

### 2 Förderprioritäten

 Stärkung von Forschung, technologischer Entwicklung und Innovation

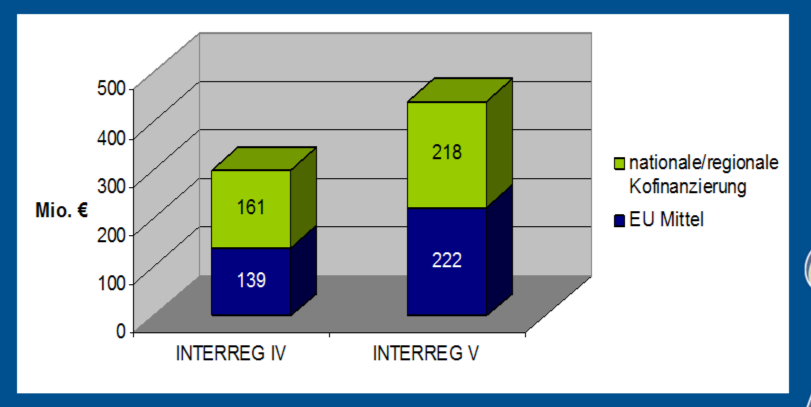


Stimulierung der grenzüb. Zusammenarbeit zw. Bürgern und Institutionen





### **Finanzen**



 Voraussichtliches Investitionsvolumen INTERREG V A: rd. 440 Mio. € (INTERREG IV A: rd. 300 Mio. €)



# Förderpriorität I (Forschung, Technologie, Innovation)

#### 5 strategische Initiativen (SI):

- Agrobusiness/Food
- HTSM
- Energie/CO2-Reduz.
- Health/Life Sciences
- Logistik
- Sonstige Branchen



## Strategische Initiative "Energie & CO2-Reduzierung"

#### **Projektziele**

- Transfer von wissenschaftlichen Erkenntnissen; Umsetzung in Produkte
- Erneuerbare Energien kosteneffizienter und damit rentabler machen
- Relevanter Beitrag zur Reduzierung des CO2-Ausstoßes in der Grenzregion
- Steigerung der Beschäftigung in relevanten Sektoren

# Strategische Initiative "Energie & CO2-Reduzierung"

#### Schwerpunkte:

- Energieeffizienz (bebaute Umgebung, Unternehmen)
- Smart Future Cities, Homes, Grids (Dezentralisierung der Energieversorgung)
- Erzeugung erneuerbarer Energien
- Energieumwandlung, -speicherung und verteilung
- Grüne Mobilität (Crossover mit SI Logistik)

### Spezielle Anforderungen SI "Energie und CO2-Reduzierung"

- Realistische Betrachtung des CO2-Minderungspotential des Projektes
- Folgewirkung des Projektes für den Energiesektor (finanziell, strukturell,...)
- Nutzen und Akzeptanz des Projektes bei Bürger/Verbraucher/Anwender
- Hohes Maß an Übertragbarkeit der Projekte
- Als Modell-/ Pilotprojekte sind Energiesanierungsmaßnahmen an Gebäuden förderfähig



### Zielerreichung (Indikatoren)

### Projekt muss Beitrag leisten zu:

- Zahl der Innovationsmaßnahmen
- Zahl der unterstützten KMU
- Anteil der KMU in einer Innovationsmaßnahme mit Produktoder Prozessinnovationen als Ziel
- Nachfrageorientierung: Bedarf für die Wirtschaft / Nutzer muss deutlich sein



# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Für weitere Informationen: INTERREG-Programmmanagement bei EUREGIO

