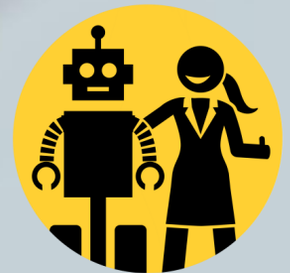




Powerpoint + Ki
Konsistente Bildstile
für Präsentationen
mit Microsoft Copilot - 3

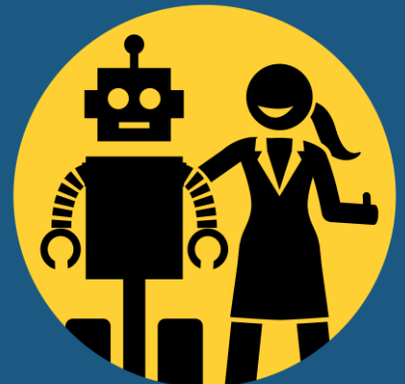
presenter's



Dieser Slider ist eine **Anleitung zum DIY.**

Wer PowerPoint oder ein anderes Präsentationsprogramm nutzt, kann mit den hier gezeigten Prompts KI Bilder „stilrein“ generieren.

Und zwar in MS Copilot = DALL-E 3.
Eine Anleitung dazu findet sich am Ende dieses Sliders.



presenter's

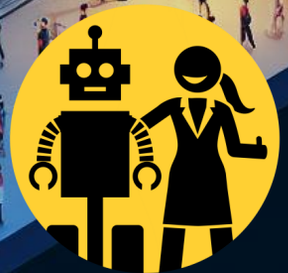
Konsistente Bildstile - Part 3

mit Microsoft Copilot

Isometric 3D

styleprompt:
isometric 3d rendering

presenter's



keyword for slide: e.g. team



prompt: a young woman working at a laptop,
minimalist office, [style]

keyword for slide: e.g. customer orientation



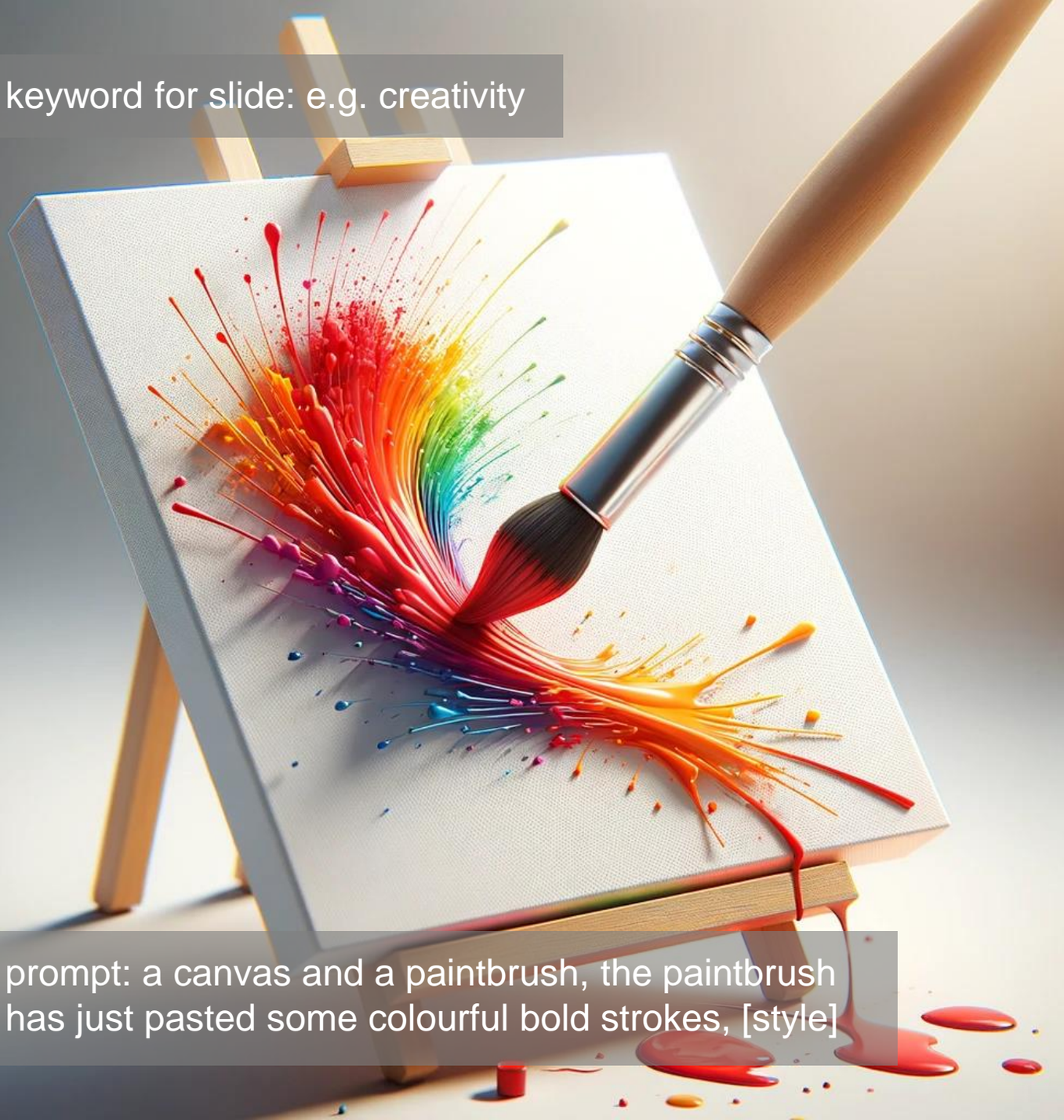
prompt: a young man speaking at the smartphone, minimalist office, [style]

