



NEKTEO  
Projektnummer

**NEK** Nachhaltige Energie  
für Kommunen  
**TEO** Trajnostna Energija  
za Občine

[www.nekteo.eu](http://www.nekteo.eu)

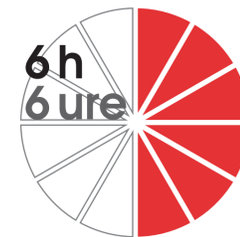


**Interreg**

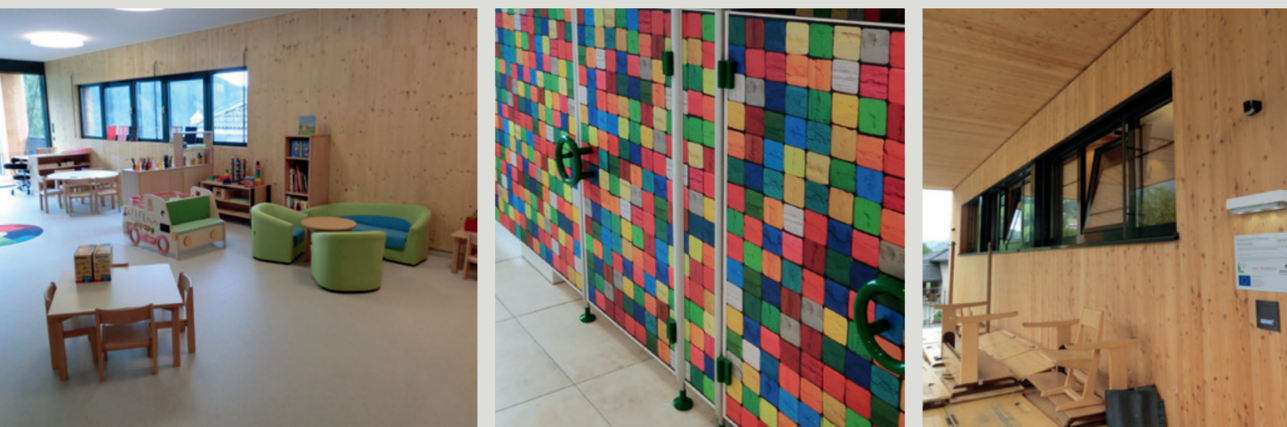
**SLOVENIJA – AVSTRIJA**  
**SLOWENIEN – ÖSTERREICH**

Evropska unija | Evropski sklad za regionalni razvoj  
Europäische Union | Europäischer Fonds für regionale Entwicklung

**Aufenthaltsdauer /**  
**Trajanje ogleda**



# ENERGIESCHAUPLATZ E5-GEMEINDE TREBESING



## Energie-Erlebnisweg und Kindergarten Trebesing Energijška doživljajska pot in otroški vrtec Trebesing

Die e5-Gemeinde Trebesing will neue Akzente im Bereich der Bewusstseinsbildung für die Nutzung von Alternativenenergien, Umweltschutz und schonendem Umgang mit den natürlichen Ressourcen setzen. Durch seine Konzeption und Inszenierung (Drachentheater, Experimente etc.) entsteht mit dem Energie-Erlebnisweg Trebesing ein einzigartiges, neues und qualitativ hochwertiges Angebot, bei dem die Sonne als unerschöpfliche Energiequelle der Star ist und für die Besucher durch ihre Aktivitäten die Energie und die Energiegewinnung erleb- und (be)greifbar werden. Ebenso behandelt der Erlebnisweg den sinnvollen Umgang mit den vorhandenen Ressourcen (Ökologischer Fußabdruck).

e5 - občina Trebesing želi postati vodilna na področju ozaveščanja za uporabo alternativnih virov energije, okoljevarstvo in varčno ravnanje z naravnimi viri. Z zasnovo in izdelavo scenarija (zmajsko gledališče, eksperimenti itd.) je energijška doživljajska pot Trebesing edinstvena, nova in kakovostna ponudba, v kateri je zvezda sonce kot neizmerni vir energije. Obiskovalci bodo doželi njen pomen na podlagi dejavnosti pridobivanja energije. Doživljajska pot prav tako obravnava smiselno ravnanje z obstoječimi viri (ekološki odtis).



Für die Kleinsten wurde in der Gemeinde auch viel getan: Der Dachstuhl der ehemaligen Turnhalle wurde abgetragen und darauf in Holzbauweise ein Gemeindekindergarten nach neuesten Energierichtlinien errichtet. Dadurch wird ein gesundes, angenehmes und ganzjährig beruhigendes Raumklima erzeugt. Für die Nutzung der oberflächennahen Erdwärme kommen Flächenkollektoren zum Einsatz. Zudem ist der Zubau mit einer Photovoltaikanlage und einer Leistung von 12 kWp ausgestattet.

V občini smo poskrbeli tudi za najmlajše. Streho nekdanje telovadnice smo odstranili in na tej podlagi po najnovejših energijskih smernicah zgradili občinski otroški vrtec iz lesa. Tako smo pridobili zdravo, sprejemljivo in pomirjevalno ozračje v prostoru. Za koriščenje zemeljske toplote tik pod površino uporabljamo površinske kolektorje. Poleg tega novogradnja vključuje tudi fotovoltaično napravo z močjo 12 kWp.

**Öffnungszeiten / Odpiralni čas:**

Mai-Oktober / Maj-Oktober

**Zielgruppen / Ciljna/-e skupina/-e:**

- Interessierte / Interesenti
- Touristen / Turisti
- Kinder & Jugendliche / Otroci & Mladi



**e5-Gemeinde Trebesing**

Trebesing 15 | 9852 Trebesing | Austria

T. +43 473 223 91

E. [trebesing@ktn.gde.at](mailto:trebesing@ktn.gde.at)

[www.trebesing.at](http://www.trebesing.at)

Projektpartner / Projektni partnerji

LAND KÄRNTEN



**GOLEA**

Dieses Projekt wird vom Kooperationsprogramm Interreg V-A Slowenien-Österreich im Rahmen des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung gefördert. Projekt je v okviru Programa sodelovanja Interreg V-A Slovenija-Avstrija sofinanciran iz sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj.