

Elon Musk zur KI

Sebastian Flick Claude Aebersold

Elon Musks Punkte zu Künstlicher Intelligenz

Die Künstliche Intelligenz (KI) gewinnt zunehmend an Wichtigkeit in unserer Gesellschaft. Viele Personen aus der Politik, Industrie und Akademie haben sich dazu geäußert. Neben Proponenten der KI gibt es auch sehr kritische Ansichten, die eine oft dystopische Zukunft voraussagen. Eine prominente Person, die eine kritische Position zu KI vertritt und uns auch auf mögliche Gefahren hinweist, ist Elon Musk.

Grundlage zu unserer Argumentationsanalyse sind folgende Dokumente

(Elon Musk: Neuralink, AI, Autopilot, and the Pale Blue Dot | Artificial Intelligence (AI) Podcast n.d.)

(Elon Musk: Tesla Autopilot | Artificial Intelligence (AI) Podcast n.d.)

(Russell, Dewey, and Tegmark 2015)

Wir versuchen, aus verschiedenen Quellen Elon Musks eine kohärente Argumentation zu den Gefahren und Chancen der KI zu rekonstruieren und überprüfen die Stichhaltigkeit seiner Argumente. Eine Argumentations-Flowchart-Grafik und ein Projektbericht resultieren aus der Untersuchung.

Image von Musk? Guter Mensch? Ist er legitim oder nicht?

Zentrale These

GAI ist gefährlich. Wir müssen um unser überleben kämpfen.

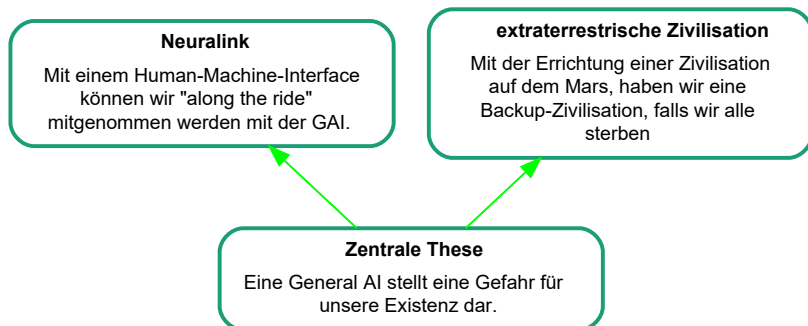


Figure 1: map

Können wir den Open Letter verwenden? → Dürfen wir zitierte Papers daraus benutzen? Biografie von Musk? grosser Researchaufwand...

Elon Musk: Neuralink, AI, Autopilot, and the Pale Blue Dot / Artificial Intelligence (AI) Podcast. n.d. Accessed March 11, 2020. <https://www.youtube.com/watch?v=smK9dgdTl40>.

Elon Musk: Tesla Autopilot / Artificial Intelligence (AI) Podcast. n.d. Accessed March 11, 2020. https://www.youtube.com/watch?v=dEv99vxKjVI&list=PLrAXtmErZgOdP_8GztsuKi9nrraNbKKp4.

Russell, Stuart, Daniel Dewey, and Max Tegmark. 2015. "Research Priorities for Robust and Beneficial Artificial Intelligence." *AI Magazine* 36 (4): 105. <https://doi.org/10.1609/aimag.v36i4.2577>.