

Windkraft, Wasserkraft, Sektorkopplung und synthetische Treibstoffe



«Wie wird aus Erneuerbaren Energien Strom und Wärme? Wie werden Wind- und Wasserkraftanlagen betrieben? Warum ist Sektorkopplung wichtig? Wie gelingt unsere Stromversorgung mit Erneuerbaren und Wasserstoff künftig CO₂-frei? Dies und mehr lernen Sie hier.»

Mirko Bothien

EU Schwerpunkt EU-THET / Wahlpflichtmodul EU-ELEE/NTEC

MT Schwerpunkt MT-SP / Wahlpflichtmodul

Scannen für mehr Informationen!



Kontakt

Dr.-Ing. Mirko Bothien
mirko.bothien@zhaw.ch
+41 58 934 65 35



**School of
Engineering**

IEFE Institut für Energiesysteme
und Fluid-Engineering