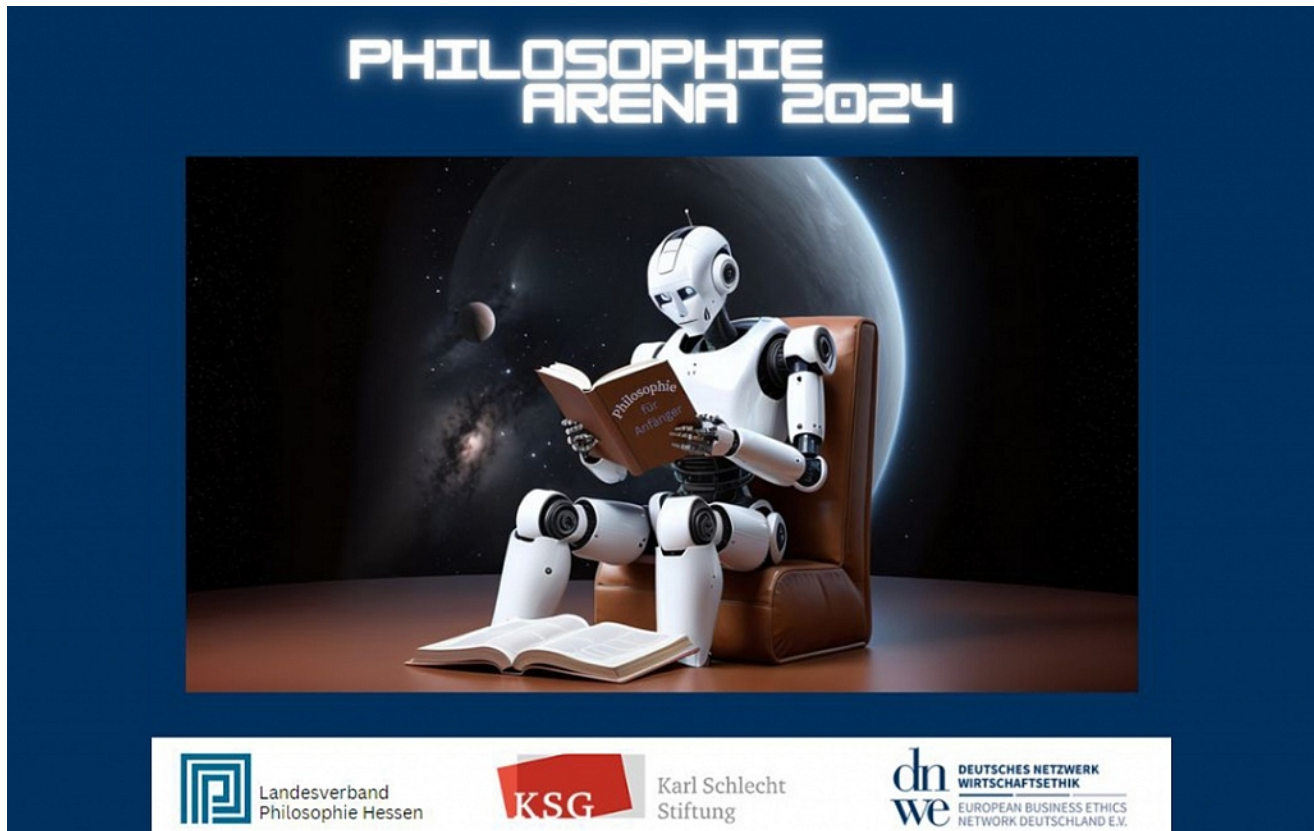


"Manchmal verstehe ich menschliches Verhalten einfach nicht" - Was unterscheidet Roboter vom Menschen?



Schülerwettbewerb 2024

PhilosophieArena

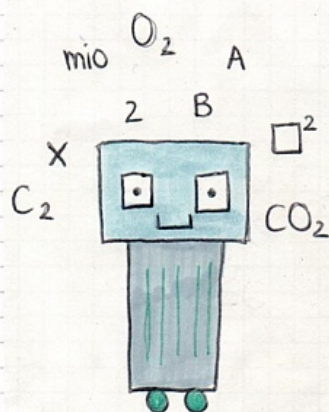
Greta Heuser

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.

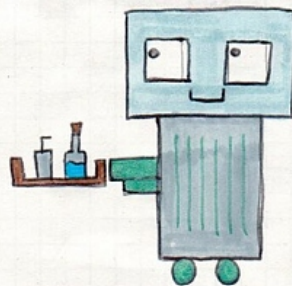


Gefühle wie Stolz bei Errungenschaften, Traurigkeit bei Verlusten und Wut bei Streit. Vorgänge wie Schuhe binden, Brot schmieren oder Müsli machen. Das alles geht

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

