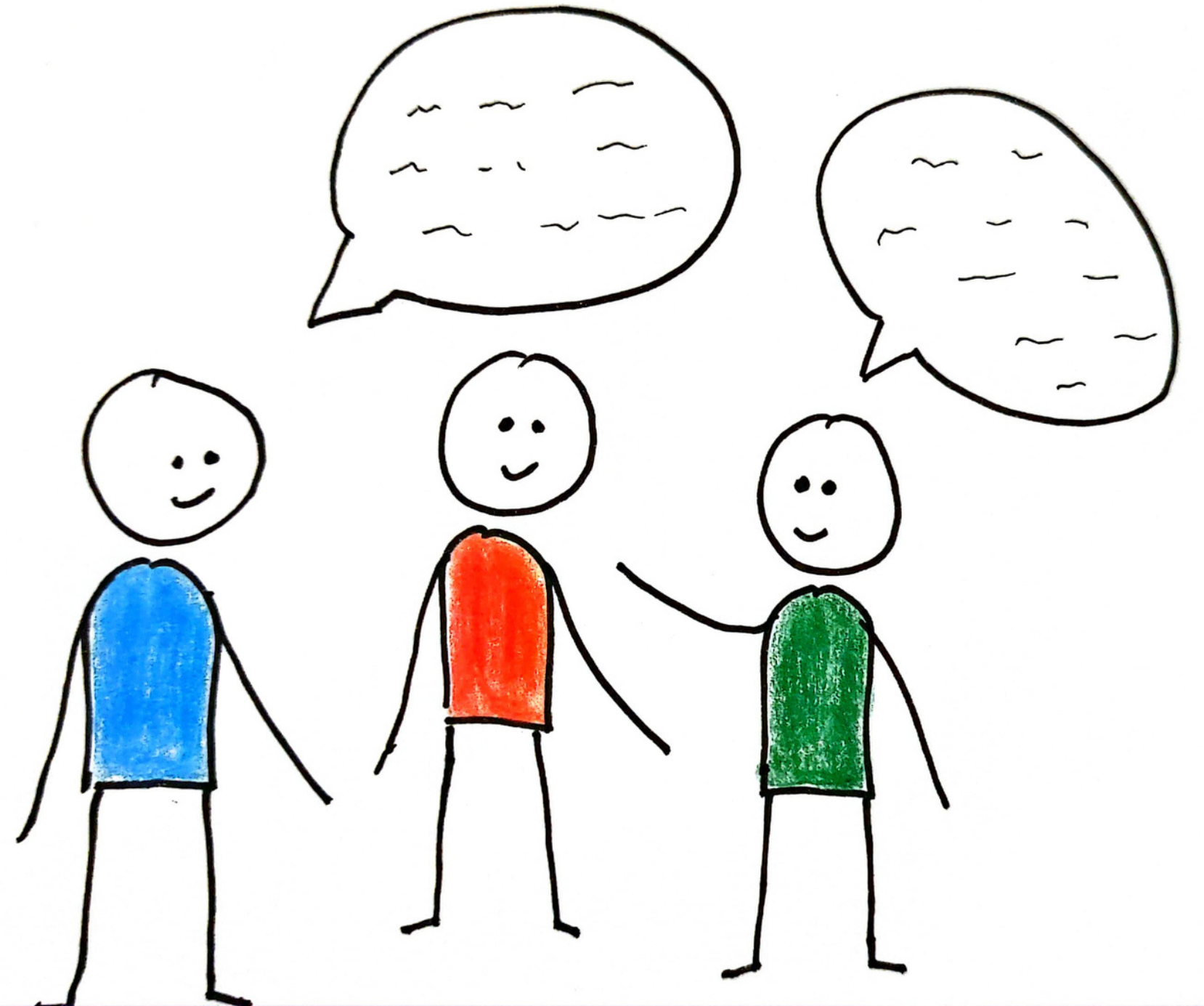


Süßes oder

?  
- - - -



Große Sprachmodelle = komplexe Wahrscheinlichkeitsberechnung



## Austausch

Wie definieren und erklären Sie KI im Sinne großer Sprachmodelle?  
Tauschen Sie sich mit Kolleg\*innen dazu aus!



Wie wirkt KI in  
unserer Arbeit  
und in der  
Gesellschaft?



Die Situation ist von Ambiguität geprägt!

Mit KI werde ich  
klüger!

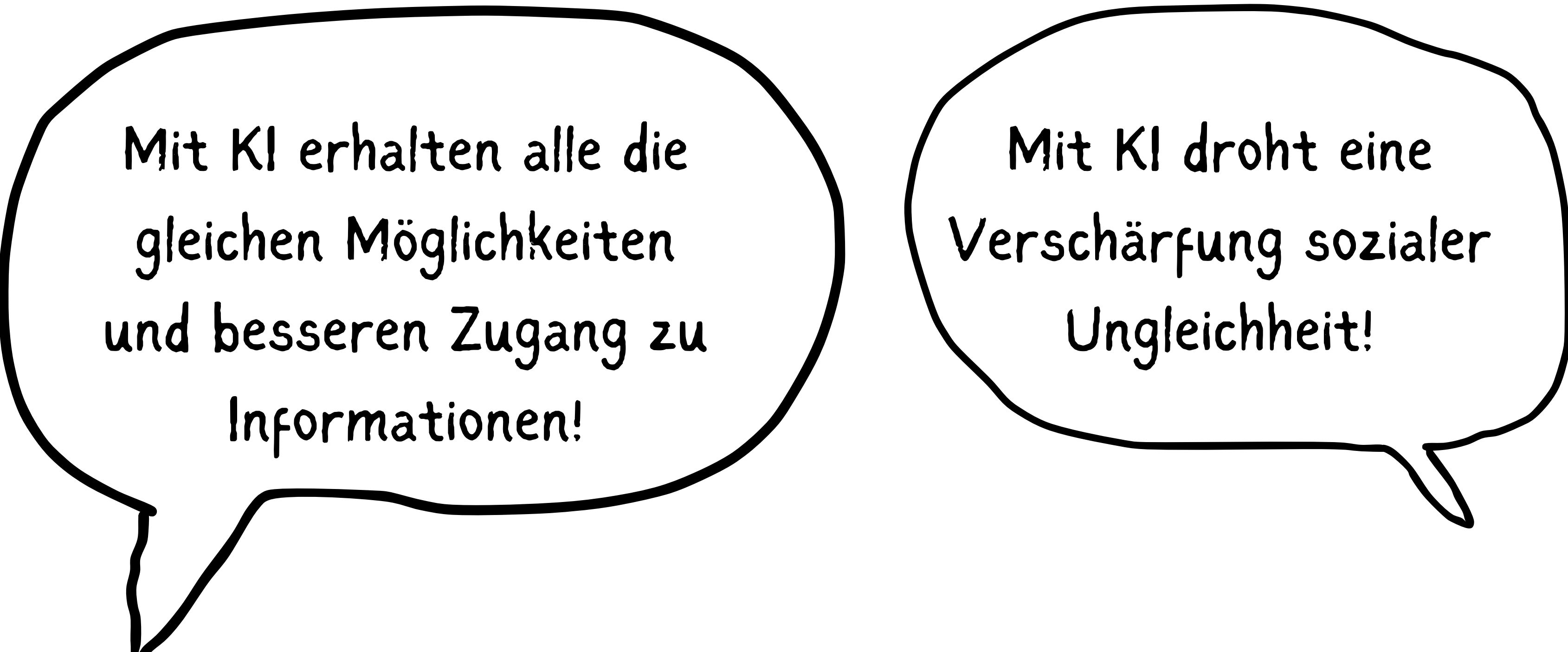
Mit KI laufe ich  
Gefahr, zu  
verdummen.

Toll, wie KI meine  
Arbeit  
vereinfacht!

KI stellt mich vor so  
viele neue  
Herausforderungen!

