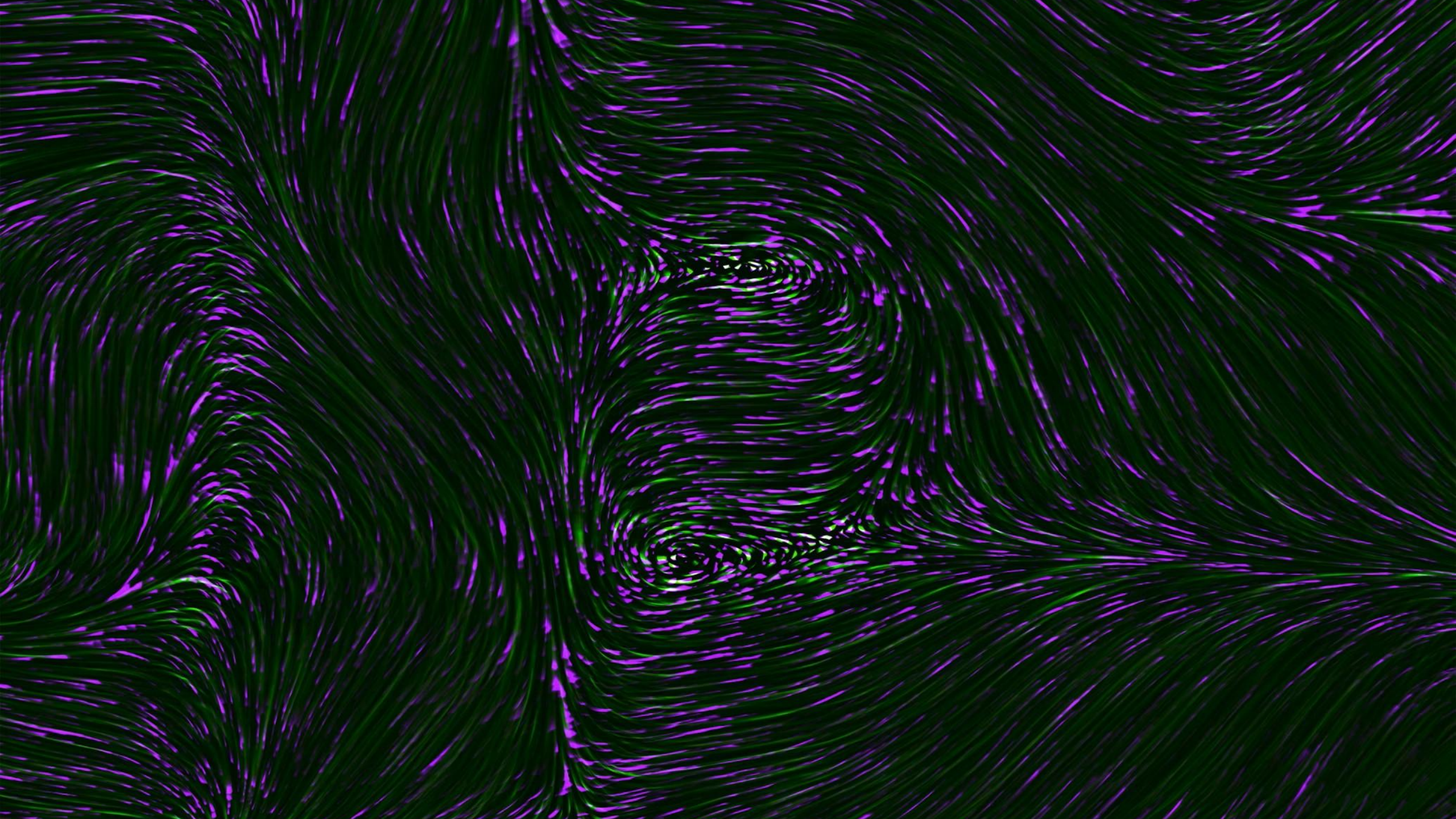


Green Data, Green Future. Kann die KI uns retten?

Jolanda Gallas | Data Week Leipzig

15.04.2024





The background of the image is a complex, wavy pattern of green and blue lines that create a sense of depth and movement, resembling a tunnel or a vortex. The lines are thin and densely packed, with a color gradient from dark green to bright blue. The overall effect is a hypnotic, swirling motion that draws the eye towards the center.