Alexander Jaegers Enscheder Str. 362 48599 Gronau

T: 02562 / 702-34

E: a.jaegers@euregio.de

I: www.deutschland-nederland.eu





#### Netzwerk GEP -

# Grenzenloses effizientes Produzieren in der EUREGIO für CO2-Reduzierung und Produktivitätssteigerung in KMU

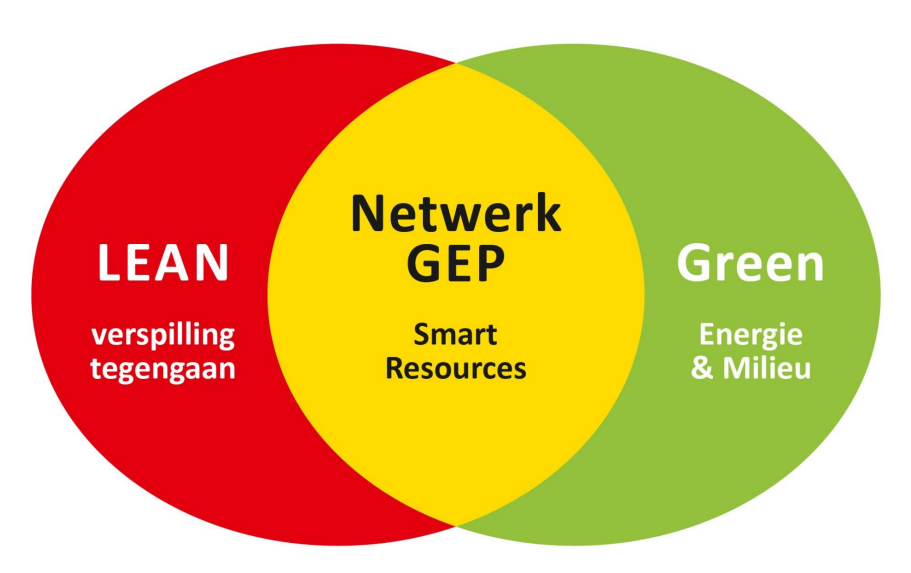
**Netwerk GEP –** 

Grenzeloos Efficiënt Produceren in de EUREGIO voor CO2-reductie en productiviteitsverhoging in het MKB









## Netzwerk GEP: Effizienz für KMU / MKB



 Nachhaltige Weiterentwicklung wichtiger Bausteine des Netzwerkes GMA und Neuentwicklung von Bausteinen mit großem Bezug auf KMU / MKB

z.B. grenzüberschreitende Messestände, Unternehmenscluster für gemeinsame Zielmärkte, unternehmensnahe Automatisierungslösungen, praxisnahe Schulungen

#### Zielgruppe:

Produzierende KMU / MKB in der Metall-, Kunststoff- und Holzverarbeitung als Nachfrager und Lean & Green-Lösungsanbieter aus der EUREGIO-Region

#### Einige wichtige Zielindikatoren:

1000	KMU / MKB für effiziente Prozesse sensibilisieren
500	Prozessinnovationen anstoßen

100 Umsetzungsprojekte fördern

schon jetzt haben 100 KMU / MKB ihre Teilnahme durch einen LOI bestätigt

#### Netwerk GEP - Grenzeloos Efficient Produceren in de EUREGIO

voor CO2-reductie en productiviteitsverhoging in het MKB



(Energie- und Effizienzagentur NRW, Rijksdienst voor Ondernemen, Klimaschutz- und Energieagentur Niedersachsen, etc.)





Projectmanagers

Grensoverschrijdend netwerk van aanbieders van oplossingen (MKB)





Projectmanagers

push pull

Projectmanagers

hout

kunststof

metaal

Oorzaken en potentieel van verspilling analyseren haalbaarheidsstudies (subsidiëring van 4 mandagen 70%)

Verspillingen herkennen en potentieel laten zien: Lean & Green-Check

MKB-efficiencybegleider: Verdere ontwikkeling en duurzaamheid Voorstel van verbetering onwikkelen en maatregelen nemen /uit ervaringen leren:

<u>implementatieprojecten</u> (subsidiëring van 12 mandagen 50%)