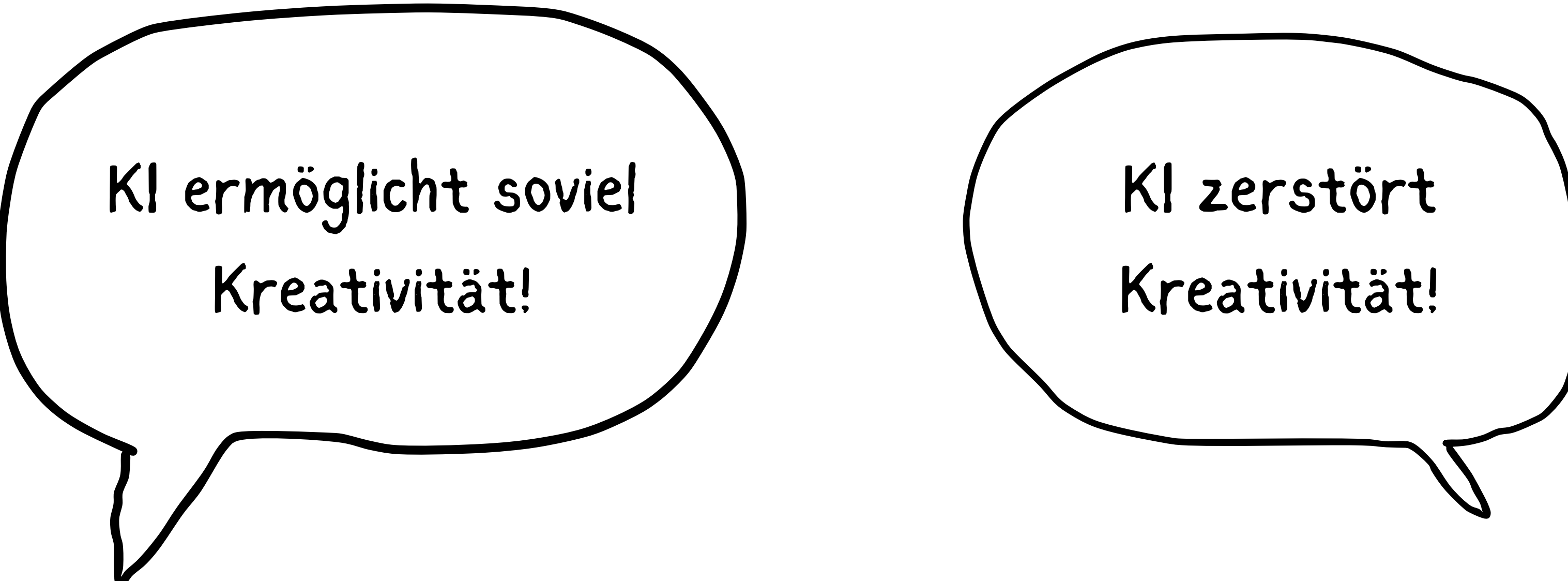
Mit KI ist so viel  
mehr Raum für  
sozialen  
Austausch!

Mit KI werden  
Beziehungen mehr  
und mehr  
'maschinisiert'!



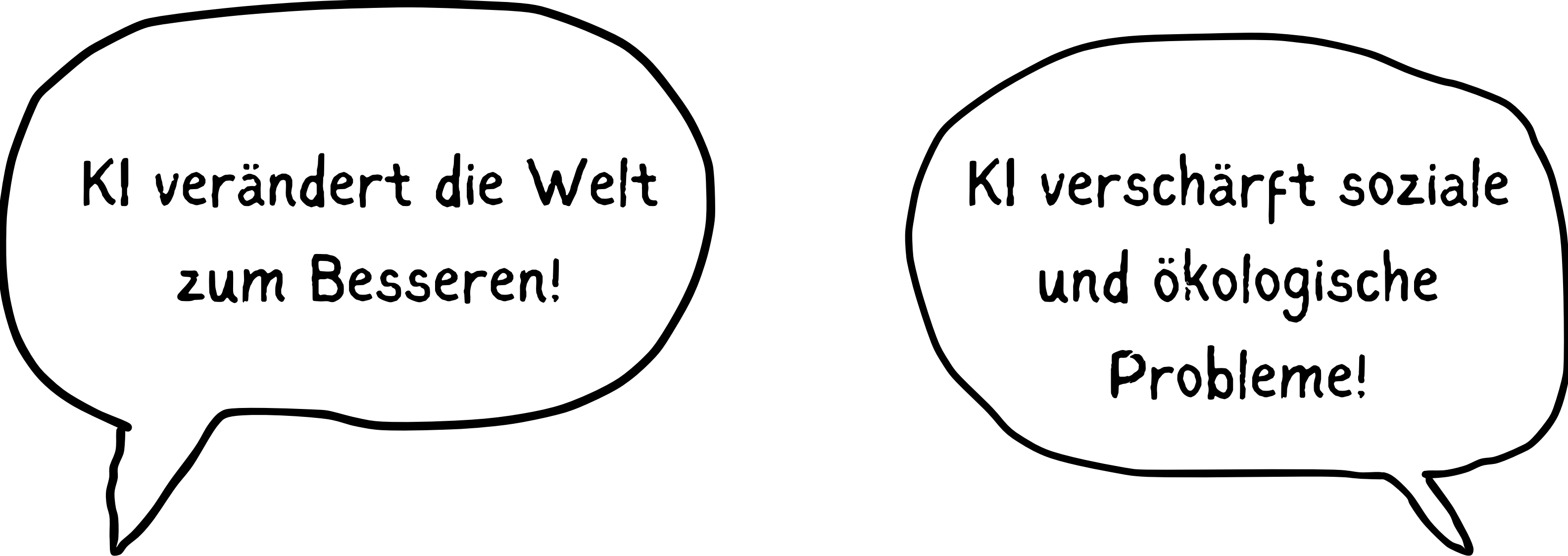
Mit KI erhalten alle die gleichen Möglichkeiten und besseren Zugang zu Informationen!

Mit KI droht eine Verschärfung sozialer Ungleichheit!



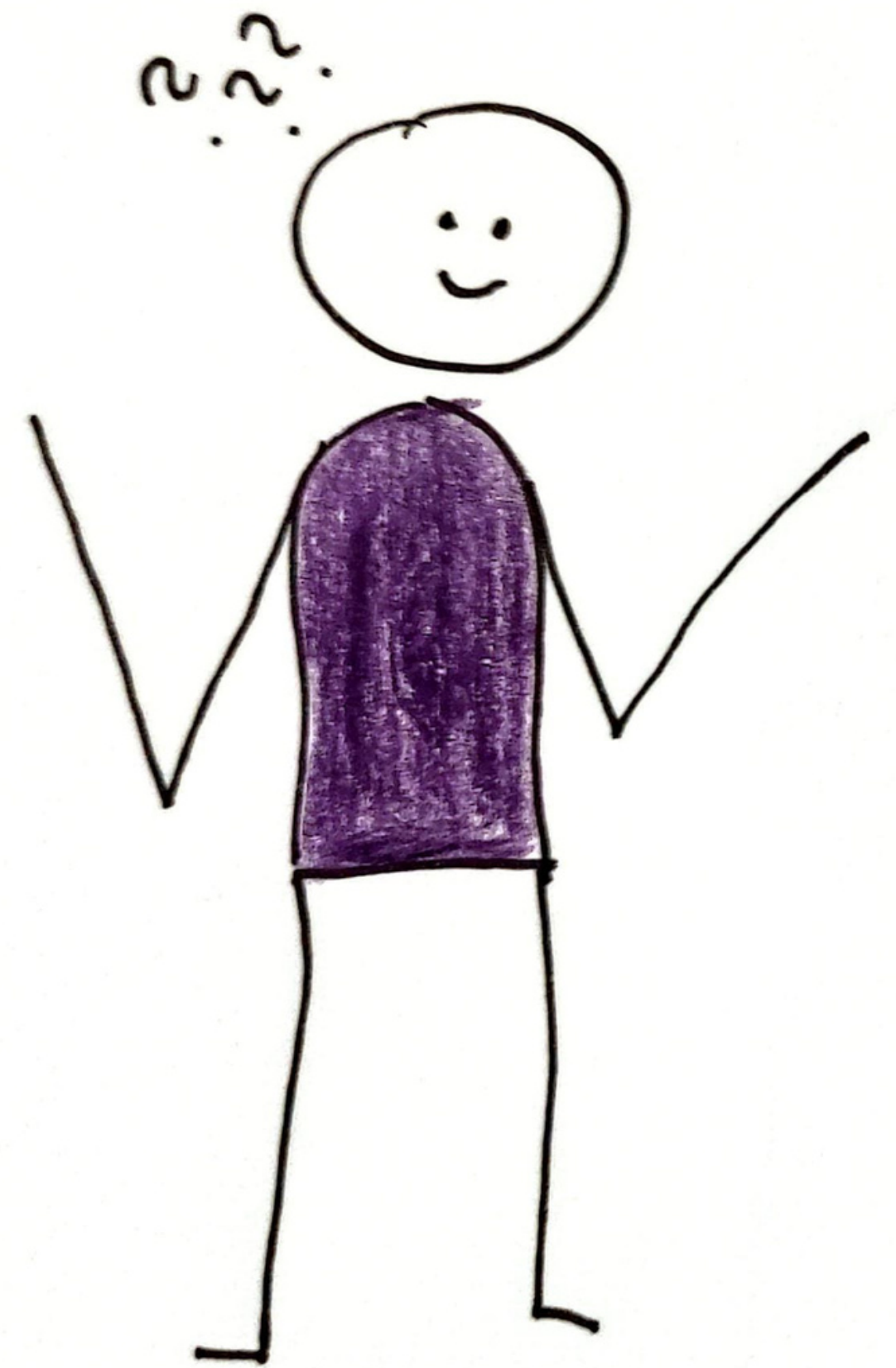
KI ermöglicht soviel  
Kreativität!

KI zerstört  
Kreativität!



KI verändert die Welt  
zum Besseren!

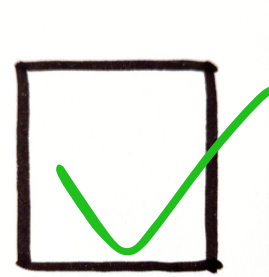
KI verschärft soziale  
und ökologische  
Probleme!



