

ONDERSTEUNING VOOR INNOVATIEVE
ENERGIEPRODUCTEN

DUITS-NEDERLANDSE INNOVATIES VOOR KLIMAATBESCHERMING



Projekt für innovative Energieprodukte
Project voor innovatieve Energieproducten

Gedecentraliseerde productie en opslag van hernieuwbare energie
Energie-efficiency
Zonnetechnologie
Fotovoltaïsche systemen
Brandstofcellen
Waterstoftechnologieën
Energieopslag
Elektromobiliteit
Systeemintegratie van hernieuwbare energie

—photo by photoangel / Freepik

De transformatie van het energiesysteem naar duurzame energieproductie vormt een grote uitdaging. De noodzakelijke innovaties, zoals de ontwikkeling van energie en CO2-arme technologische ontwikkelingen, geven bedrijven grote kansen.

Het ondersteuningsprogramma van EnerPRO dient als een katalysator voor de realisatie van product- en procesinnovaties en bevordert de grensoverschrijdende samenwerking en uitwisseling van kennis.

EnerPRO ondersteunt het MKB

Bij de partnering in Nederland en Duitsland

In de grensoverschrijdende samenwerking van het MKB

Bij conceptontwikkelingen, haalbaarheidsonderzoeken en ontwikkelingsprojecten voor productinnovatie

Met een grensoverschrijdend netwerk



Oriënteringssprek

Aanmelding via uw regionale coördinator (contactgegevens staan op de achterkant)

MODUL

1

Conceptontwikkeling

50% ondersteuning met een maximum van 5.000€ (2.500€)

MODUL

2

Haalbaarheidsonderzoek

40% ondersteuning met een maximum van 20.000€ (8.000€)

MODUL

3

Ontwikkelingsproject

40% ondersteuning met een maximum van 150.000€ (60.000€)

Er zijn drie opeenvolgende modules. Het is altijd mogelijk om via een zij-instroom een geschikte module te kiezen

Financierders EnerPRO

provincie limburg
gesubsidieerd door de Provincie Limburg



provincie
Gelderland



Ministerium für Wirtschaft, Innovation,
Digitalisierung und Energie
des Landes Nordrhein-Westfalen



Provincie Noord-Brabant

INTERREG
Deutschland
Nederland



EnerPro is een Duits-Nederlands project dat wordt ondersteund door het INTERREG VA-programma.

PROJECTGEBIED EnerPRO

Het kerngebied van EnerPRO omvat delen van de deelstaat Noordrijn-Westfalen en de provincies Gelderland, Flevoland, Oost-Brabant en Limburg. MKB's uit dit kerngebied kunnen projectvoorstellen indienen. De samenwerkingspartners kunnen uit het hele gebied afkomstig zijn dat INTERREG VA Duitsland-Nederland bestrijkt.

Partner EnerPRO

Neem voor de eerste stap en verdere informatie contact op met de regionale coördinator in uw regio.



TNO / Solliance
Oostelijke deel van de provincie Noord-Brabant
Joop van Deelen
+31 6 4557 4662
joop.vandeelen@tno.nl



TNO / Brightlands Materials Center
Provincie Limburg
Dr. Aike W. Wypkema
+31 46 476 6121
aike.wypkema@tno.nl



Stichting kiEMT
Provincie Gelderland und Flevoland
Liene Walk
+31 26 446 1469
walk@kiemt.nl



Hochschule Niederrhein / SWK E²
Kreisen Viersen, Rhein-Kreis Neuss, Stadt Mönchengladbach en Stadt Krefeld
Prof. Dr. Joachim Schettel
+49 2151 822 6674
joachim.schettel@hs-niederrhein.de



Hochschule Düsseldorf / ZIES
Kreisen Kleve und Wesel, Stadt Duisburg en Düsseldorf
Stefan Lambach
+49 211 4351 3566
stefan.lambach@hs-duesseldorf.de

