



Universität der Bundeswehr München, WOW · 85577 Neubiberg · Germany

+49 89 6004-2655
Johannes.lohwasser@unibw.de
www.unibw.de/wandel
9. September 2020

## **Bachelorarbeiten HT 2020**

An der Professur für Wandel und Nachhaltigkeit werden im HT 2020 Bachelorarbeiten zu folgenden Themen vergeben:

- 1. Methoden zur Bewertung nachhaltiger Energiegewinnung Ein konzeptioneller Vergleich von Life Cycle Analysis (LCA) und Energy Return on Investment (EROI)
- 2. Meta-Analyse zum Energy Return on Investment (EROI) regenerativer Kraft- und Heizstoffe
- 3. Meta-Analyse zum erweiterten Energy Return on Investment (EROI) fossiler Kraft- und Heizstoffe
- 4. Der Einfluss steigenden Humankapitals auf die Entwicklung der CO<sub>2</sub>-Emissionen
- 5. Der Zusammenhang zwischen Humankapital und sozialer Ungleichheit
- 6. Differenzierung von Bio-Produktion im Lebensmittelbereich die Bedeutung der Anbauverbände aus Sicht des Handels\*
- 7. Die Rolle von Arbeitsteilung und Spezialisierung für die Transformation zu einer nachhaltigen Gesellschaft Eine literaturbasierte Betrachtung

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an Johannes Lohwasser (johannes.lohwasser@unibw.de).

<sup>\*</sup> Vorgesehen sind Interviews mit Vertretern des Einzelhandels bzw. der Vertriebskette