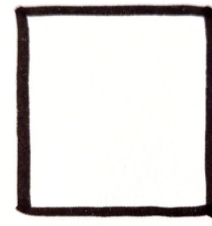
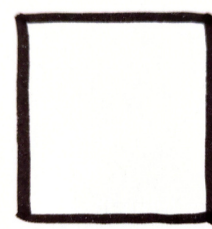
Wie gehe ich  
mit diesen  
Widersprüchen  
um?



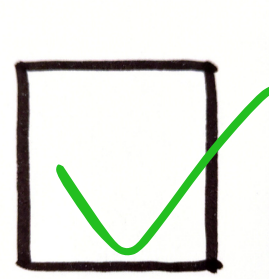
Versuche es mit einer 'Shruggie'-Haltung!



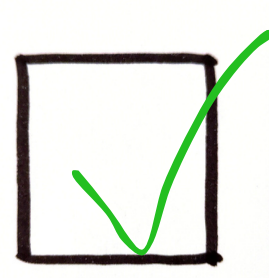
Ja, das ist widersprüchlich!



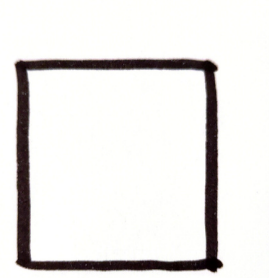
Shruggie-Haltung hilft!



Ja, das ist widersprüchlich!

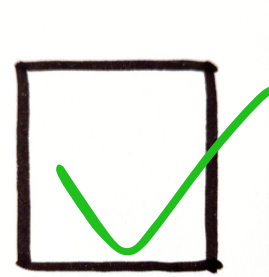


Ja, ich habe auch noch keine fertige Antwort.

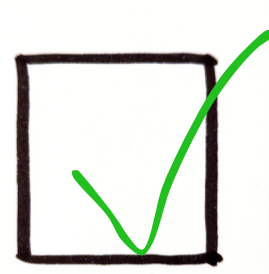


Shruggie-Haltung hilft!

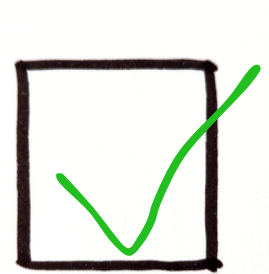




Ja, das ist widersprüchlich!



Ja, ich habe auch noch keine fertige Antwort.



Ja, ich will es gemeinsam mit anderen gestalten.



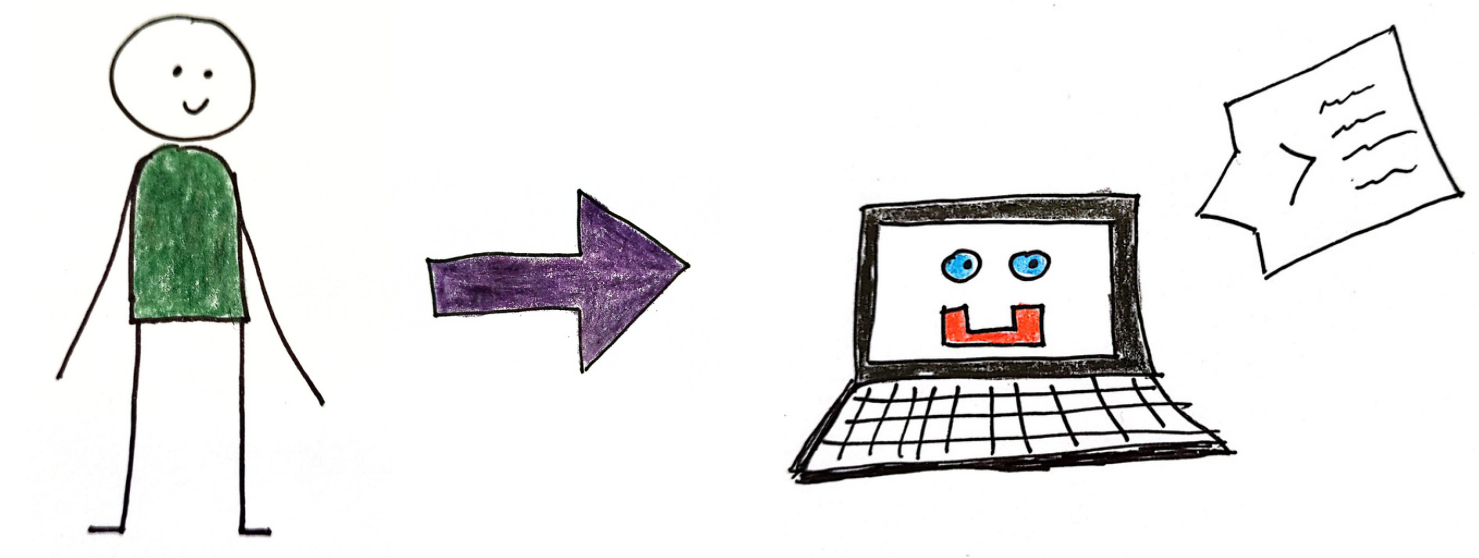
Shruggie-Haltung hilft!



Wie kann  
ich KI  
nutzen?

# Intuitive KI-Nutzung

- Schreibe mir ein Konzept für ein Projekt.
- Generiere eine Liste mit 10 Ideen.
- Formuliere einen Antrag zu dieser Ausschreibung.
- Bewerte diese Antworten.
- Beantworte diese Mail freundlich, aber bestimmt.
- ...





# Sei kein Bot-Papagei!

Nutze KI-Sprachmodelle als kreatives Werkzeug statt für Copy & Paste!

<https://SeiKeinBotPapagei.de>



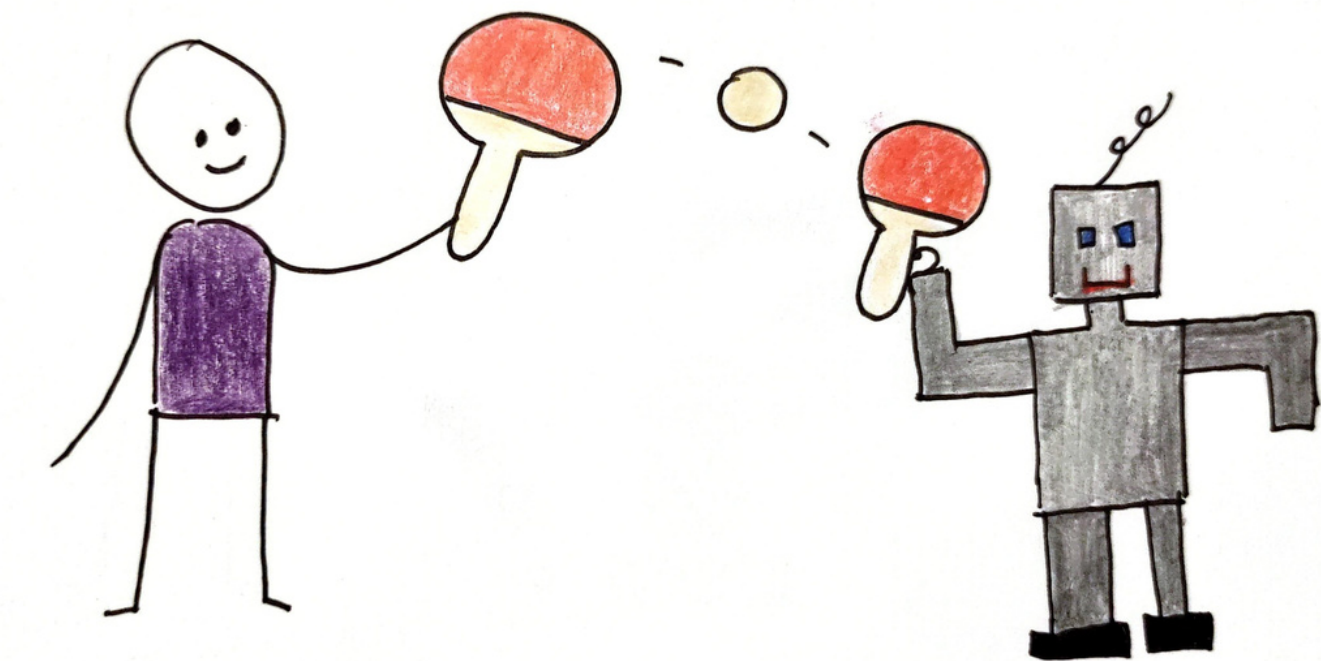
Generiere mir ein Bild von einem Rollstuhlfahrer, der auf einer Konferenz redet!



