

## EINE MORALISCHE TECHNOLOGIE IST UNSER ANLIEGEN

## Moralische Technologie Grundlagen, Ausblick, Anwendung

Vortrag mit Jan-Gabriel Niedermeier & Esther Böttcher

Die technologischen Entwicklungen der Gegenwart führen zu einem zunehmenden Ressourcenverbrauch mit Verringerung der Lebenskräfte.

In strader:tech entwickeln wir eine Moralische Technologie, die aufbauende Kräfte, Lebenskräfte, in der Welt unterstützt und neu in die Welt hineinbringt. Diese Technologie arbeitet auf der Grundlage moralischer Kräfte.

In diesem Vortrag bewegen wir die Grundlagen moralischer Technologien und skizzieren entstehende Anwendungsfelder wie zum Beispiel "Wärmung". Diese stellen wir in den Kontext bekannter Technologien, sodass Gemeinsamkeiten und Unterschiede verstehbar werden.

Moralische Technologie erweitert das Spektrum aktueller Anwendungen.

In dem anschließenden zweitätigen Seminar vertiefen wir konkret übend die Arbeit mit dem Wärmeäther- sowie dem Lebensätherführungsgerät und begeben uns auf Exkursionen zum Elbsandstein und dem "Stolpener Basalt" um diesen entsprechend wahrzunehmen. Weitere Informationen hierzu unter www.strader.tech

Ort: Waldorfschule Dresden, Jäger-

straße 34, 01099 Dresden, Aula

Datum: Donnerstag 13.11.2025

**Zeiten:** 19:00h – 21:00h

Veranstalter: Zeit & Raum Technologie

gGmbH

Anmeldung: Nicht erforderlich

Kursbeitrag: Spende, Richtsatz 10 - 30€