

- Dezentrale erneuerbare Energieerzeugung und -speicherung
- Energieeffizienztechnologien
- Solartechnik
- Photovoltaik
- Brennstoffzellen
- Wasserstofftechnologien
- Energiespeicher
- Elektromobilität
- Systemintegration erneuerbarer Energien

Die Transformation des Energiesystems in Richtung nachhaltiger Energieerzeugung ist eine große Herausforderung. Die notwendigen Innovationen wie die Entwicklung von Energie und CO2-armen technologischen Entwicklungen versprechen auch große Möglichkeiten für Unternehmen.

Das Förderprogramm **EnerPRO** dient als Katalysator für die Realisierung von Produkt- und Prozessinnovationen und fördert die grenzüberschreitende Zusammenarbeit und den Wissensaustausch.

EnerPRO unterstützt KMU

Bei der Partnerfindung in den Niederlanden und Deutschland

In der grenzüberschreitenden Zusammenarbeit der KMU

Bei Konzeptentwicklungen, Machbarkeitsstudien und Entwicklungsprojekten für Produktinnovationen

Durch ein grenzüberschreitendes Netzwerk



Orientierungsgespräch
Anmeldung bei Ihrem Regiokoordinatoren
(Kontaktdaten auf der Rückseite)

MODUL **1**
Konzeptentwicklung
Förderung 50%
von maximal 5.000€ (2.500€)

MODUL **2**
Machbarkeitsstudie
Förderung 40%
von maximal 20.000€ (8.000€)

MODUL **3**
Entwicklungsprojekt
Förderung 40%
von maximal 150.000€ (60.000€)

Es gibt drei aufeinander aufbauende Module. Über einen Quereinstieg ist es jederzeit möglich, ein geeignetes Modul zu wählen

Finanziers EnerPRO



EnerPro ist ein deutsch-niederländisches Projekt, das von INTERREG VA Programm unterstützt wird.

PROJEKTGEBIET EnerPRO

Das Kerngebiet von EnerPRO umfasst Teile des Landes Nordrhein-Westfalen und die Provinzen Gelderland, Flevoland, Oost-Brabant und Limburg. KMU aus diesem Kerngebiet können Projektanträge stellen. Die Kooperationspartner dürfen aus dem gesamten Gebiet INTERREG VA Deutschland-Niederlande kommen.

Partner EnerPRO

Für den ersten Schritt und weitere Informationen kontaktieren Sie bitte den Regiokoordinator in Ihrer Region.



TNO / Solliance
Osten der Provinz Noord-Brabant
Wouter van Strien
+31 6 1048 5059
wouter.vanstrien@tno.nl



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



Stichting kiEMT
Gelderland und Flevoland
Jochem Garthoff
+31 6 5793 4119
garthoff@kiemt.nl



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



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

Partnerkoordination EnerPRO

Bei Fragen zum Projektmanagement kontaktieren Sie bitte:



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



- Sitz der Regiokoordinatoren
- Kerngebiete
- Erweiterbare Projektgebiete



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

Assoziierte Partner EnerPro