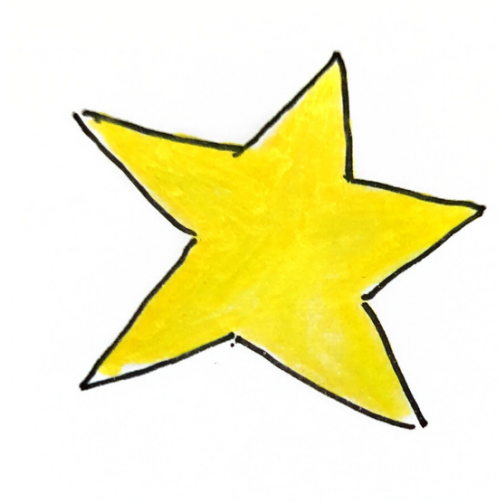
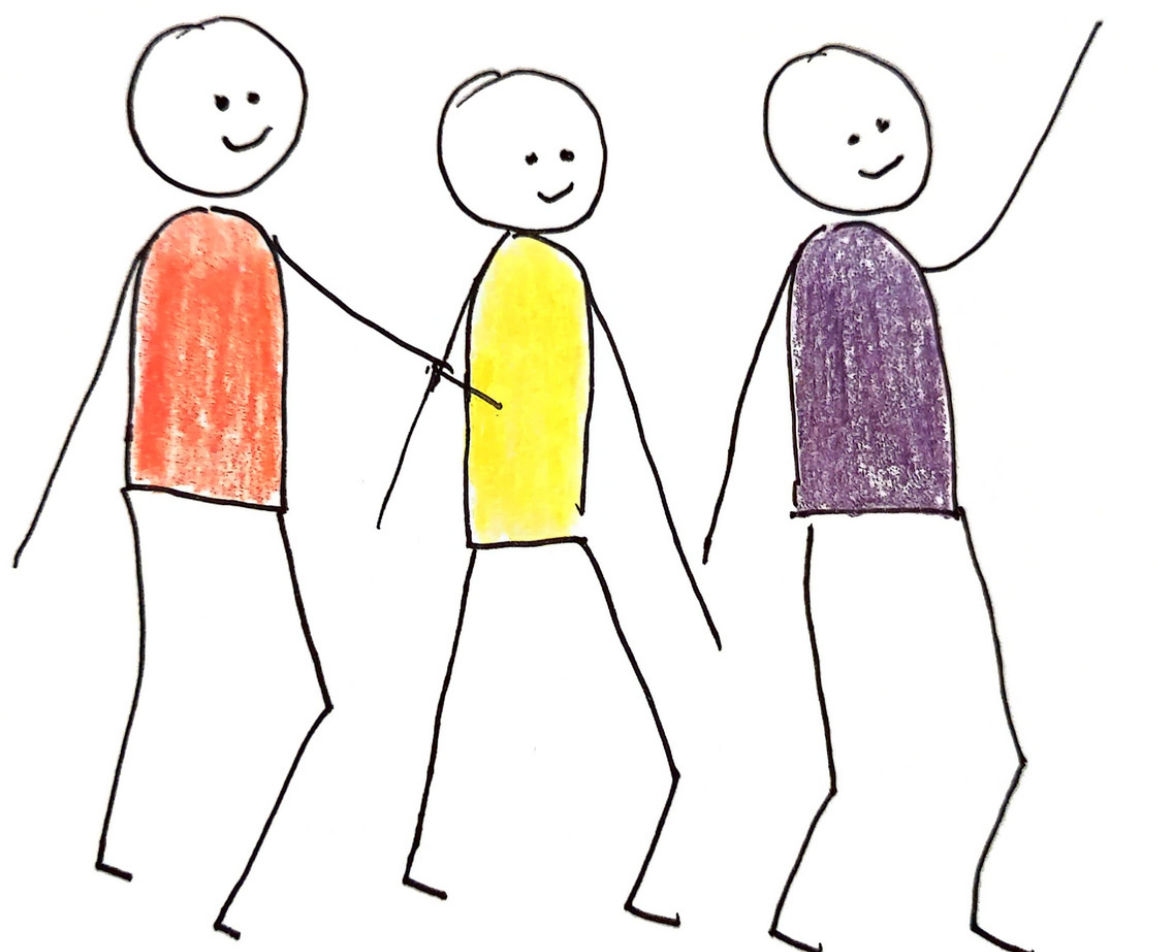
Nicht Zementmischer, sondern Komposterde!

# Kontra-intuitive KI-Nutzung

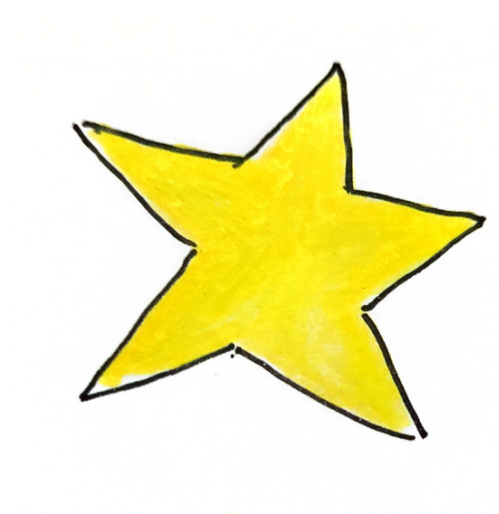
- Schreibe mir ein Workshop-Konzept.
- Generiere eine Liste mit 10 Ideen.
- Formuliere einen Antrag zu dieser Ausschreibung.
- Bewerte diese Antworten.
- Beantworte diese Mail freundlich, aber bestimmt.
- ...



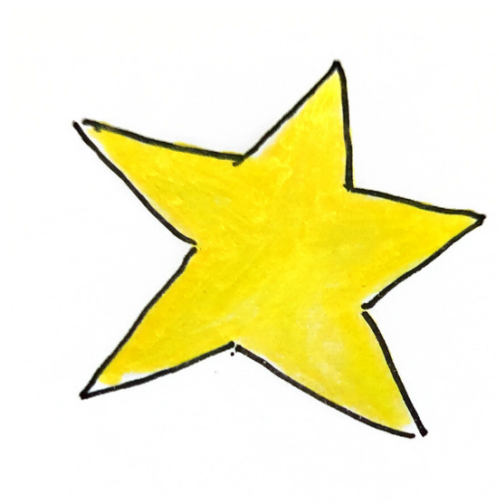
Gute KI-Nutzung ist ...



wachstumsorientiert!



