




Nutzen

 **Austausch von Erfahrungen, Wissen und best practice Beispiele, um die Nutzung von Biomasse für die Energieproduktion im Donaauraum voranzubringen.**

 **Abbildung von Wertschöpfungsketten und Unterstützung der Marktdurchdringung von Biomasse für die Energieproduktion im Donaukorridor.**

 **Förderung der Häfen als Verarbeitungs-, Umschlags- und Lagerungsstandorte für die zur Energieproduktion verwendete Biomasse.**

 **Die Stärkung der Donaulogistik wird dabei helfen Emissionen zu reduzieren, ein kohlenstoffarmes Transportsystem zu etablieren und die Umweltleistung der gesamten Bioenergie-Wertschöpfungskette zu verbessern.**



Danube Transnational Programme ENERGY BARGE

Kontaktpersonen:

Thies Fellenberg, t.fellenberg@fnr.de
(Projektkoordinator)

Grigoris Papageorgiadis, gp@arbio.ro
(Verantwortlicher Projektkommunikation)

Partner:



Folgen Sie uns in den sozialen Medien:

Twitter: @Energy_Barge

LinkedIn: Energy Barge

Facebook: www.facebook.com/energybarge

ENERGY BARGE wird vom Europäischen Fond für regionale Entwicklung (EFRE) kofinanziert.

Starttermin: 01-01-2017 - Endtermin: 30-06-2019

Budget in Euro

Insgesamt: 2.323.519,65

EFRE - Beitrag: 1.974.991,67



Danube Transnational Programme ENERGY BARGE



Aufbau eines grünen Energie- & Logistikgürtels

www.interreg-danube.eu/energy-barge

Ein Fluss der Kooperationen



ENERGY BARGE

ENERGY BARGE - Aufbau eines grünen Energie- & Logistikgürtels

Ziel des Interreg Donau **ENERGY BARGE** Projekts ist es, das große Potenzial der grünen Energie im Donaauraum auf nachhaltigem Wege zu nutzen und dabei die Energieversorgungssicherheit und die Energieeffizienz in den Donauländern zu steigern.

Das Projekt wird zentrale Akteure entlang der gesamten Wertschöpfungsketten zusammenbringen. Dazu zählen sowohl Biomasseunternehmen als auch Donauhäfen sowie relevante öffentliche Behörden und politische Interessensvertreter.

Bioenergie

Da entlang der Donau Biomasse in großem Umfang verfügbar ist, bietet die Makroregion Donau ein großes Potenzial für die grüne, biobasierte Energie. Um die Energieversorgungssicherheit und die Energieeffizienz des Programmbereiches zu optimieren, ist es essenziell den grenzübergreifenden Wissenstransfer und Kooperationen zwischen den Hauptakteuren im Bioenergiebereich zu unterstützen.

Donaulogistik

Das Projekt unterstützt die Entwicklung neuer Energienetzwerke, die auf einem maßgeschneiderten Transport- und Vertriebsinfrastruktursystem aufbauen. In Einklang mit dem Ziel der EU Donaauraumstrategie, den Transport von Frachtgütern auf der Donau bis 2020 um 20 % zu erhöhen, beabsichtigt ENERGY BARGE Bioenergie-Lieferketten in die Donauschifffahrt zu integrieren.

Transnationale Lernprozesse

In Kooperation mit dem Bioenergie- und Donaulogistiksektor werden grenzübergreifende Lernprozesse, Pilotprojekte zur praktischen Erfahrungssammlung und Empfehlungen für die Politik und Entscheidungsträger entwickelt. Dies wird öffentlichen Behörden und politischen Interessensgruppen helfen auf regionalen, nationalen und internationalen Ebenen Disparitäten in den Bereichen Ausstattung und Equipment, und Infrastruktur der Biomasselieferketten zu überwinden.

Unsere Mission...

ist es die Energieversorgungssicherheit und die Energieeffizienz im Donaauraum zu optimieren. Wir unterstützen grenzübergreifenden Wissenstransfer und Kooperationen zwischen den Hauptakteuren entlang der gesamten Wertschöpfungskette.

www.interreg-danube.eu/energy-barge

ENERGY BARGE
wird vom
Europäischen Fond
für regionale
Entwicklung
(EFRE)
kofinanziert

Image:
© Ionut Banica | Dreamstime.com