



FORSCHUNGSSCHWERPUNKT

**ERNEUERBARE
ENERGIEN**

ERNEUERBARE ENERGIEN

Umwelt- und klimaschonende Versorgung mit Energie ist ein Schlüsselfaktor für Wohlstand und Existenzsicherung der Menschheit. Ökonomisches Wachstum und ökologische Verträglichkeit werden in den Forschungsthemen verknüpft betrachtet, auch unter Berücksichtigung sozialer Belange. Aktuelle Themen der Energiewende werden adressiert.

Kernthemen

- Energetische und stoffliche Verwertung biogener Roh- und Reststoffe
- Stoffstrommanagement
- Ökobilanzierung
- Energetische Optimierung
- Umweltressourcenmanagement
- Biogas / Biomasse

Kontakt

Hochschule Weihenstephan-Triesdorf
Zentrum für Forschung und Wissenstransfer
E forschung@hswt.de
T +49 8161 71-6310
www.forschung.hswt.de