Kann die KI uns retten?



~~Kann die KI uns retten?~~

The background of the image is a complex, wavy pattern of green and purple lines. The lines are thin and densely packed, creating a sense of movement and depth. The colors transition from a deep green to a vibrant purple, with the purple being more prominent in the center and right side. The overall effect is reminiscent of a hypnotic or fractal pattern.

Wie können wir uns
mit KI retten?

Selbstlernende Systeme



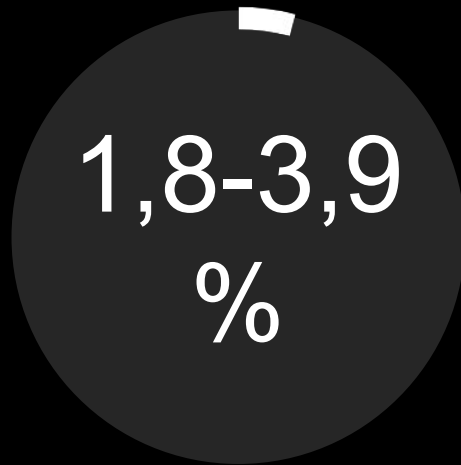
The image features a dark, atmospheric landscape with a waterfall and dense forest. The text 'Ökologie', 'Soziales', and 'Ökonomie' is overlaid on the image in white. The background is a dark, moody scene of a forested valley with a waterfall in the center. The text is arranged vertically, with 'Ökologie' at the top, 'Soziales' in the middle, and 'Ökonomie' at the bottom.

Ökologie

Soziales

Ökonomie

Ein paar Fakten



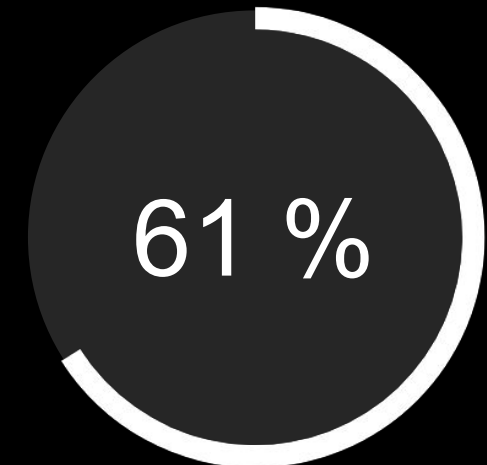
Emissionen im
ITK-Sektor

[Freitag et al.](#)



Co2 Equivalente
für das Training
von Chat GPT

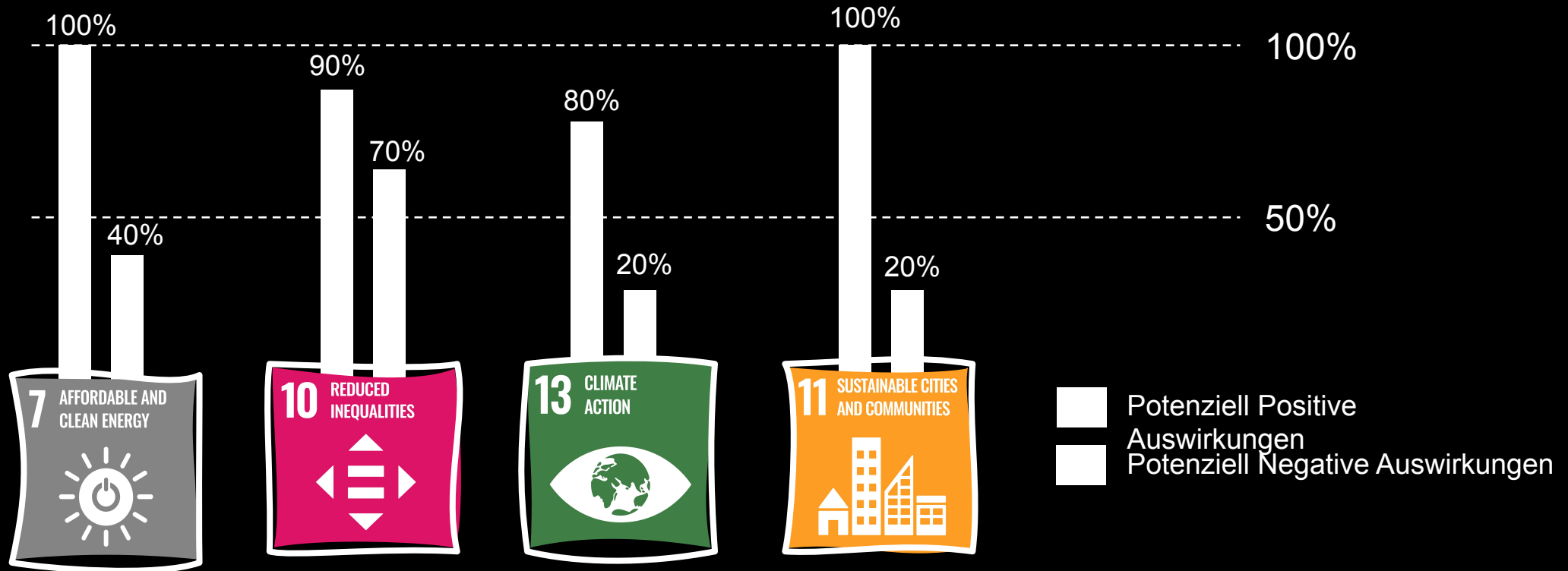
[Statista](#)



