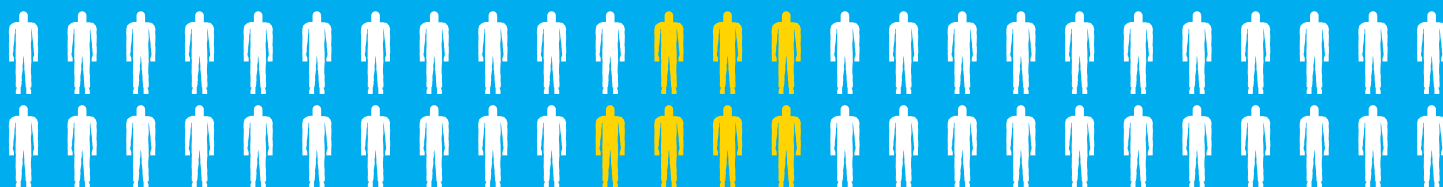


## factsheet: Heerlen



Heerlen: **87.492 inw.**

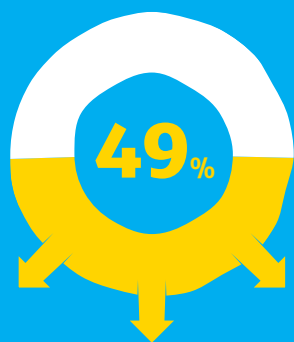
Zuid-Limburg: **604.154 inw.**

Participatie  
Heerlen

Oprichting LED

2012

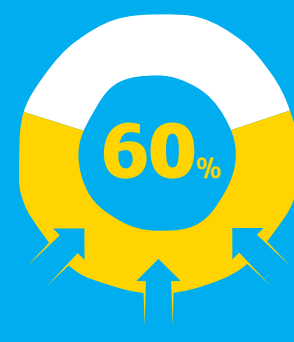
2020



beroepsbevolking  
werkend buiten eigen gemeente



alledaagse voorzieningen gedragen  
door inwoners die elders werken



banen ingevuld door werknemers  
van buiten eigen gemeente



**1052** Internationals met ieder een inkomen  
van meer dan 40.000 euro per jaar



Wisselwerking:

**Heerlen → Zuid-Limburg**

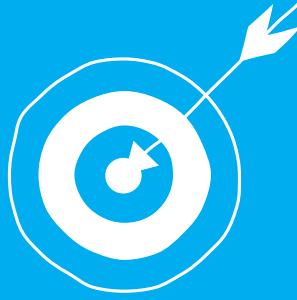
- Smart Services
- Zorg
- Woon- & leefklimaat
- Cultuur

**Zuid-Limburg → Heerlen**

- Werkgelegenheid
- Economische ontwikkeling

Beleidsprioriteiten Heerlen:

- Versterking economische clusters
- Nieuwe energie
- Toerisme
- Detailhandel
- Zorg
- Innovatie
- Smart Services



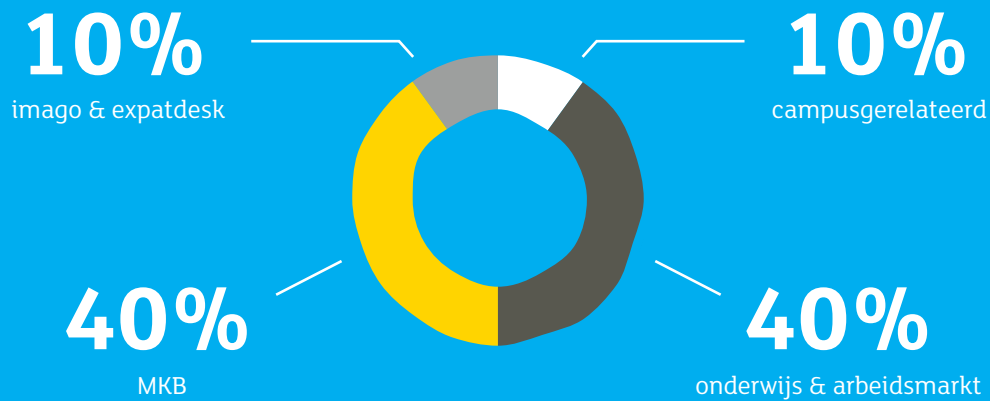
Aansluitende beleidsprioriteiten LED:

