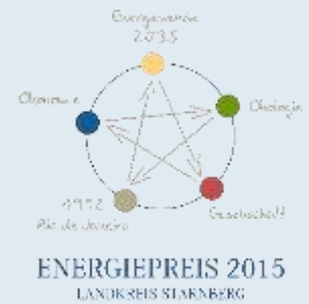


Finalist:

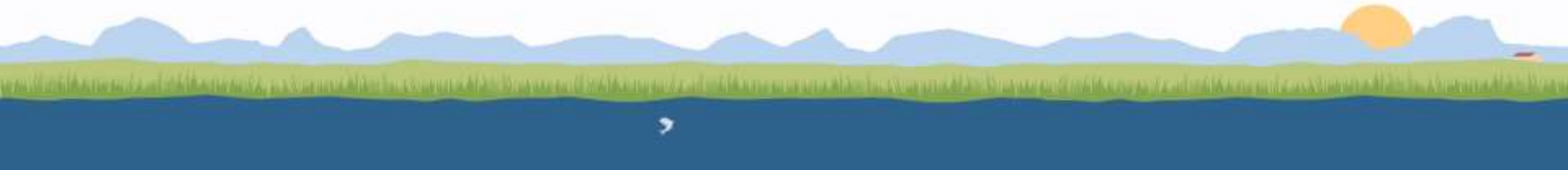
Markus Guggemos (Traubing)

»Freiflächen-PV-Anlage (Solarbiotop) in Traubing«



Kurzbeschreibung

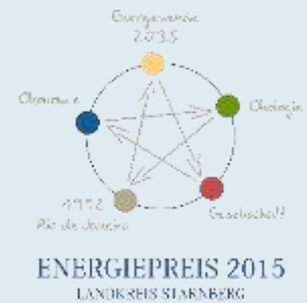
- Auf renaturierter Kiesgrube
- Inbetriebnahme Dez. 2014
- Ca. 4.700 Module,
fast 800 kWp Spitzenleistung
- Erzeugt ca. 920.000 kWh
Solarstrom pro Jahr
- Versorgt damit ca. 250
Haushalte



Finalist:

Markus Guggemos (Traubing)

»Freiflächen-PV-Anlage (Solarbiotop) in Traubing«



Begründung der Jury

- Sehr gelungenes Beispiel für PV-Freiflächenanlage
- Sehr verträgliche Integration in die Landschaft
- Großer Beitrag zur lokalen Energieversorgung
- Positive Resonanz bei der Bevölkerung



Markus Guggemos (Traubing)

» Freiflächen-PV-Anlage (Solarbiotop) in Traubing«