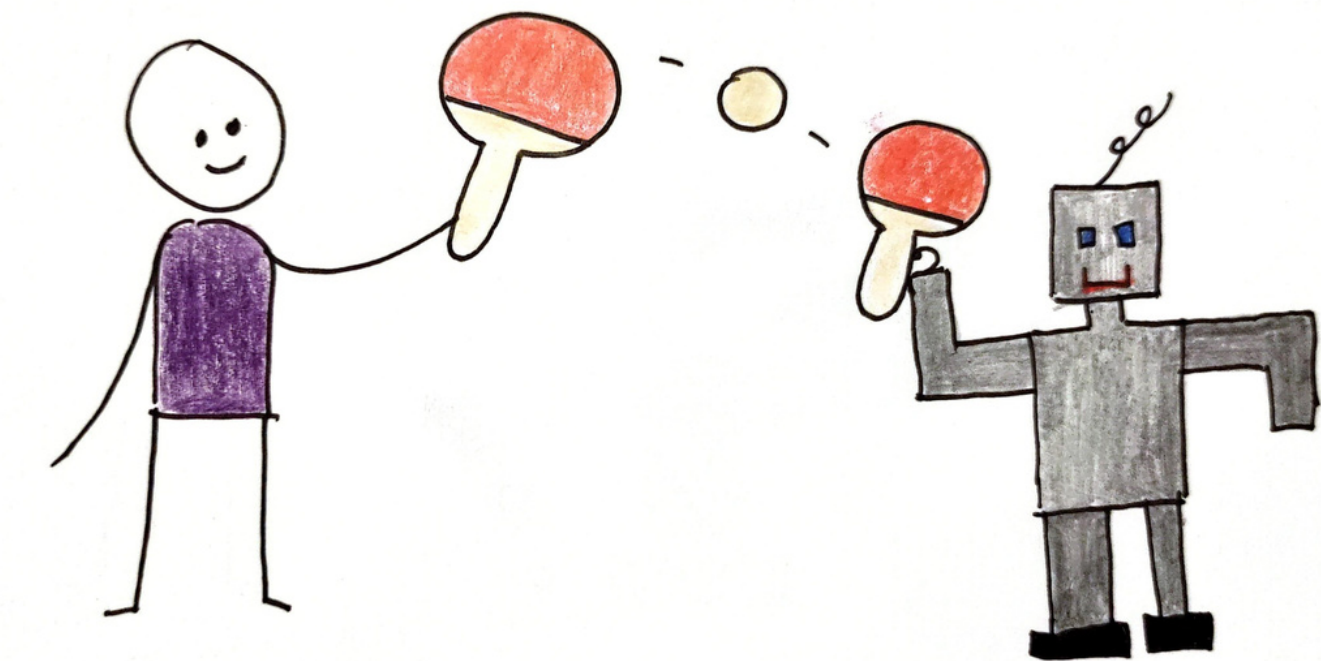
transformativ

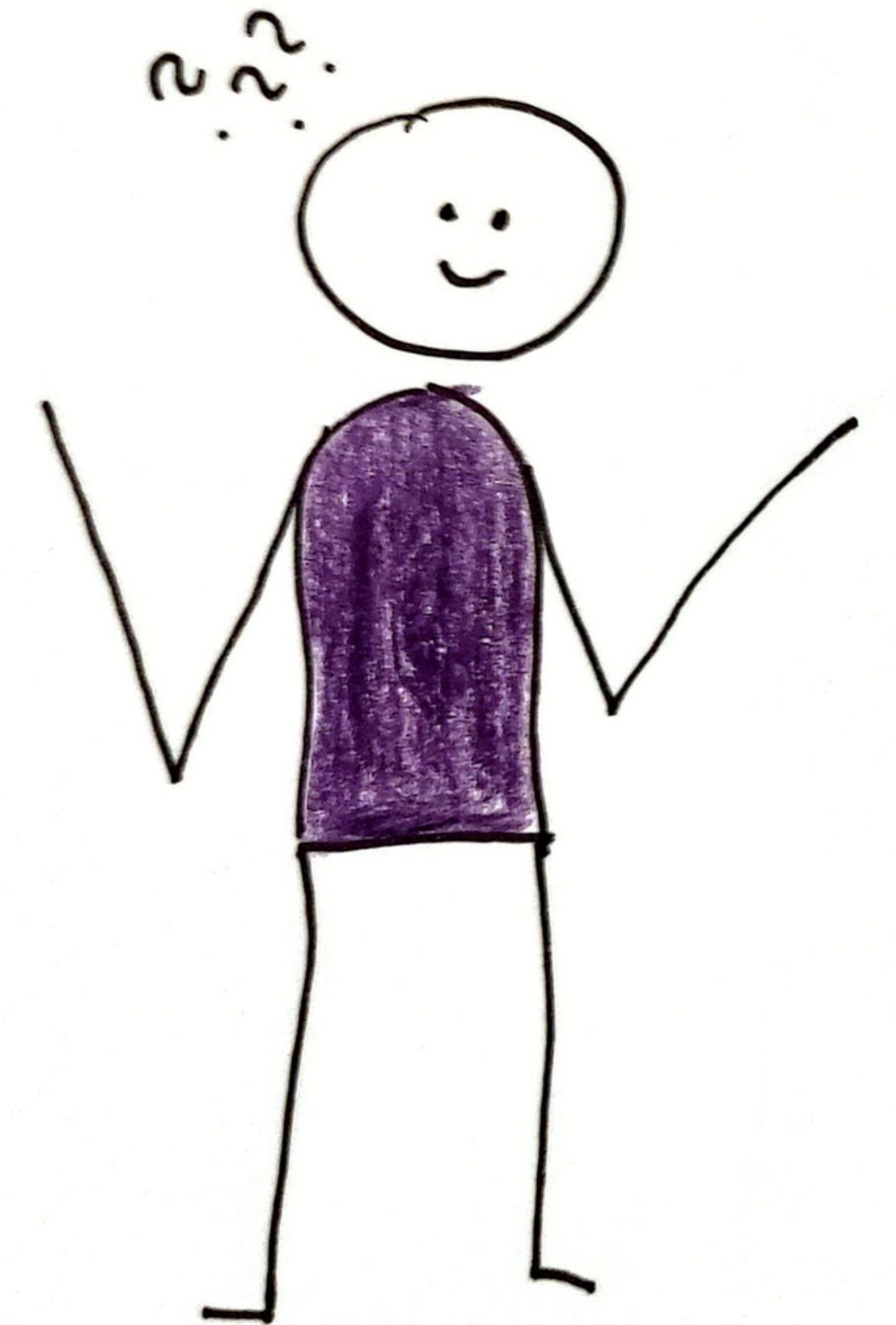


regenerativ

# Kontra-intuitive KI-Nutzung

- Ich bin aktiv am Prozess beteiligt.
- Ich nutze KI-Tools basierend auf einem Verständnis der Funktionsweise.
- Ich erkunde kreative Formen von Mensch-Maschine-Interaktion.
- Ich reflektiere die gesamtgesellschaftlichen Auswirkungen der Technologie.
- Ich bin neugierig und nehme mir Zeit zum Erkunden.





Was muss  
ich  
beachten?

#1

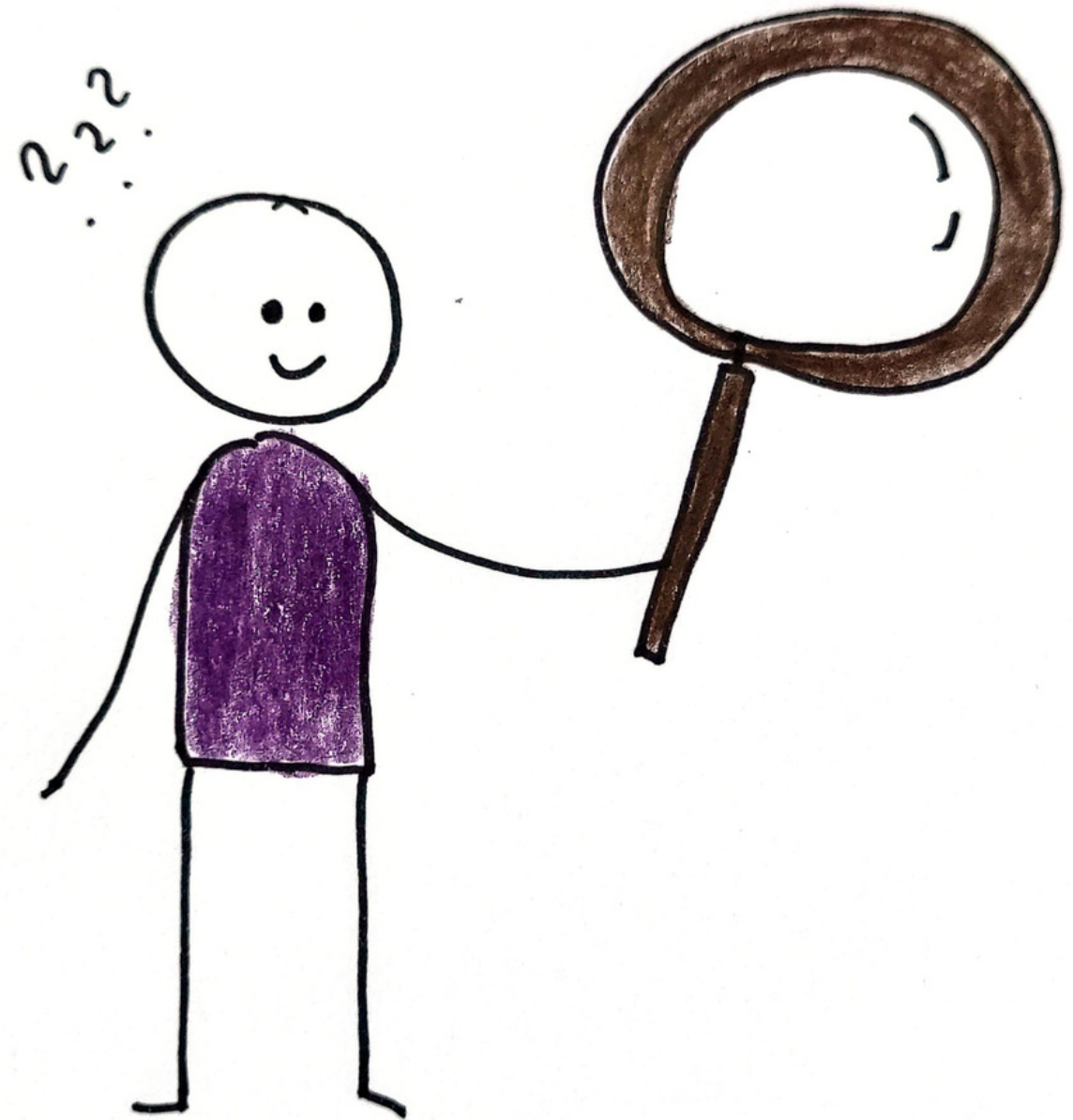
Vorsicht mit persönlichen/ internen Daten!

