

Vortrag: „So funktionieren Windkraftanlagen!“

Die Energiewende ist erklärtes Ziel in der Politik und es wird allerorts über die verschiedenen Wege hin zu einer flächendeckenden Versorgung mit erneuerbarer Energie diskutiert.

Windkraftanlagen sind dabei ein Baustein – für die Energieerzeugung besonders ergiebig, aber auch besonders umstritten, im Voralpenland nicht zuletzt aufgrund der ausgeprägten touristischen Nutzung der Natur.

Wir betrachten die Fakten und Mythen (Größenverhältnisse moderner Anlagen, Flächenverbrauch, Lautstärke, Auswirkungen auf Vögel, etc.), die im Zusammenhang mit Windkraftanlagen diskutiert werden und erfahren vom Bürgermeister der Gemeinde Berg, Rupert Steigenberger, wie die Erfahrungen vor Ort mit den seit Dezember 2015 in Betrieb genommenen vier Windkraftanlagen ist, die als Bürgerwindpark organisiert sind und etwa die Hälfte der Berger Haushalte mit Strom versorgen.

Ein interessanter Einblick in die Vorteile wie Nachteile dieser Form der Energieerzeugung!



Mo, 04.11.24, 19:30 - 21:00 Uhr

Kultur- u. Tagungszentrum Murnau

Teilnahmegebühr: EUR 5,00

Referenten: Peter Keller, Projektmanager WindRat,
Rupert Steigenberger, 1. Bürgermeister Gemeinde Berg

Anmeldung (Kurs CW10444) bitte unter www.vhs-murnau.de oder 08841-2288