Partnercoördinatie EnerPRO

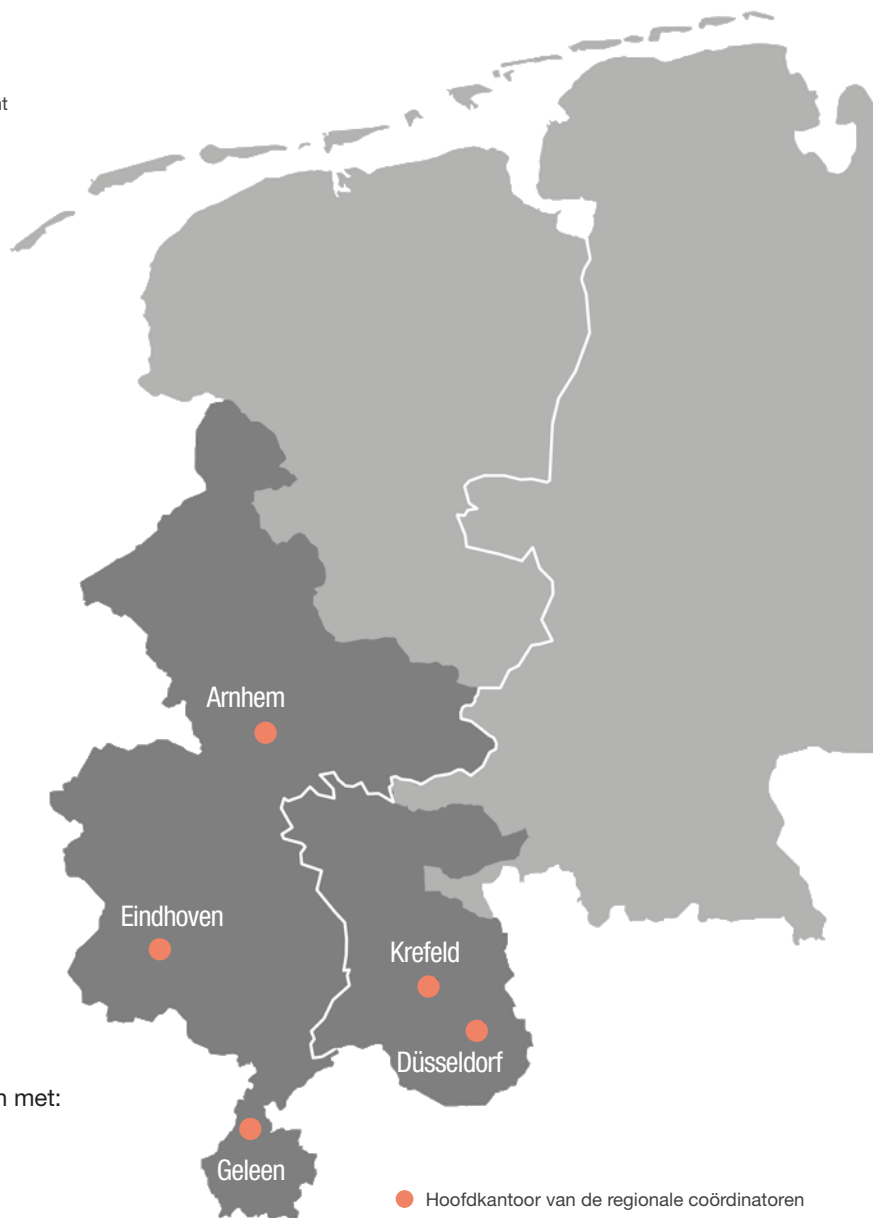
Voor vragen over projectbeheer kunt u contact opnemen met:



Euregio Rhein-Waal
Piet Boomsma
+49 2821 7930 24
boomsma@euregio.org



Leadpartner / Hochschule Düsseldorf
Dr. Philipp Riegebauer
+49 211 4351 9504
philipp.riegebauer@hs-duesseldorf.de



- Hoofdkantoor van de regionale coördinatoren
- Kerngebieden
- Mogelijke projectgebieden

EnerPRO
Projekt für innovative Energieprodukte
Project voor innovatieve Energieproducten
www.enerpro-interreg.eu

Geassocieerde Partners EnerPro