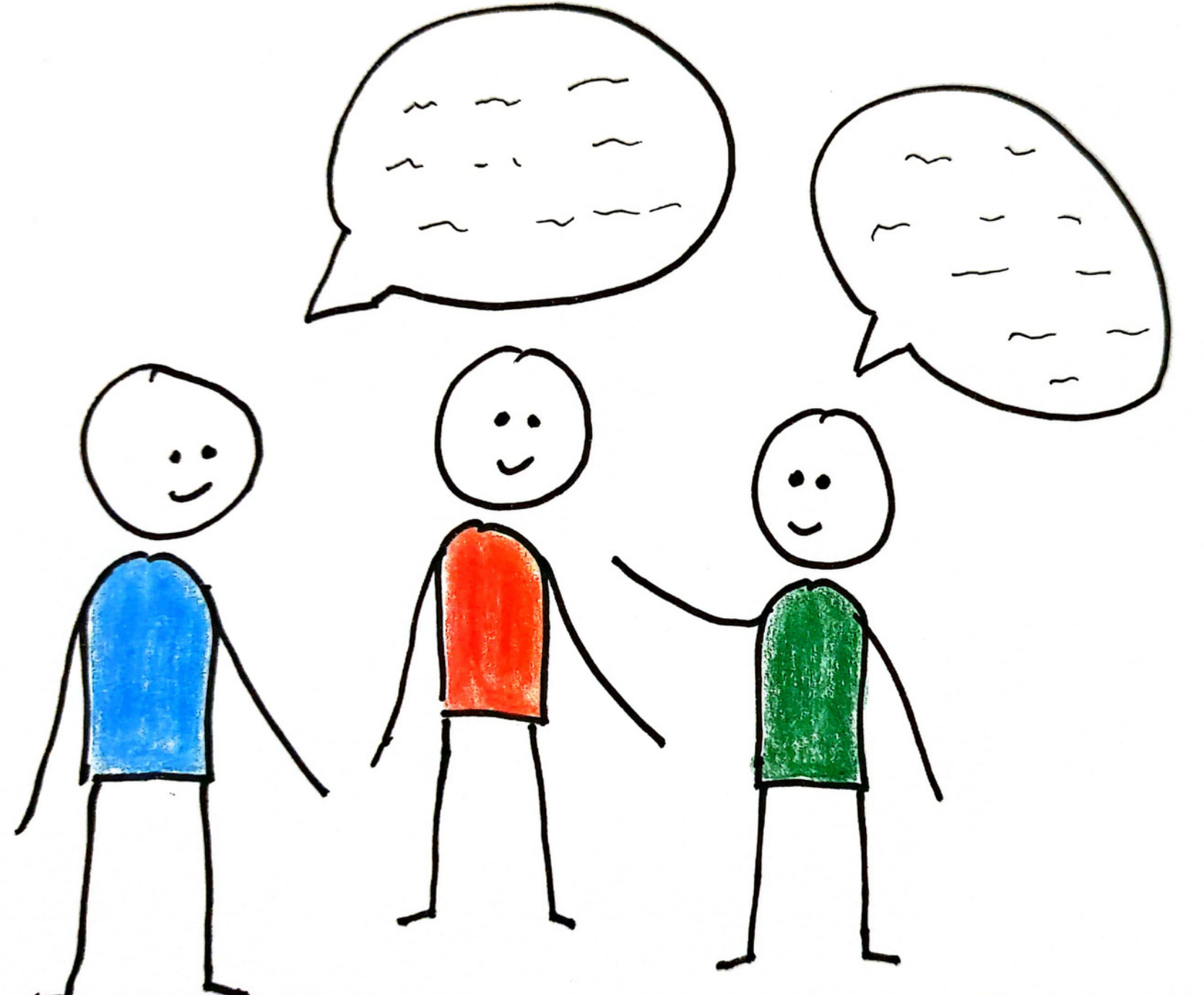
#2

KI ist ein urheberrechtlicher Graubereich!

#3

Perspektive: KI als neue Normalität!





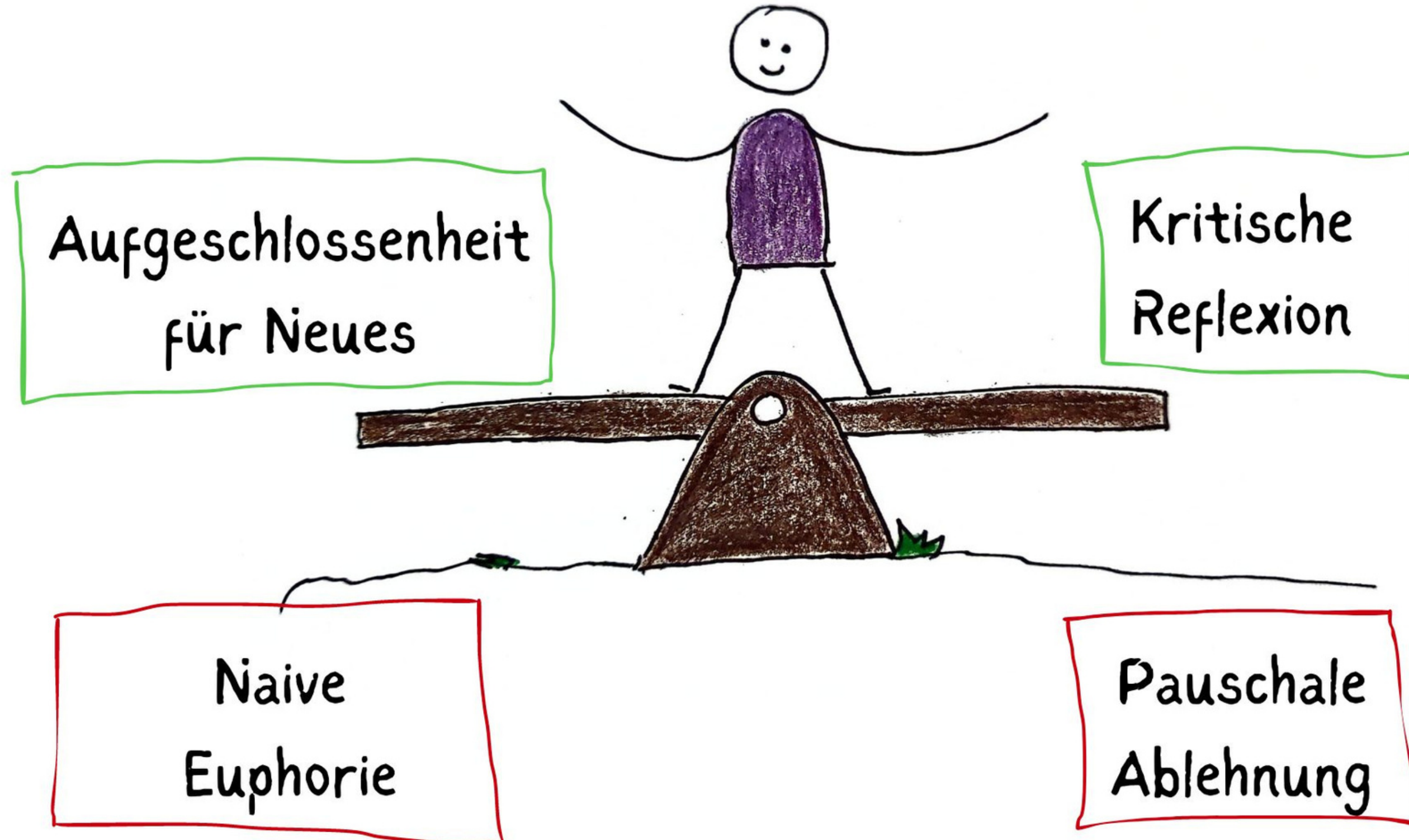
## Erkundung

Lassen Sie uns KI kontra-intuitiv erkunden! :-)



[ebildungslabor.github.io/ki-andernach/](https://ebildungslabor.github.io/ki-andernach/)





Wir müssen ausbalancieren, was Hype ist und was sinnvoll!

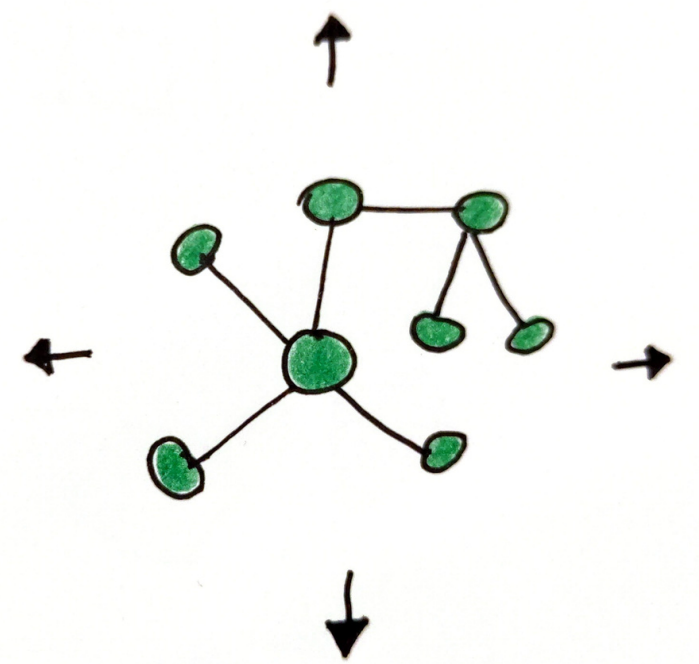
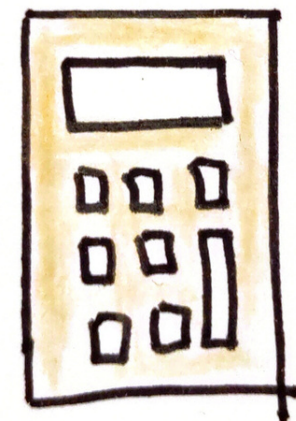
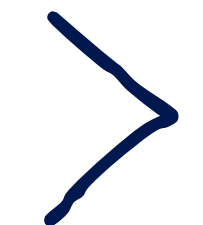
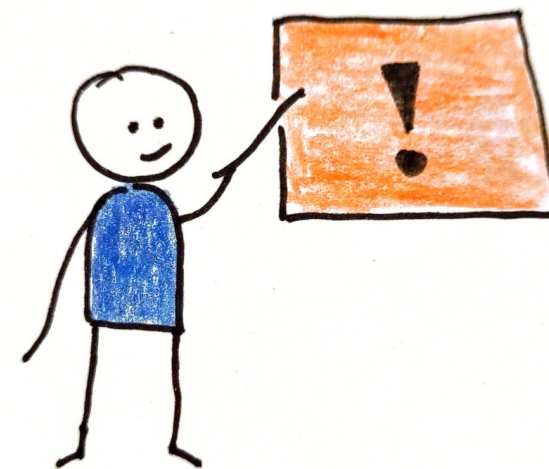
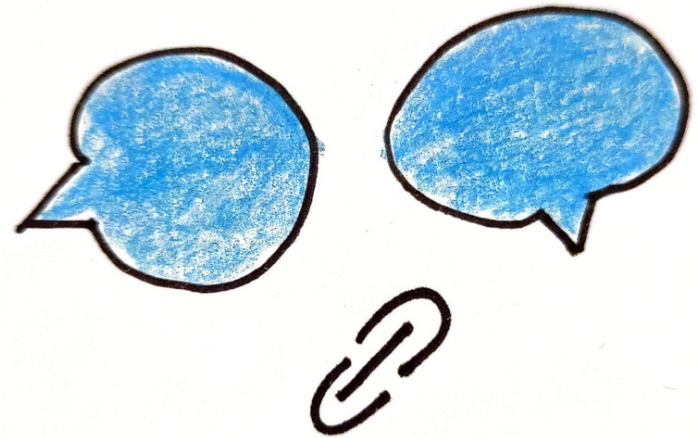
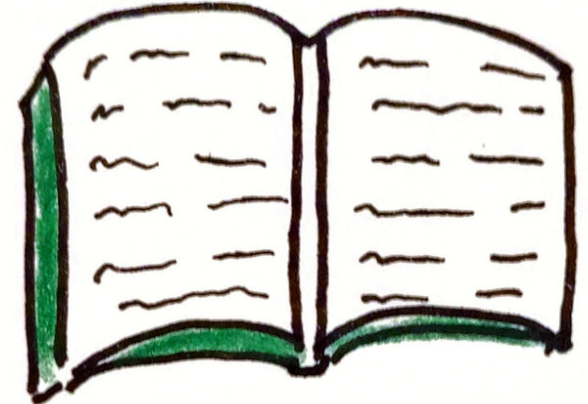