keyword for slide: e.g. human relations



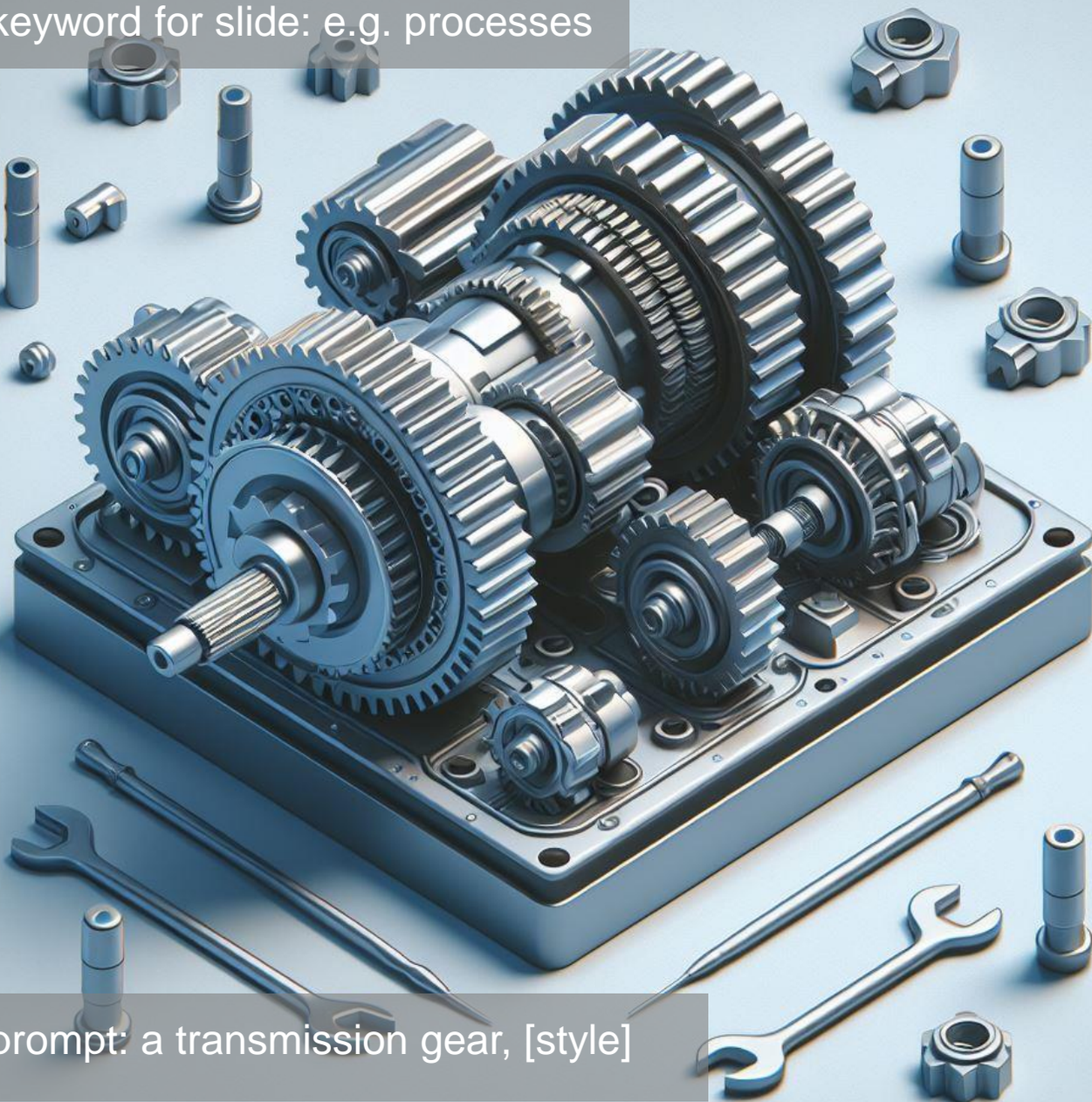
prompt: a young man and a young woman in discussion, minimalist office, [style]