- Versterking leisuresector
- MKB stimulering
- Imago versterking Zuid-Limburg
- Versterking zorginnovatie
- Versterking sector nieuwe energie

LED projecten gestart sinds medio 2013:



Directe impact LED projecten:



Beschikbaar budget voor elk project:



60.000

# Heerlen Toelichting op factsheet

## Urgentie

Zuid-Limburg staat op een kruispunt. Laten we de demografische krimp gebeuren met al zijn negatieve effecten op de regionale en lokale economie, wonen, onderwijs en zorg? Of grijpen we nu in door inzet op de economische krachtsectoren met al zijn potentiële effecten voor de economie en de welvaart van Zuid-Limburg in zijn geheel?

De Brainportagenda geeft de richting aan. De afgelopen drie jaar zijn forse inspanningen geleverd. Met zowel diepte-investeringen in de campussen als met breedte-investeringen in het MKB, onderwijs door gemeenten, onderwijs- en kennisinstellingen en bedrijfsleven. Die samenwerking binnen

LED werkt. Kijk voor de resultaten van de eerste tweeënhalf jaar in de evaluatie, de Midterm review 'Samen werkt!'. Maar we zijn er nog niet. Succesvolle ervaringen (Zuidoost-Brabant) leren dat het een proces is van lange adem, samenwerking en volhouden!

## Gemeente Heerlen

Zuid-Limburg heeft 604.154 inwoners. De gemeente Heerlen heeft 87.492 inwoners. De inbreng vanuit de gemeente Heerlen is belangrijk voor het slagen van het in gang gezette beleid. Omgekeerd is de lokale welvaart van Heerlen ook afhankelijk van economische ontwikkelingen in Zuid-Limburg en de euregionale omgeving. Circa 49% van de lokale voorzieningen in Heerlen is afhankelijk van inwoners van Heerlen die elders werken. Heerlen kent een grote inkomende pendel van circa 34.650 personen. Ongeveer 60% van de banen in Heerlen wordt ingevuld door mensen van buiten.

---

## Bedrijfsleven Heerlen

	Banen	Vestigingen	% werk
<b>Totaal</b>	<b>56.600</b>	<b>5.590</b>	<b>100</b>
<i>waarvan economische kernsectoren:</i>			
<b>Logistiek</b>	510	80	1
<b>Industrie high tech, chemie</b>	7.010	212	12
<b>Life sciences</b>	1.340	27	2
<b>Smart services</b>	6.050	425	11
<b>Toerisme en recreatie</b>	2.410	n.b.	4

### **Bedrijventerreinen**

*De gemeente Heerlen heeft 273 hectare bedrijventerrein; hier zijn ruim 15.900 mensen werkzaam.*

### **Bedrijven aansluitend bij LED agenda**

*Soft Drink International, Enia Texture Tex, Mondi Heerlen, Hallmark Cards Nederland, DSM Limburg – Hoofdkantoor, Everris International, Dalli-De Klok, DSM Dyneema, Interstrap, Transcarbo Kunststof Kozijnen, Lydall Solutech, AGC Heerlen, Componenta HWS & Furaan, Steinbusch, Scheldebouw, Thermoflor Structures, Smelt Heerlen, SPF Europe, Straalbedrijf Giessen, Kobelco Welding of Europe, Soland Solar Cells, Comus Technology, Ranpak, Mazon, Braden-Europe, Noteborn, Medtronic, Hanssen Footcare, Defauwes Heerlen, Simac Masic & SS, Hameleers Transportgroep, L'ortye Transport en Milieu, Weltens Internationale Transporten, Kerres Transport Groep, OLED Technologies&Solutions, Piek International*

## Veel inwoners verdienen elders hun geld

### **51%**

van de werkzame beroepsbevolking in Heerlen werkt in de eigen woongemeente.

