

Hauptpreis

Kategorie Frauen in der Technik -
Schwerpunkt Umwelt und Verkehr

Energiepark Bruck a. d. Leitha



Kurzbeschreibung

Der Energiepark Bruck/Leitha hat sich bei seiner Gründung zum Ziel gesetzt, alle Formen Erneuerbarer Energie umzusetzen und die Stadtgemeinde Bruck/Leitha damit zu 100% zu versorgen. Erste Erfolge der Arbeit gaben den Anstoß dazu, die Entwicklungen entsprechend dieser Ziele auf eine ganze Region auszuweiten, eine Region bestehend aus 16 Gemeinden.

Ebenso zeigte die Erfahrung, dass Informationsarbeit und fundierte Ausbildungsmöglichkeiten für die Weiterentwicklung der Branche von großer Bedeutung sind. Im Bereich der postgradualen Bildung beschäftigt sich der Energiepark daher mit universitären und nichtuniversitären Partnern mit der Entwicklung eines Universitätslehrganges in Mittel- und Osteuropa.

Ziele des Projektes

Förderung der Entwicklung und des Aufbaus einer nachhaltigen Energieversorgung auf regionaler Ebene mit all den bereits bekannten positiven Effekten wie regionale Wertschöpfung, regionale Arbeitsplätze und CO₂-Emissionsreduktion. Durch intensive Informationsarbeit und ein hochwertiges Bildungsangebot soll diese Entwicklung gestärkt und auch über die Regionsgrenzen hinaus erfolgreich positioniert und gefördert werden.



Die wichtigsten Ergebnisse

Ergebnisse in Bruck/Leitha und in der Region Auland Carnuntum zeigen, dass eine 100% Vision bei der Energieversorgung in einer Region durchaus realistisch ist und motivieren dazu, gezielte weitere Maßnahmen zur Annäherung an diese Vision zu setzen.

Herausforderungen

Bei allen Aktivitäten des Energieparks wird auf eine starke regionale Verankerung besonderes Augenmerk gelegt, weil das als Grundvoraussetzung für eine nachhaltige, langfristige Entwicklung gesehen wird, die von einer breiten Öffentlichkeit getragen wird und so auch an Bedeutung und Gewicht gewinnt.

Gute Kommunikation und Einbindung ist auch eine der größten Herausforderungen, weil sie als unbedingter Erfolgsmaßstab gilt.

Strom	Verbrauch	Produktion
in %	100%	76%
in kWh	172.676.000	130.941.000
Wärme	Verbrauch	Produktion
in %	100%	14%
in kWh	590.792.000	83.225.000
Verkehr	Verbrauch	Produktion
in %	100%	57%
in kWh	273.136.000	157.174.000
Gesamt	Verbrauch	Produktion
in %	100%	36%
in kWh	1.036.604.000	371.340.000

Kontakt

DIⁱⁿ Martina Prechtl
Energiepark Bruck an der Leitha
Wienergasse 4
2460 Bruck an der Leitha
Tel. 02162 68100
email: m.prechtl@energiepark-bruck.at

Mit freundlicher Unterstützung von