Wir benötigen Raum zum Erkunden von KI  
– auch und gerade miteinander!

3



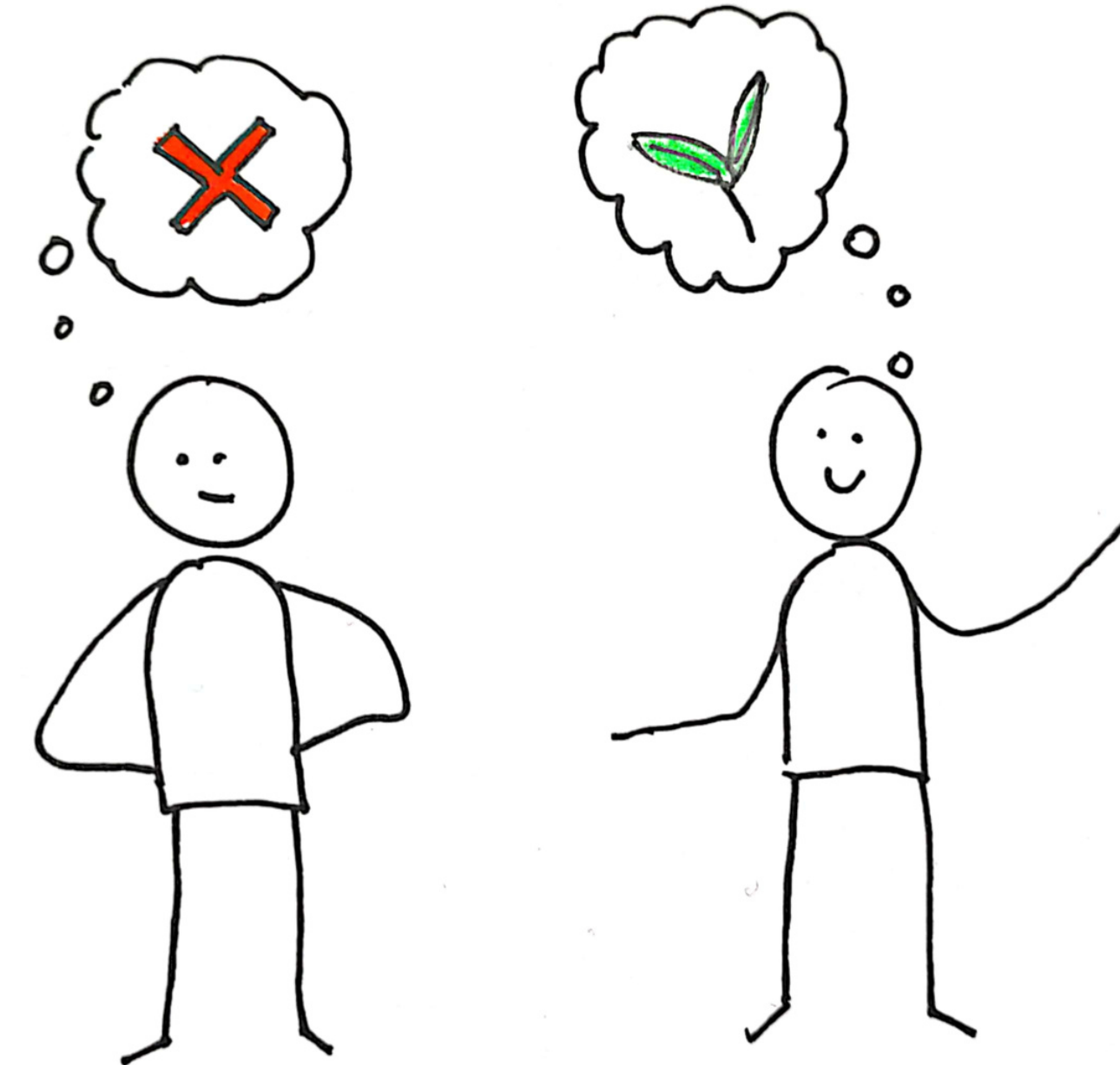
Wir müssen im Blick haben, ob/ wie sich Arbeit verändert!



Werkzeug:  
Verändertes Lesen und Schreiben.

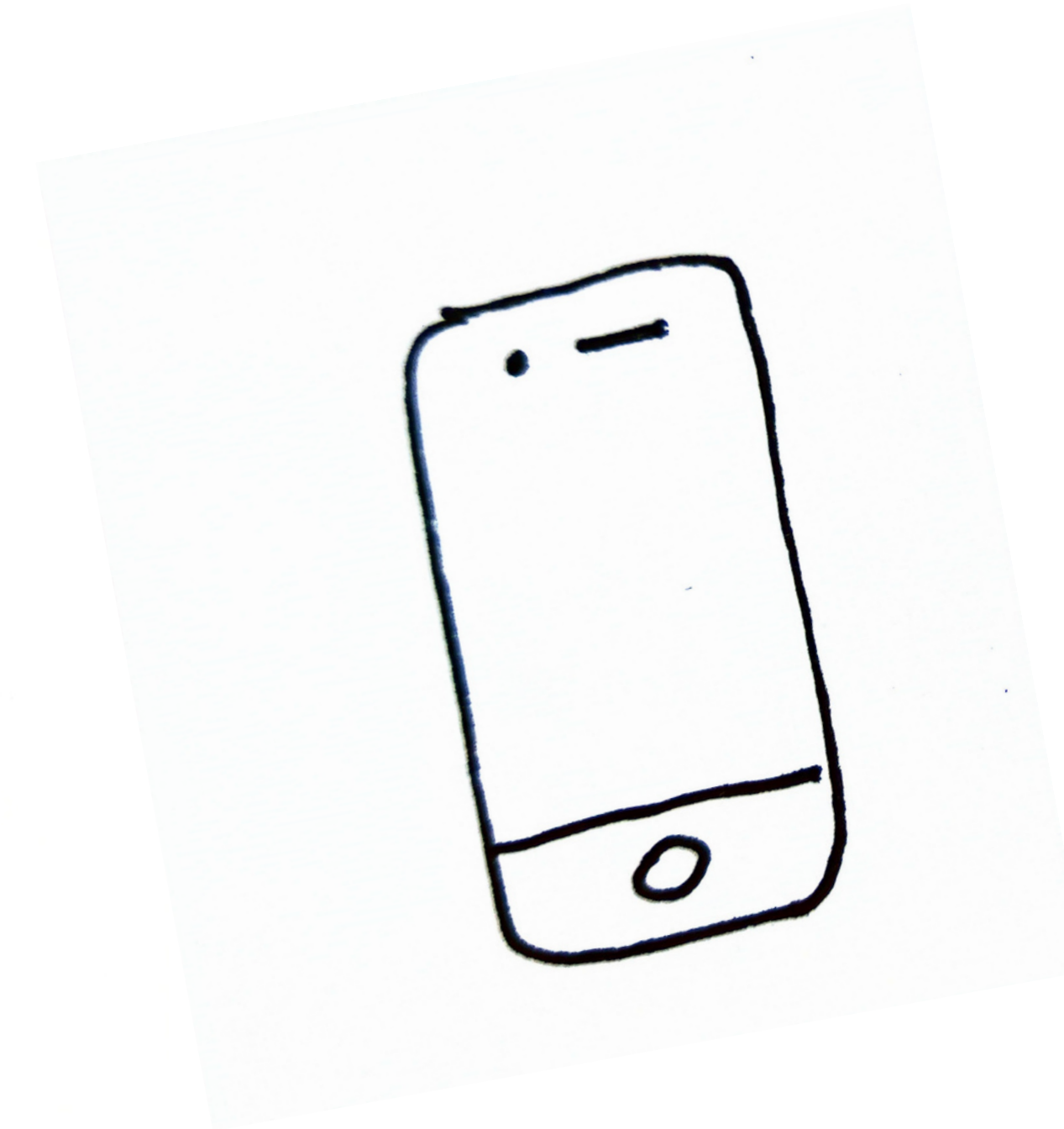
Arbeitskultur:  
Verändertes Arbeiten

Lerngegenstand:  
Veränderte Rolle von Technologie.

