



EnergieMonitor für den Landkreis Berchtesgadener Land ist online

Beitrag

Mit dem Energiemonitor, einem neuen Online-Tool zur Visualisierung von Stromerzeugung und -verbrauch, werden die Energieflļsse im Landkreis Berchtesgadener Land, der Grad der Eigenversorgung sowie der Anteil an regenerativer Erzeugung nahezu in Echtzeit dargestellt.

Der EnergieMonitor für das Berchtesgadener Land stellt in einem 15-Minuten-Takt die Stromerzeugung durch erneuerbare Energien im Landkreis dem zeitgleich anfallenden Stromverbrauch gegenüber. Damit sollen die aktuellen Energieströme transparent dargestellt und das Bewusstsein für die Umsetzung der Energiewende gestärkt werden. Der EnergieMonitor ist ein gemeinschaftliches Projekt des Landkreises mit allen örtlichen Stromnetzbetreibern. Als digitales Dashboard ist der EnergieMonitor auf der Website des Landratsamtes eingepflegt und ergänzt die Energie- und CO2-Bilanz durch die grafische Aufbereitung der Daten aus den Bilanzen. Das Dashboard kann auch von weiteren Akteuren, beispielsweise von Schulen für die Bewusstseinsbildung für eine nachhaltige Energieversorgung genutzt werden.

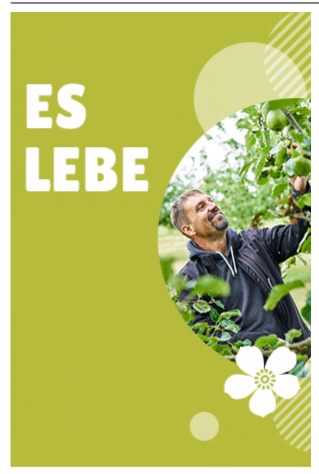
Weitere Informationen sowie der Zugang zum Energiemonitor sind hier abrufbar: https://www.lra-bgl.de/lw/umwelt-natur/energie-klimaschutz/energie-co2-bilanz/energiemonitor/

<u>Bericht und Foto: Landratsamt Berchtesgadener LandÂ</u> Das Dashboard des EnergieMonitors für den Landkreis Berchtesgadener Land

Page 1 Anton Hötzelsperger

12. Juli 2021









Kategorie

1. Natur & Umwelt

Schlagworte

- 1. Berchtesgadener Land
- 2. Energiemonitor