

FH-SMARTFLOWER POP[®]

ANGEWANDTES ENERGIEDATENMANAGEMENT



FH-SMARTFLOWER POP®

Angewandtes Energiedatenmanagement

Die Energiewirtschaft ist aktuell stark im Umbruch. IT und Energie verschmelzen immer mehr. Hybridnetze und Energiedatenmanagement sind die Zukunft.

Der Studiengang Europäische Energiewirtschaft an der FH Kufstein Tirol organisierte eine Smartflower Pop®, um das Thema Energiedatenmanagement in Forschung und Lehre zu implementieren.

Vorteile für Studierende:

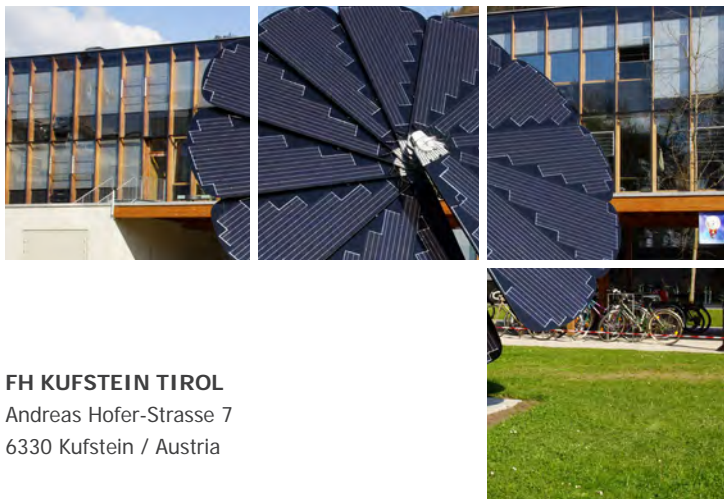
- » Erlernen der PV-Technologie (mono-, polykristalline Zellen, etc.)
- » Erlernen des wiss. Arbeitens und Energiedatenmanagements
- » Arbeiten mit realen und realistischen Energiedaten

Vorteile für die FH Kufstein Tirol:

- » Erneuerbare Stromproduktion: ~ 3.000 – 3.500 kWh/a
- » Visualisierung (schöner) erneuerbare Energie mitten in der Stadt
- » Ein „Eyecatcher“ vor der FH Kufstein Tirol für Studierende der unterschiedlichen Studiengänge, für Einwohner und TouristInnen

Die Smartflower Pop® ist ein Projekt des Studiengangs Europäische Energiewirtschaft zusammen mit den Hauptsponsoren Stadtwerke Kufstein GmbH und Stadtwerke Wörgl GmbH.

www.fh-kufstein.ac.at/smartflower



FH KUFSTEIN TIROL

Andreas Hofer-Strasse 7

6330 Kufstein / Austria