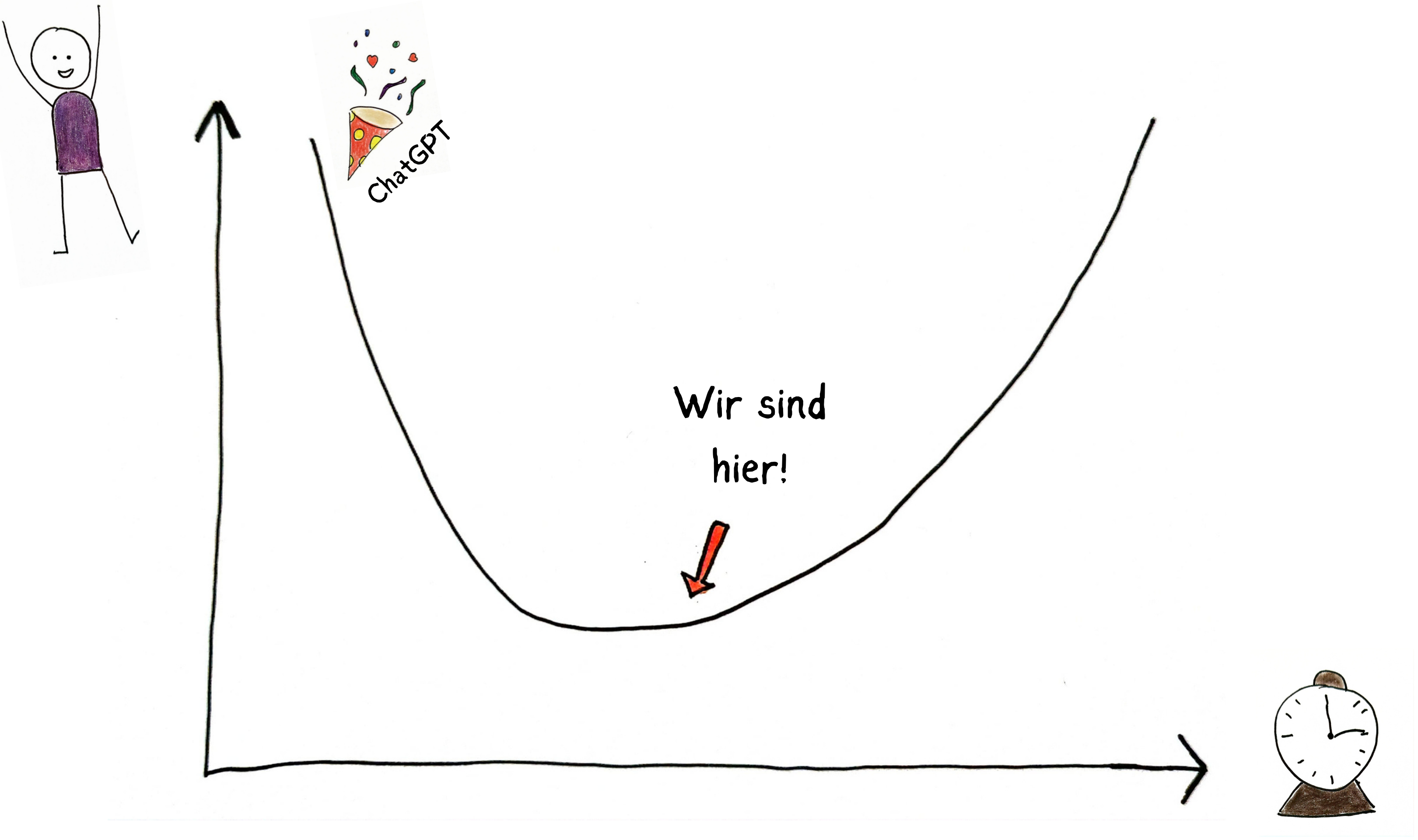


Vertrauen, Resonanz und soziale Räume werden wichtiger!

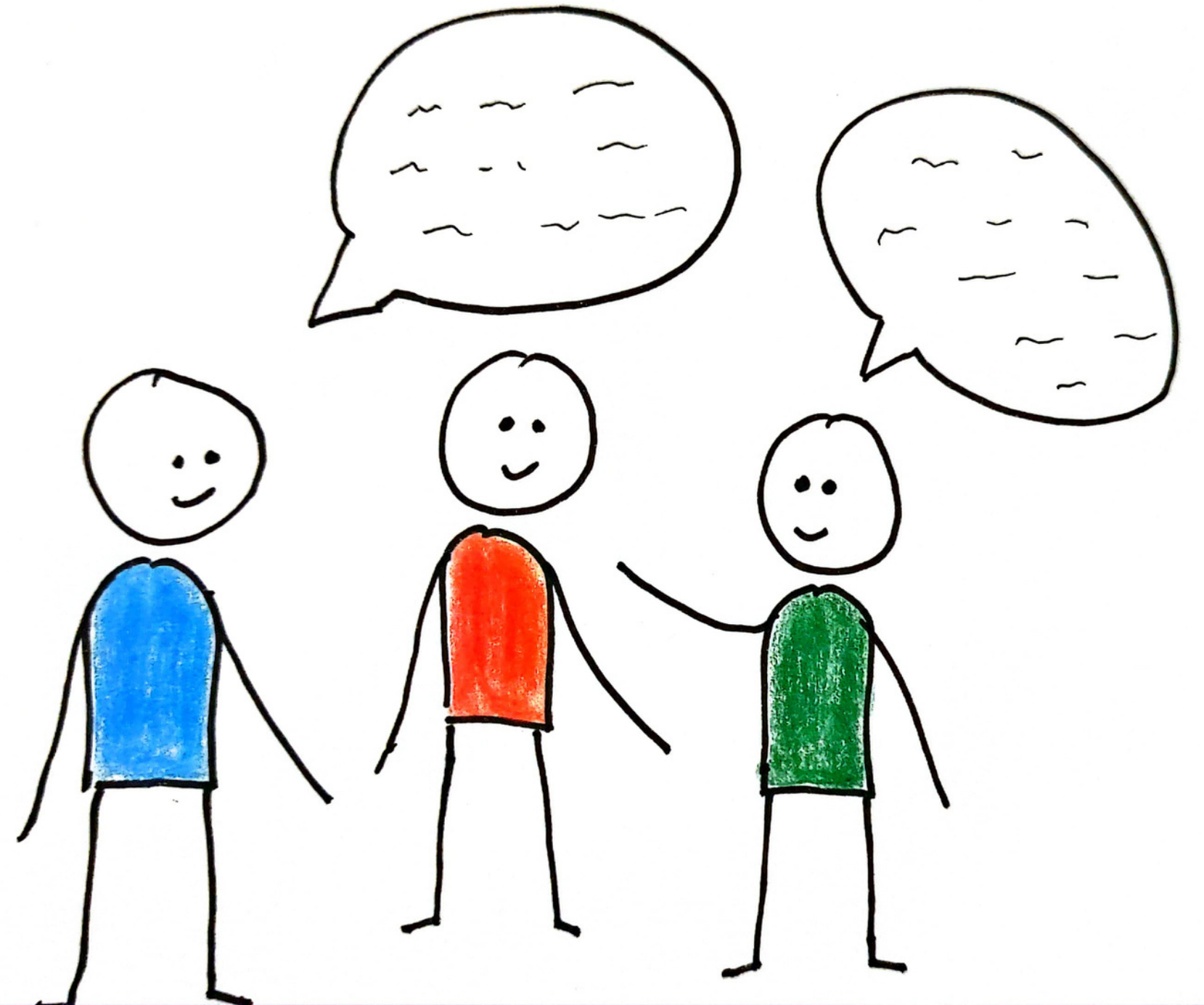
5



Nötig ist mehr digitale Mündigkeit!



## Abschluss



- Was nehmen Sie für sich mit?
- Welche Frage haben Sie noch?
- Was ist Ihr Wunsch – auch in Hinblick auf die Beratung am Nachmittag?