der chinesischen
Unternehmen
nutzen KI für
Nachhaltigkeit.

[McKinsey](#)

Der Einfluss auf Nachhaltige Entwicklung



Vinuesa et al.
(2020)



Blick in die Zukunft



Raketenstart



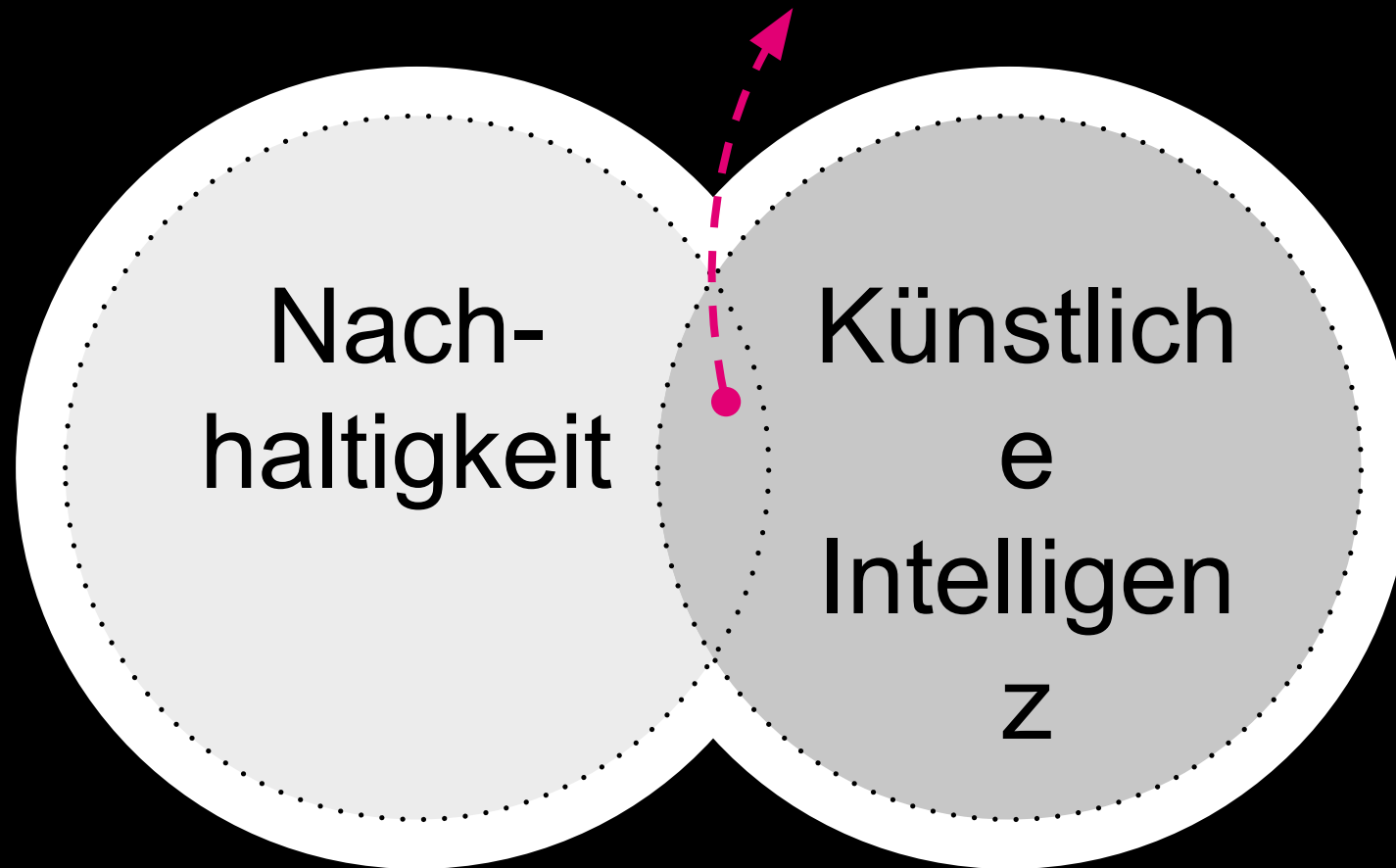
Ultimatives Wissen

Kreativität als Schlüssel für
neue Welten.



Was verbindet KI und Nachhaltigkeit?

Valide Datengrundlage



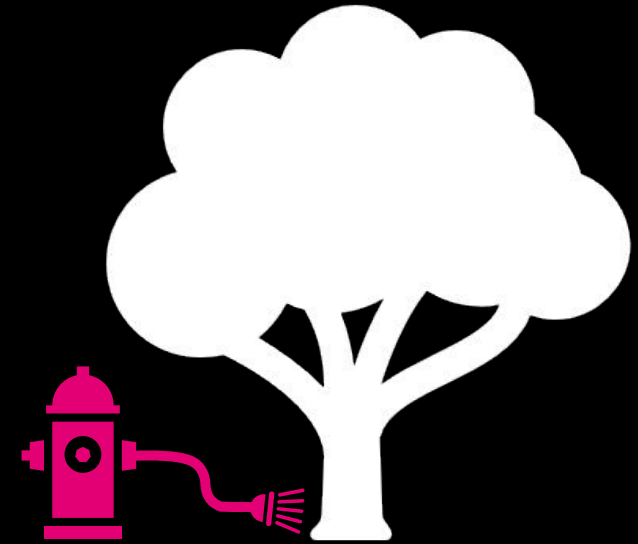
Die Datengrundlage als Wachstumsfaktor.



Ziele stecken



Daten sichten



Daten anreichern

Wie Verantwortung übernehmen?



