

"Manchmal versteh ich menschliches Verhalten einfach nicht" - Was unterscheidet Roboter vom Menschen?



PHILOSOPHIE ARENA 2024

The poster features a white humanoid robot with a simple, rounded head and multiple articulated arms, sitting in a brown leather armchair. The robot is reading an open book titled "Philosophie für Anfänger". The background is a dark, star-filled space with a large, hazy planet visible behind the robot. The title "PHILOSOPHIE ARENA 2024" is displayed in large, white, block letters at the top of the poster.



Landesverband
Philosophie Hessen



Karl Schlecht
Stiftung



Schulwettbewerb 2024

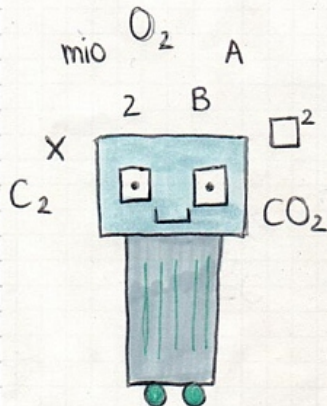
PhilosophieArena

Greta Heuser

Gymnasium Stein

"Manchmal verstehe ich menschliches Verhalten
einfach nicht" - Was unterscheidet Roboter
vom Menschen?

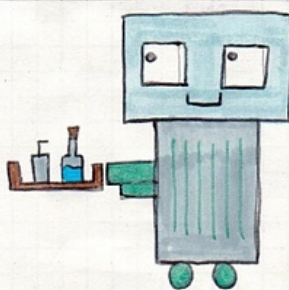
Roboter unterscheiden sich in einem Punkt
ganz eindeutig von uns Menschen:
Sie denken logisch, und ihr Kopf besteht
nur aus Formeln, Gleichungen und
Reaktionen. Das Gehirn des Menschen
besteht allerdings auch aus Sorgen, Vorgängen
und Gefühlen.



Gefühle wie Stolz bei
Erfolgsergebnissen,
Traurigkeit bei Verlust-
en und Wut bei
Streit. Vorgänge wie
Schuhe binden, Brot
schmieren oder Müsli
machen. Das alles geht

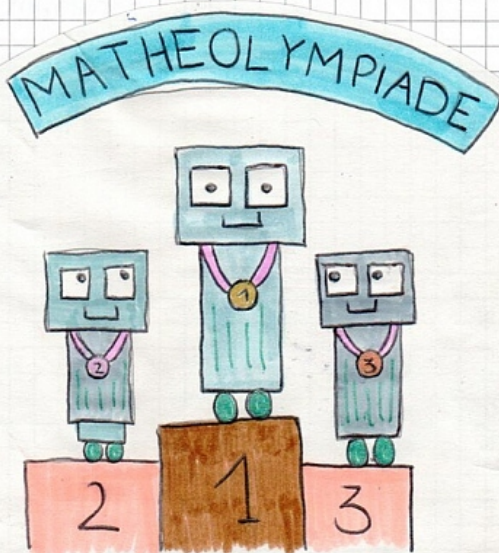
eben NUR im menschlichen Köpfchen vor.

Mittlerweile sehen viele diesen Unterschied
aber nicht mehr. Leute wie zum Beispiel
Kellner werden entlassen, da nun Roboter
angeschafft werden,
die die Tische
auf - bzw abräumen.
Dadurch verlieren
viele Menschen ihre
Jobs. Doch nicht



nur in Restaurants und Gasthöfen tritt dieses „Phänomen“ auf: Es wird auch geplant, in Altersheimen Pfleger durch Roboter zu ersetzen. Das wäre traurig, da die Alten Menschen es sicher schön finden, mit netten Menschen zutun zu haben. Hier ist der Mensch um einiges überlegener und passender. In Mathe, Physik, Chemie und anderen Schulfächern ist allerdings der Roboter besser ausgerüstet: Da er mit dem Internet verbunden ist, und sozusagen mit Wissen „gefüttert“ wird, ist er einfach überlegen.

Deshalb muss man auf jeden Fall nicht so gut sein wie ein Computer oder ein Roboter. Das schafft dann doch



nur Albert Einstein. Das ist meine Meinung zu dem Thema „KI & Roboter“.

Greta Heuser, 10 Jahre, Knauppstr. 16, 90547 Stein