



Erratum zu: Algorithmus, Algorithmisieren, Algorithmik

Erratum zu: Kapitel 2 in: C. Koska, *Ethik der Algorithmen*, *Techno: Phil – Aktuelle Herausforderungen der Technikphilosophie* 6, https://doi.org/10.1007/978-3-662-66795-8_2

Die Abbildungen 13 und 14 wurden zusammen mit der Legende versehentlich vom Verlag vertauscht. Das heißt, auf Seite 50 stand als Abbildung 13 zunächst fälschlicherweise die Abbildung 14, die eine „Übersicht über transhumanistische Werte (Bostrom, 2005, S. 13)“ darstellt. Auf Seite 67 stand als Abbildung 14 die eigentliche Abbildung 13, die „Sinneseindrücke in Repräsentationssystemen (Bildquelle: Eigene Darstellung)“ abbildet. Diese Vertauschung wurde nun berichtigt.

Die aktualisierte Version des Kapitels finden Sie unter
https://doi.org/10.1007/978-3-662-66795-8_2

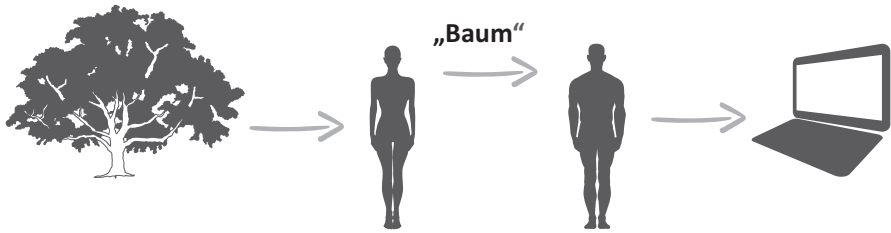


Abb. 13 Sinneseindrücke in Repräsentationssystemen (Bildquelle: Eigene Darstellung)

TABLE OF TRANSHUMANIST VALUES

Core Value

- Having the opportunity to explore the transhuman and posthuman realms

Basic Conditions

- Global security
- Technological progress
- Wide access

Derivative Values

- Nothing wrong about “tampering with nature”; the idea of hubris rejected
- Individual choice in use of enhancement technologies
- Peace, international cooperation, anti-proliferation of WMDs
- Improving understanding (encouraging research and public debate; critical thinking; open-mindedness, scientific inquiry; open discussion of the future)
- Getting smarter (individually; collectively; and develop machine intelligence)
- Philosophical fallibility; willingness to reexamine assumptions as we go along
- Pragmatism; engineering- and entrepreneur-spirit; science
- Diversity (species, races, religious creeds, sexual orientations, life styles, etc.)
- Caring about the well-being of all sentience
- Saving lives (life-extension, anti-aging research, and cryonics)

Abb. 14 Übersicht über transhumanistische Werte (Bostrom, 2005, S. 13)