



## PARTNERSCHAFT

### Unser starkes Team arbeitet "smart" von zu Hause

Wir bleiben wegen COVID-19 daheim. Aber keine Angst vor Langeweile! Nutzen Sie die Zeit, um auf dem Laufenden zu bleiben. Folgende Aktivitäten wurden erfolgreich abgeschlossen:

- **Eine Ist-Analyse der Zielregionen** (Friuli Venezia Giulia, Vzhodna Slovenija, Neckar-Alb, Mazowieckie, Kontinentalna Hrvatska)
- **Leitlinien zur vereinfachten Bewertung des erneuerbaren Wärme-Potenzials**
- **Bewertung der Potenziale für erneuerbare Wärme** in den Zielregionen

Durch unsere Stakeholder-Treffen sind in den letzten Monaten starke Interessensgruppen entstanden, die die Mission von ENTRAIN Wirklichkeit werden lassen: <https://bit.ly/3dITE3c>



## Das Land der Bioenergie-Dörfer

In Baden-Württemberg wurden innerhalb der letzten 15 Jahre mehrere Projekte umgesetzt, die aufzeigen wie eine erfolgreiche Verbreitung von Wärmenetzen auf Basis erneuerbarer Energieträger im ländlichen Raum gelingen kann.

<https://bit.ly/2WPvZb8>



# Welches Potenzial haben erneuerbare Wärmenetze in Ihrer Region?

Wie groß ist das Potenzial für eine erneuerbare Nahwärmeversorgung auf lokaler oder regionaler Ebene? Wie lassen sich die Potenziale abschätzen? Eine Anleitung bieten unsere ENTRAIN-Guidelines:

<https://bit.ly/2Up3zmW>



## Biomasse und Solarthermie in kroatischen Wärmenetzen

Für drei kroatische Bezirke wurde das Potenzial an erneuerbarer Nahwärme ermittelt. Biomasse aus Forst und Kurzumtrieb könnte 1/3 des Bedarfs in der Gegend decken. Dazu kommen sonnenverwöhnte Dächer von Wohn- und Gewerbegebäuden.

<https://bit.ly/2UOiXbz>

## Training Sessions

Ein Ziel des ENTRAIN Projekts ist es, nach dem Prinzip "Train the Trainer" Multiplikatoren auszubilden. In **fünf geplanten Training Sessions** werden die **Projektpartner voneinander lernen**. Besonders profitieren wir dabei von Erfahrungen mit erneuerbaren Wärmenetzen in **Österreich und Deutschland**.

Die zweite Einheit wird sich mit der Kostenkalkulation in erneuerbaren Wärmenetzen und geeigneten Finanzierungsmodellen beschäftigen. Sie ist für den 18. Juni in Krakau, Polen oder alternativ als Webinar geplant. Auf dieser Basis werden dann Trainings für die Stakeholder vor Ort in den Zielregionen angeboten.

Haben Sie die **Holzenergie-Tagung Baden-Württemberg** am 27. November an der **Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg** verpasst? Im Fokus stand das Thema "Erneuerbare Nahwärme mit Holzenergie und Solarthermie":

<https://bit.ly/2UDxPsU>

**So geht's weiter: 5 Regionale Aktionspläne fördern die Verbreitung Erneuerbarer Nahwärme in den Zielregionen**

[www.interreg-central.eu/entrain](http://www.interreg-central.eu/entrain)