keyword for slide: e.g. creativity



prompt: a canvas and a paintbrush, the paintbrush has just pasted some colourful bold strokes, [style]

keyword for slide: e.g. processes



prompt: a transmission gear, [style]

keyword for slide: e.g. partnership



prompt: close-up of two hands in business situation with handshake, [style]

keyword for slide: e.g. targets



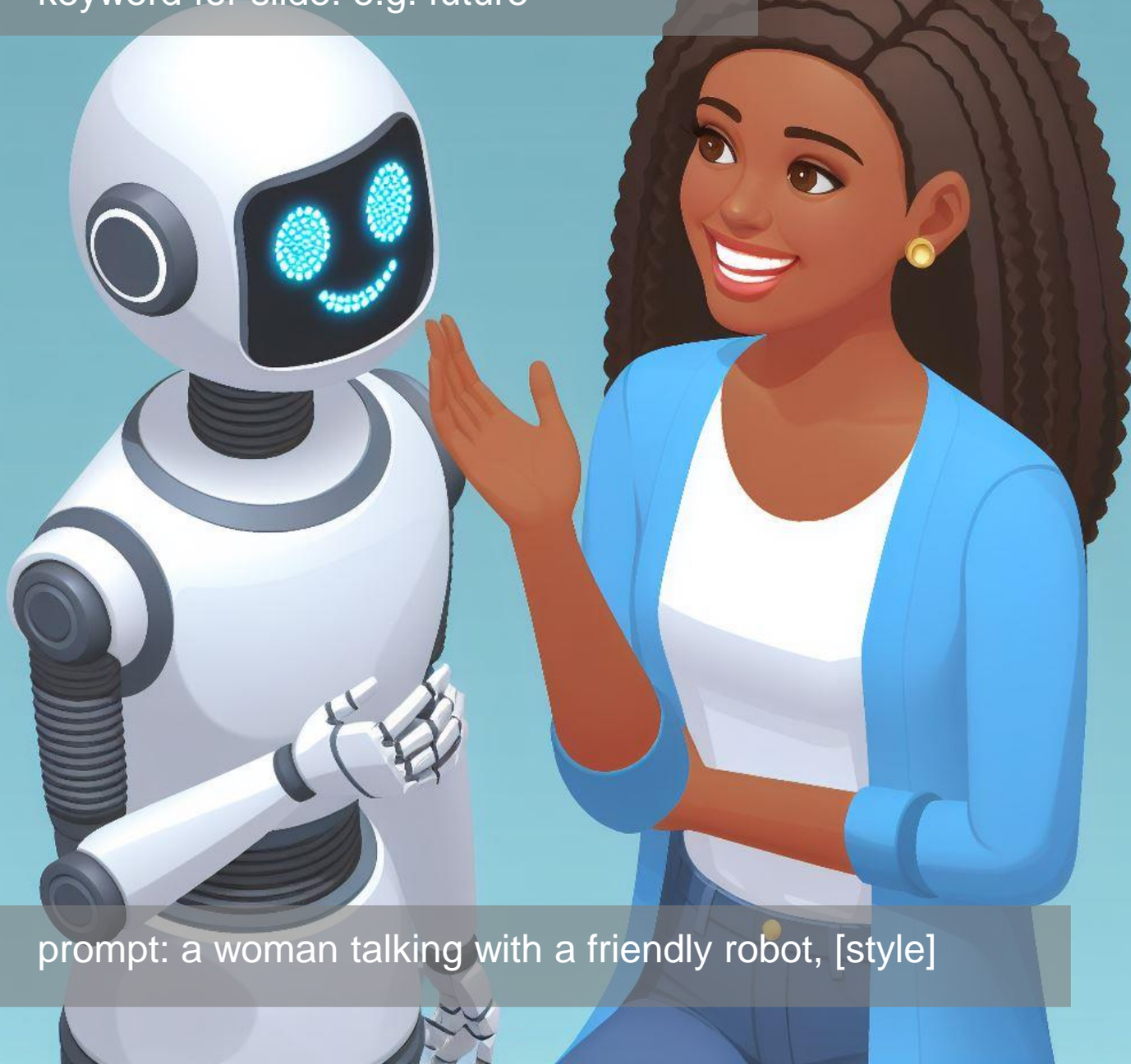
prompt: arrows in their target, [style]

