

GASTVORTRAG

Dr. habil. Michael Has

Universität Grenoble, Institut für Biomaterialien



Fotonachweis: Xile.eli - Eigenes Werk, CC BY-SA 4.0,
<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=77373023>

EIGENTUM UND VERANTWORTUNG IN ZEITEN VON ROHSTOFFKNAPPHEIT

Basierend auf der historischen Definition von Nachhaltigkeit durch von Karlowitz und des 7-Generations Prinzip wird beschrieben, dass sich Verantwortungen für Ressourcen und deren Nutzung im Zeitrahmen von mehreren menschlichen Generationen bewegen können.

Es wird gezeigt, dass die Vorstellung, wonach Recycling das Problem der Rohstoffknappheit bei gleichzeitigem Wirtschaftswachstum und bei begrenzten Ressourcen nicht lösen, sondern lediglich verschieben kann.

Daraus ergibt sich ein Einstieg in Fragen der Extended Producer Responsibility Schemes EPR – also der konkreten Erweiterung von Verantwortung längs von Wertschöpfungsketten und der Lebensphasen von Produkten.

Die rechtliche Analyse skizziert, wie sich Verantwortlichkeiten für Eigentum längs der Sequenz von Eigentümern darstellen – und verweist auf die Inkonsistenz der Verantwortung im Bereich der Rohstoffförderung.

Dr. habil. Michael Has studierte Physik an der Universität Regensburg und wurde dort in Biophysik promoviert. Seit 1998 lehrt Michael Has als Distinguished Professor Businessstrategie und Nachhaltigkeit an der Universität Grenoble. Dr. Has beschäftigt sich mit Fragen der nachhaltigen Produktion sowie mit Ecodesign/Ressourcenschonung.

Donnerstag 10. November 2022

10 Uhr

HS 3

Der Gastvortrag ist öffentlich und der **Eintritt frei**.

Hinweis:

Die Parkplätze am Universitätsgelände sind kostenpflichtig.

