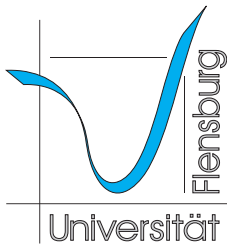




REGION SYDDANMARK & SCHLESWIG-HOLSTEIN



IHK Flensburg
Gorm Casper
Heinrichstraße 28-34
D - 24937 Flensburg
Tel.: +49 461 806-460
Fax: +49 461 806-9460
casper@flensburg.ihk.de



Udviklingsrad Sonderjylland
Leo Petersen
Bjerggade 4k
DK - 6200 Aabenraa
Tlf.: +45 73 33 13 71
lp@soenderjylland.dk



Das aus INTERREG IV A – Mitteln der Europaischen Union geforderte Projekt FURGY soll nordlich und sudlich der deutsch-danischen Grenze bis 2012 ein gemeinsames Kompetenzzentrum fur erneuerbare Ressourcen und Energieeffizienz etablieren, das einen Clusterstatus auf internationalem Niveau erreicht. Wissenschaftliche Expertise, professionelle Netzwerke und aktive Informationspolitik sollen auf diesem Sektor den grenzüberschreitenden Wissenstransfer in Wirtschaft, Wissenschaft, Politik und Verwaltung optimieren, vitale Kooperationen schaffen und innovative Projekte in Forschung und Entwicklung generieren.



Det EU-finansierede INTERREG IV A –projekt FURGY skal nord og syd for den dansk-tyske grense frem til midten af 2012 etablere et felles kompetencecenter for vedvarende energi og energieffektivitet, som opnar en klyngestatus pa internationalt niveau. Videnskabelig ekspertise, faglige netverk og aktiv informationspolitik skal for sektoren optimere den grenseoverskridende vidensoverførsel inden for videnskab, erhverv, politik og forvaltning, skabe vitale samarbejder, og generere innovative forsknings- og udviklingsprojekter.



www.furgy.eu



KOMPETENZCLUSTER ERNEUERBARE ENERGIEN



KOMPETENCEKLYNGE VEDVARENDE ENERGI



European Union
European Regional
Development Fund
Investing in your future



Der Weg zu einem grenzüberschreitenden Kompetenzcluster für erneuerbare Energien

Arbeitspakete des INTERREG IV A – Projektes FURGY (2009 – 2012)



Regionale Vorausschau mit wissenschaftlicher Expertise

Ziel:

Verknüpfung der gesamten Wertschöpfungskette erneuerbarer Ressourcen in Forschung und Entwicklung seitens regionaler Unternehmen und der wissenschaftlichen Forschungseinrichtungen der Region

- Analyse des regionalen Potenzials der erneuerbaren Energien in Wirtschaft, Forschung und Entwicklung mittels einer Delphi-Analyse und Erstellung eines Industrie-Atlas
- Konzeption eines Fahrplans und Definition von Meilensteinen auf dem Weg zur internationalen Technologieregion für erneuerbare Ressourcen und Energieeffizienz
- Laufende wissenschaftliche Begleitung und Untersuchung der Innovationsprozesse



Deutsch-dänisches Clustermanagement

Ziel:

Etablierung eines grenzüberschreitenden Netzwerkes und einer Koordinierungsstelle zur Optimierung von Wissenstransfer, regionaler Profilierung und Kooperationen in erneuerbaren Energien.

- Einrichtung von Netzwerkgruppen mit Schlüsselfiguren aus Wirtschaft, Forschung und Entwicklung
- Aktivierung & Koordinierung von Wissenstransfer und Kooperation durch Workshops, Technical Visits, Match-Making und Konferenzen
- Etablierung von Informationskanälen, Beratung zu Förderkriterien und Generierung innovativer Kooperationsprojekte



Regionale Kooperation

Ziel:

Koordination der Kooperation auf den verschiedenen Politik- und Verwaltungsebenen in der Region Syddanmark und Schleswig-Holstein.

- Koordinierung des Wissenstransfers in Wirtschaft, Wissenschaft, Politik und Verwaltung beiderseits der Grenze
- Überregionale und internationale Positionierung
- Politikberatung zu erneuerbaren Energien



Regionale perspektiver med videnskabelig ekspertise

Mål:

Forbinde hele værdikæden inden for vedvarende energi i forskning og udvikling af regionale virksomheder og videnskabelige forskningsinstitutter i regionen

- Analyse af det regionale potentiale af vedvarende energi i industri, forskning og udvikling ved hjælp af en Delphi-analyse og oprettelse af et industriatlas
- Design en køreplan og en definition af milepæle på vejen til en international teknologi-region for vedvarende energi og energieffektivitet
- Løbende videnskabelig overvågning og undersøgelse af innovationsprocessen



Tysk-dansk Cluster Management

Formål:

Etablering af et grænseoverskridende netværk og en koordinerende indsats for optimering af videnoverførsel, regional profilering og samarbejde inden for vedvarende energi.

- Etablering af netværksgrupper med nøglepersoner fra erhvervsliv, forskning og udvikling
- Aktivering og koordinering af videnoverførsel og samarbejde gennem workshops, tekniske besøg, konferencer, og match making
- Etablering af informationskanaler, rådgivning om rammebetingelser og generering af innovative samarbejdsprojekter



Regionalt samarbejde

Formål:

Koordinering af samarbejdet i de forskellige politiske- og forvaltningsniveauer i Syddanmark og Slesvig-Holsten

- Koordinering af videnoverførsel inden for erhverv, politik og forvaltning på begge sider af grænsen
- Nationale og internationale positionering
- Politisk rådgivning om vedvarende energi