keyword for slide: e.g. outlook



prompt: a pair of binoculars floating and pointing towards the horizon over a sea view, [style]

keyword for slide: e.g. future



prompt: a woman talking with a friendly robot, [style]

keyword for slide: e.g. excursion, future



prompt: team enjoying excursion to future city, [style]



prompt: close-up of a female hand giving "thumbs up", [style]

Bilder in Copilot Designer generieren **mit direkten Prompts** = Methode 1

- Den Copilot Designer im Edge-Browser aufrufen <https://copilot.microsoft.com/images/create>
- Prompt eingeben, zusammengesetzt aus **[scene] + [style]**
- Muster:
[a young creative team working collaboratively, minimalist office] + [isometric 3d rendering]
- **[scene]** ist der **individuelle Content**, also jedes beliebige Thema!

Bilder in Copilot Designer generieren mit direkten Prompts = Methode 1

Copilot Designer

team@pre...  

a young creative team working collaboratively, minimalist office, isometric 3d rendering

 0

 Erstellen

Überrasche mich

Ideen erkunden Generierungen

 Hilfe



Aktuell



 Designer

Unterstützt von DALL·E 3

Bilder in Copilot Designer generieren **via Chat**

= Methode 2

- Den Edge-Browser öffnen, Copilot aktivieren (oben rechts).

- Prompt: zuerst „Generiere ein Bild:“, dann

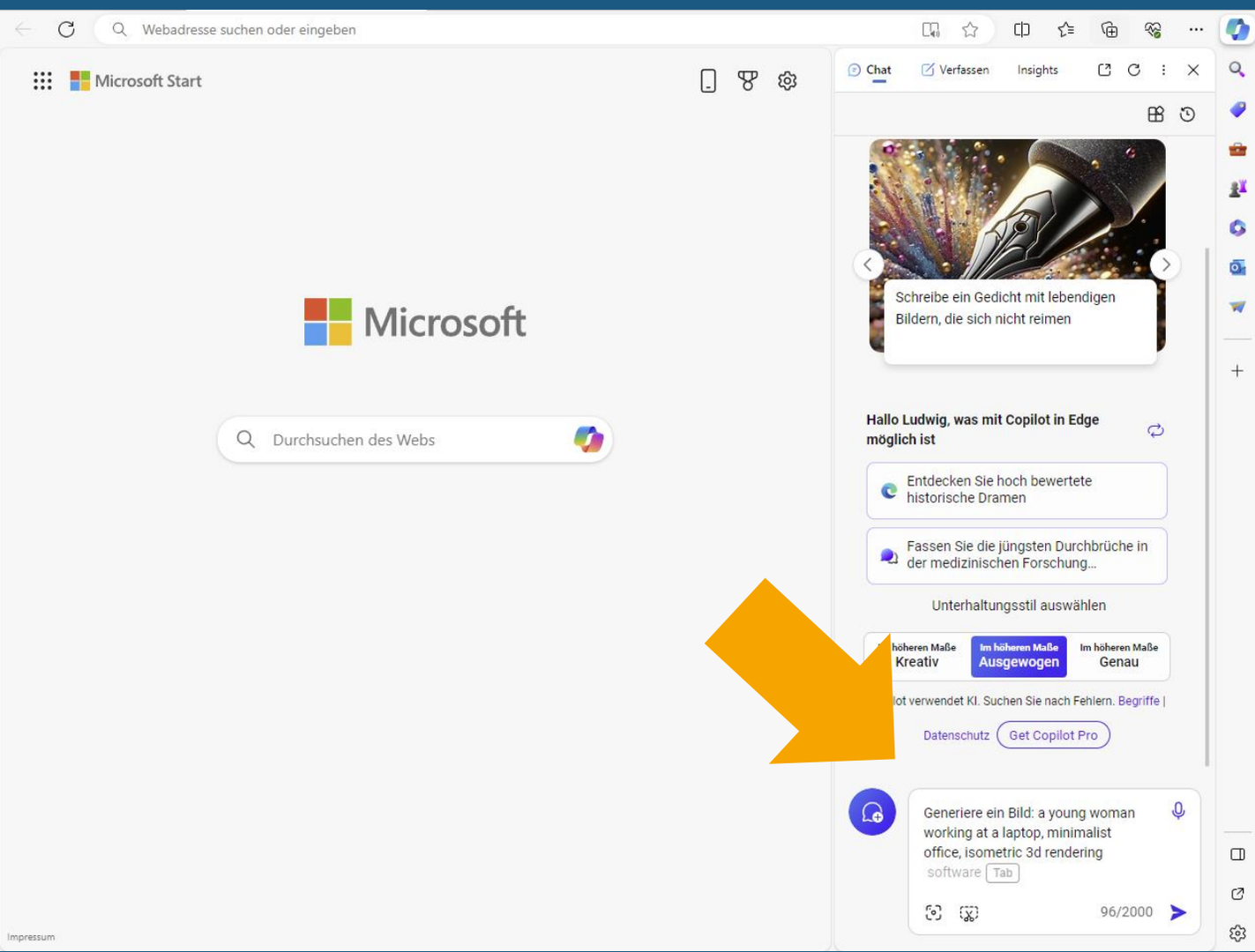
[scene] + [style]

