



Corinna Bath / Yvonne Bauer / Bettina Bock von Wülfigen / Angelika Saupe / Jutta Weber (Hg.)

Materialität denken

Studien zur technologischen Verkörperung – Hybride Artefakte, posthumane Körper

Technoscience transformiert sowohl Technologien als auch herkömmliche Körperkonzepte. Dabei entstehen dynamische Verkörperungen. Diese faszinieren die wissenschaftliche Beobachtung und provozieren disziplinenübergreifend grundlegende Fragen. Der Band konturiert solche neuen Forschungsfronten. Er reflektiert Erweiterungen des Körperbegriffs und gibt Einsichten in die komplexe, aber produktive Verwobenheit von Diskursen und Technologien, die aus dem wissenschaftlichen Transfer von Leitbildern zwischen Naturwissenschaften und Kulturwissenschaften resultieren.

Corinna Bath

Technische Universität Berlin, Deutschland

Yvonne Bauer

Universität Bremen, Deutschland

Bettina Bock von Wülfigen

Humboldt-Universität zu Berlin, Deutschland

Angelika Saupe

Universität Bremen, Deutschland

Jutta Weber

Universität Paderborn, Paderborn, Deutschland

Schlagworte

Wissenschaft, Technik, Körper, Cyborg, Bioinformatik, Artificial Life, Wissenschaftssoziologie, Soziologie

Print, 23,80 EUR

4/2005, 222 Seiten kart.,

Klebebindung

ISBN 978-3-89942-336-5

E-Book (PDF), Open Access EUR

9/2015, 222 Seiten

ISBN 978-3-8394-0336-5

<https://www.transcript-verlag.de/978-3-89942-336-5>

Bezug über den Buchhandel möglich. Ebenso können Sie die Print-Ausgabe portofrei per E-Mail (vertrieb@transcript-verlag.de) oder per Fax (+49 521 393 797-34) direkt beim Verlag bestellen. In unserem Online-Shop www.transcript-verlag.de sind alle Print-, E-Book- und Open-Access-Versionen des Verlagsprogramms erhältlich.