



GRENZeloos, EFFICIënt, PRODUCTIEF.

### HET PROJECT

#### Grenzeloos Efficiënt Producteren (GEP)

De toenemende concurrentiedruk en het steeds sneller moeten inspelen op de behoefte van de klant vragen om een continue verbetering van de productieprocessen.

Het verhogen van de toegevoegde waarde, reduceren van verspilling en smart inrichten van processen is noodzakelijk voor een toekomstbestendig MKB in de maakindustrie.

Daarom wordt, met ondersteuning van het project Grenzeloos Efficiënt Producteren (GEP), in het Nederlands-Duitse Euregio grensgebied in kleine en middelgrote metaal-, hout- en kunststofverwerkende ondernemingen hard gewerkt aan procesoptimalisatie. Tegelijkertijd wordt grensoverschrijdende samenwerking actief gestimuleerd.

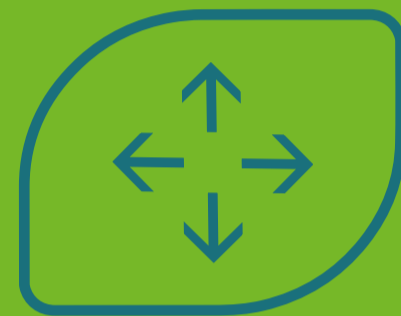
Doe mee!

NEDERLAND

DUITSLAND



Grensoverschrijdende samenwerking.



GRENZeloos

### SPONSOREN



Ministerium für Wirtschaft, Energie, Industrie, Mittelstand und Handwerk des Landes Nordrhein-Westfalen



provincie Gelderland

provincie Overijssel

Niedersächsische Staatskanzlei

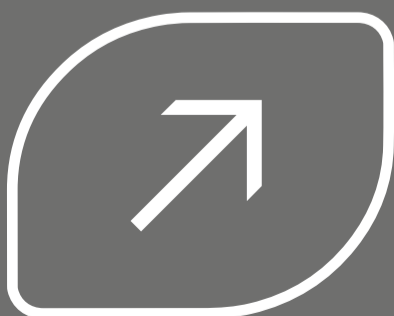
Resources besparen.



EFFICIënt

Het projectnetwerk GEP wordt in het kader van het INTERREG Nederland-Duitsland met middelen van het Europese Fonds voor Regionale Ontwikkeling (EFRO), het ministerie van Economische Zaken Noordrijn-Westfalen, de Nedersaksische Staatskanzlei alsmede de Provincies Gelderland en Overijssel gefinancierd.

GEP - POWER



DOE MEE

Economie versterken.



PRODUCTIEF

## Uw voordelen:

- ⊕ Ontdek met behulp van de **GEP – Lean & Green – Check** waar u processen kunt optimaliseren en innoveren. Maak gebruik van de **GEP subsidiemogelijkheden!**
- ⊕ Implementeer de uitkomsten van de check met ondersteuning van de kennis en ervaring van erkende deskundigen. Maak gebruik van de **GEP subsidiemogelijkheden!**
- ⊕ Toegang tot het grensoverschrijdende **GEP – netwerk!**

## Stap 1: Lean & Green – Check

- Deskundigen onderzoeken samen met u het voortbrengingsproces
- Rapportage met concrete verbeterpunten
- Voorstel voor implementatie van de verbeterpunten
- Benchmark van uw onderneming

## Stap 2: GEP – Realisatieproject

- Opstellen en uitvoeren van een plan van aanpak onder begeleiding van een externe deskundige
- Scholing van een medewerker in uw onderneming
- Realisatie garantie

## Stap 3: Een sterk netwerk!

- **Netwerken, samenwerken en kennisoverdracht** met ondernemers uit Nederland en Duitsland
- Maak gebruik van de **know-how** in het GEP netwerk
- Neem samen met GEP deel aan **internationale beurzen**
- Overige **subsidiemogelijkheden** in uw regio



**BEST  
PRACTISE**

VOORBEELD  
**KUNSTSTOF**

**O. SCHULZ** REINERT-RITZ IN NORDHORN-KLAUSHEIDE

„In het kader van het energiemangement systeem, hebben we de »energievreeters« in ons energie intensieve productieproces in kaart gebracht en de besparingsmogelijkheden onderzocht. Zo is bijvoorbeeld met kleine aanpassingen aan de instellingen van een machine de workflow geoptimaliseerd en gemiddeld zo'n 10% energie bespaard.“

**BEST  
PRACTISE**

VOORBEELD  
**HOUT**



**ANJA WIESKÖTTER** TISCHLEREI WIESKÖTTER IN SENDEN

„Vier jaar geleden hebben wij ons productieproces opnieuw opgezet en daarbij processen geoptimaliseerd. Een moderne houtverwarmingsinstallatie verhoogt de energie-efficiëntie in de productie. Door deze maatregelen is onze concurrentiepositie sterk verbeterd.“



**BEST  
PRACTISE**

VOORBEELD  
**METAAL**

**FRANK LANDHUIS** ALMI MACHINEFABRIEK IN VRIEZENVEEN

„Door lean te werken kunnen we concurreren met lage lonen landen; hierdoor blijven we als leverancier interessant voor onze klanten en versterken we onze marktpositie. Het productieproces flexibel inrichten op 'high mix products in low volume series' stelt ons in staat om in te spelen op de behoefte van de klant.“

## PROJECTPARTNERS

### Handwerkskammer Münster

Thomas Melchert | Tel.: +49 (0)251 5203-123  
E-Mail: thomas.melchert@hwk-muenster.de



### Landkreis Grafschaft Bentheim

Andrea Frosch | Tel.: +49 (0)5921 962309  
E-Mail: andrea.frosch@grafschafft.de



### Stadt Toekomsttechniek

Bas Ramaker | Tel.: +31 (0)88 011 23 45  
E-Mail: b.ramaker@stodt.nl

