

Quelle: https://www.youtube.com/watch?v=PLk8Pm XBJE, zuletzt besucht am 12.12.2023



## Transhumanismus

Fortschritt oder Dystopie?

Marcel Ott, Nicolas Zander, Lorenz Branner, Severin Bittl, Thomas Gailinger

Ethik in der Informatik

15. Januar 2024

- 1.1 Begriffserleuterungen
- 1.2 Was ist normal?

15. Januar 2024

- Transhumanismus
  - Ausschöpfung der natürlichen menschlichen Grenzen mit Wissenschaft [2]
    Beibehaltung der Grundform des Menschen
- Posthumanimus
  - Überwindung der menschlichen Grenzen [2]
  - Mensch ist eine Sackgasse und Cyborg wird als n\u00e4chster Schritt der Evolution angesehen [2]
    - => Grundform des Menschen wird abgeschafft
- Cyborg
  - Integriertes System aus menschlichen und maschinellen Teilen [3]



Breczko: Die Überwachung biotechnologischer Möglichkeiten erfordert zweifellos eine Unterschiedung zwischen "therapeutischen" und "Verbesserungs"-Aktivitäten [1] => Was ist normal?

► Statischer Durchschnitt oder

- [1] Anetta Breczko u. a. "Human Enhancement in the Context of Disability (Bioethical Considerations from the Perspective of Transhumanism)". In: Białostockie Studia Prawnicze 3.26 (2021), S. 95–108.
- [2] S. S. Merzlyakov. "Posthumanism vs. Transhumanism: From the "End of Exceptionalism" to "Technological Humanism". In: Herald of the Russian Academy of Sciences 92.6 (Sep. 2022), S475–S482. ISSN: 1555-6492. DOI: 10.1134/S1019331622120073. URL: https://doi.org/10.1134/S1019331622120073.
- [3] Kevin Warwick. "Cyborg 1.0". In: Wired 8.2 (2000).