Was steckt hinter BioH2Region:

Die erneuerbaren Energien aus Sonne und Wind unterliegen je nach Wetter und Jahreszeit starken Schwankungen. Grüne Gase, die aus regionalen, organischen Ressourcen gewonnen werden, könnten dieses Problem lösen und zukünftig zu einer stabileren Energieversorgung beitragen.

Auftrag BioH2Region:

Das EU-finanzierte Projekt BioH2Region hat sich zum Ziel gesetzt, eine überregionale Wissensplattform zu schaffen. Diese soll kleinen und mittelständischen Unternehmen in der Region Bayern-Österreich die Möglichkeit bieten, sich umfassend über die Chancen und Herausforderungen Energiewende der zu informieren.

Zielgruppe:

KMU (lt. EU-Definition), Kommunen, Öffentlichkeit und Organisationen zur Unterstützung von Unternehmen (z.B. Kammern)

Beteiligungsmöglichkeiten:

- Teilnahme an Veranstaltungen
- Werden Sie zum Best-Practice Beispiel
- Durchführung von Simulationen mit Ihren Energiedaten zur Sicherstellung einer nachhaltigen Energieversorgung.

Auf dem Laufenden bleiben:



www.bioh2region.eu

LinkedIn Website

Mehrwert für Unternehmen:

Das Projekt befähigt Regionen und Unternehmen, ihre Energiewirtschaft grundlegend zu transformieren. Durch die gezielte Nutzung lokaler Ressourcen wird die regionale Wirtschaft gestärkt und neue, zukunftssichere Arbeitsplätze geschaffen.

- Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit: Wir zeigen, wie sich nachhaltige Energieversorgung und wirtschaftlicher Erfolg verbinden lassen.
- Coperation: Durch Partnerschaften und Netzwerke bündeln wir die Kräfte und teilen Wissen.
- Innovation: Wir f\u00f6rdern den Transfer von Forschungsergebnissen in die Praxis und erm\u00f6glichen Unternehmen, von neuen Technologien zu profitieren.
- O Qualifizierung: Gezielt ausgerichtete Weiterbildungsangebote stärken die Kompetenzen der regionalen Akteure.
- Analyse regionaler Ressourcen: Identifizierung von Potenzialen für die Nutzung erneuerbarer Energien.

Ihr Kontakt in Bayern:

Prof. Dr. Raimund Brotsack raimund.brotsack@th-deg.de

+49 (0)991-3615 491

Miriam Bleck, MA

miriam.bleck@haw-landshut.de +49 (0)8531 - 914 044 45