- Muster:

[a young creative team working collaboratively, minimalist office] + [isometric 3d rendering]

- **[scene]** ist der **individuelle Content**, also **jedes beliebige Thema!**

Bilder in Copilot Designer generieren **via Chat** = Methode 2



The screenshot shows the Microsoft Edge browser interface with the Copilot chat sidebar open. The main page displays the Microsoft logo and a search bar. The chat sidebar contains a prompt: "Schreibe ein Gedicht mit lebendigen Bildern, die sich nicht reimen". Below this, there are suggestions for historical dramas and medical research. A large orange arrow points to the "Ausgewogen" (Balanced) style selection. At the bottom of the chat, a new prompt is visible: "Generiere ein Bild: a young woman working at a laptop, minimalist office, isometric 3d rendering software".

Webadresse suchen oder eingeben

Microsoft Start

Microsoft

Durchsuchen des Webs

Chat

Verfassen Insights

Schreibe ein Gedicht mit lebendigen Bildern, die sich nicht reimen

Hallo Ludwig, was mit Copilot in Edge möglich ist

Entdecken Sie hoch bewertete historische Dramen

Fassen Sie die jüngsten Durchbrüche in der medizinischen Forschung...

Unterhaltungstil auswählen

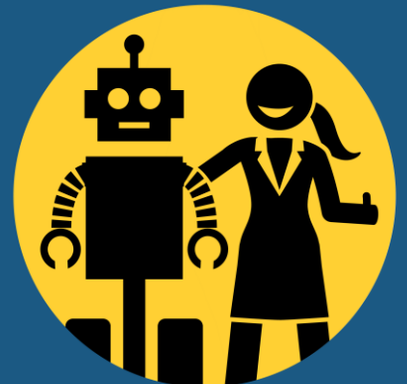
höheren Maße **Im höheren Maße Ausgewogen** Im höheren Maße Genau

Datenschutz Get Copilot Pro

Generiere ein Bild: a young woman working at a laptop, minimalist office, isometric 3d rendering software

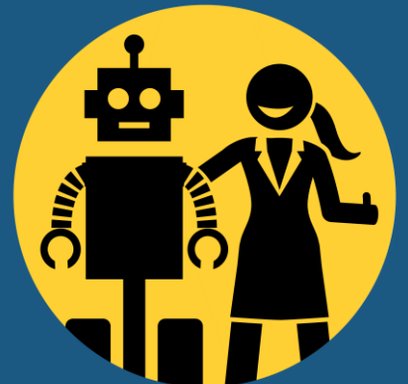
96/2000

Wichtiger Tip für alle GenAI:
für ein gutes Ergebnis muss
man **häufig „rerun“ klicken!**



presenter's

bei Fragen **bitte fragen!**
z.B. via LinkedIn



presenter's

presenter's

creating with PowerPoint + AI