**500 MKB** 

**Procesinnovaties** 

**Bewustmaking** 

Advies, workshops, scholing, webinars, kennisoverdracht, ervaringsuitwisseling branche- en clusterbijeenkomsten

2015

# Innovationscharakter / Innovatief karakter



#### Prozessinnovationen in KMU / MKB schaffen

#### Schwerpunkte:

- Vernetzung von Produktionsfaktoren (Lean & Green)
- Einbindung neuester Technologien und Produktionsthemen für KMU / MKB Beispiel: Industrie 4.0 / Smart Industry, und Automatisierungslösungen
- Entwicklung und Anwendung innovativer Werkzeuge (Lean & Green-Check und -Schulung) für den ganzheitlichen effizienten Produktionsprozess
- Grenzüberschreitende Cluster als Innovationsmultiplikator

















# Grenzüberschreitender Charakter / Grensoverschrijdend karakter



- Grenzenloses Kontakt-Netzwerk f

  ür KMU / MKB
- Branchenspezifische Cluster zur gegenseitigen Motivation und Know-how-Transfer
- Vermittlung länderspezifischer Gegebenheiten
- Aufbau eines niederländisch-deutschen Lösungsanbieter-Netzwerks
- Bildung eines grenzüberschreitenden unabhängigen Expertenpools
- Gemeinschaftsstände auf Messen dienen zur Verbindung der Markterweiterung, Kommunikation und Kooperation der beteiligten KMU / MKB

# Gemeinschaftsstände auf Messen "grenzenlos gemeinsam"



Energie- und Ressourceneffizienz Handwerk/MKB



Gemeinschaftsstand auf der Hannover Messe vom 13. - 17. April 2015

Fortführung des DE-NL-Gemeinschaftsstandes auf der Industrial Supply (Hannover Messe)





## Energie- und Ressourceneffizienz Handwerk/MKB





#### Gemeinschaftsstand auf der Hannover Messe vom 13. - 17. April 2015

#### DAS LEISTUNGSPAKET

#### **SERVICEANGEBOT**

- · Lounge Bereiche für Gespräche
- Standreinigung und Standbewachung
- Messekatalogeintrag
- Marketing und Presseservices
- Getränke- und Imbissangebot
- Buchung von Hotelzimmern
- Messevorbereitungsworkshop

#### Top Platzierung der Halle 13

- Attraktive Rahmengestaltung mit Fernwirkelementen
- individuelle Standplanung möglich
- Cafeteria mit Vollcatering
- möblierte Grundausstattung
- Betreuungsteam vor, während und nach der Messe

#### **IHR STAND**

- Standfläche mit Standbau schlüsselfertig und in modernem Design (inkl. Möbelpaket)
- Preis pro m<sup>2</sup>:
  - **564,-** zzgl. MWST
  - inklusive Serviceangebot
- zzgl. einmalig 330,- zzgl. MWST pro Aussteller
   (Beitrag für Besuchermarketing / Tickets)

## Ein Projekt für die KMU Een project voor MKB



- Nachfrageorientierung → 100 KMU / MKB haben bereits Bedarf durch LOI signalisiert
- Aufbau von Effizienzbegleitern in den KMU / MKB → maßgeblich für die Prozessumsetzung
- Grenzüberschreitender Wissenstransfer in die KMU / MKB durch unabhängige Experten und Lösungsanbieter
- Sicherstellung der Umsetzung von Prozessinnovationen in den KMU / MKB → Bedingung für die Förderung
- Austausch in grenzüberschreitenden Clustern → Effizienzbegleiter aus anderen KMU / MKB werden grenzüberschreitende Mithelfer



# Netzwerk GEP Grenzenloses effizientes Produzieren

\_

Erhöht die Wettbewerbsfähigkeit und stärkt die grenzüberschreitende Region

## Netwerk GEP Grenzeloos Efficiënt Produceren

Vergroot het concurrentievermogen en versterkt de grensoverschrijdende regio