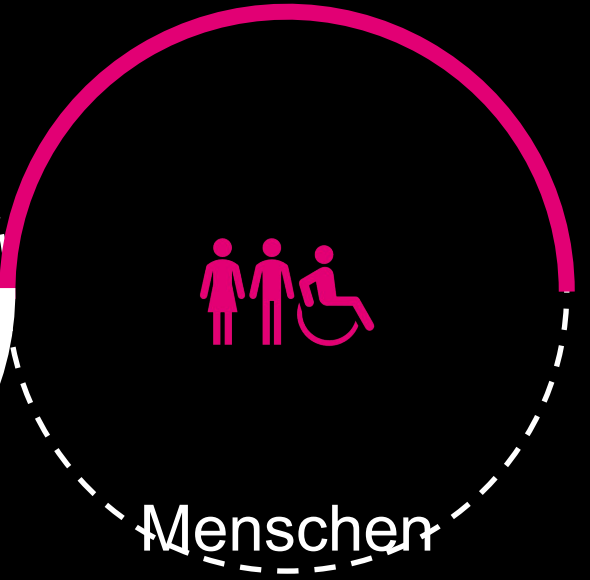
Was bedeutet
Nachhaltigkeit
für meinen
Kontext?



Wo kann KI
uns als
Werkzeug
helfen?



Ausprobieren
& Ergebnisse
Testen



Menschen
vernetzen –
Daten nutzen





Vernetze dich mit
3 neuen Personen!

Hi, ich bin

Jolanda.

Ich begleite mit Leidenschaft
Unternehmen dabei die Potenziale der
Digitalisierung für mehr Nachhaltigkeit
einzusetzen.



Jolanda

Gallas

Sustainability Consultant

[Jolanda.gallas@telekom.](mailto:Jolanda.gallas@telekom.de)

[de](mailto:Jolanda.gallas@telekom.de)



Backup/ Folien