### **49%**

van de werkzame beroepsbevolking in Heerlen werkt buiten de eigen woongemeente.

### **49%**

van de alledaagse voorzieningen in de gemeente (winkels voor alledaagse inkopen, restaurants, cafés, sportclubs, huisartsen) wordt gedragen door mensen die in Heerlen wonen, maar elders werken.

### **± 60%**

van de banen in Heerlen worden ingevuld door werknemers van buiten.

Heerlen is zeer aantrekkelijk voor internationals: in Heerlen wonen **1052** internationals met ieder een inkomen van meer dan € 40.000,- /jaar.

### **Economische ambitie Heerlen**

In de afgelopen jaren is in de regio een aantal kernthema's benoemd die de basis moeten gaan vormen van de economische ontwikkeling. Het gaat dan om; Nieuwe Energie, toerisme, detailhandel, zorginnovatie en de toepassing ervan, Data-banken/ICT/Smart Services. Deze clusters vormen de kern van de economische agenda van Heerlen en Parkstad Limburg en zijn complementair aan de prioriteiten van onze stedelijke partners in de Euregio.

## Directe impact LED projecten voor Heerlen

De gemeente Heerlen neemt vanaf 2012 deel aan LED. Heerlen heeft een belangrijke rol waar het gaat om de realisering van de doelstellingen op het gebied van Nieuwe Energie/Duurzaamheid, Toerisme en recreatie, Zorginnovatie en databanken/ICT/smart services. Tot en met 2014 zijn op die thema's door LED ondersteund:

### **Projecten gericht op versterking van de leisuresector (toerisme):**

- Invoering weblink ten behoeve van cultuur en leisure (cultuurwidget)
- Super Gastvrij (groei van circa 150 toeristische ondernemers naar 400 ondernemers in Zuid-Limburg)
- Voorbeeldprojecten voor de ontwikkeling van duurzame hotelaccommodaties (Zuyd Hogeschool, stichting Heuvelland Hotels)
- Masterplan Nature Wonderland
- Onderzoek naar het symboliseren van de sterke positie van Zuid-Limburg in Europees perspectief (historisch, ligging, landschap cultureel enz. "Bron van Europa")

### **Projecten gericht op versterking van de zorg-innovatie:**

- Expertise Centrum voor Zorg en Technologie
- Ondernemersprogramma's MKB, begeleiding van idee naar business in de zorg en technologie (MKB roadmaps)
- 4Ehealth; ontwikkeling telezorgnetwerk
- Ontwikkeling nieuwe slimme textiel voor de zorg (Txsense; sensoren in stoffen)

### **Projecten gericht op versterking van de sector logistiek:**

- IMA; Imago en acquisitie logistieke regio Zuid-Limburg

### **Projecten gericht op versterking van de sector nieuwe energie:**

- Weelec; ontwikkeling nieuwe bedrijvigheid in duurzaamheid
- Idee zoekt Ondernemer, marktintroductie producten duurzaamheid
- NEBER instituut voor nieuwe energie Zuyd
- TIORC, Realisatie duurzame demonstratie woning Vrieheide

### **Projecten gericht op MKB stimulering in brede zin:**

- MKB Versnellingstafels (LWV, LIOF, K.v.K)

### **Projecten gericht op imagoversterking Zuid-Limburg:**

- Branding Zuid-Limburg

## **Directe impact LED projecten voor alle Zuid-Limburgse gemeenten**

De afgelopen jaren hebben wij 40% van de middelen ingezet voor het brede MKB en 40% voor opleiding en scholing (van basisonderwijs tot universiteit). Ruim 50 projecten richten zich op jongeren, werkenden en ondernemers uit alle gemeenten van Zuid-Limburg. De circa € 2,5 miljoen LED-geld genereert dat andere partijen zo'n € 12,5 miljoen investeren in de projectontwikkeling. De uiteindelijke spin-off van dit aanjaaggeld loopt in de honderden miljoenen. De projecten en activiteiten hebben een bereik van tientallen instellingen, duizenden werknemers, 500 tot 600 MKB-bedrijven en ruim 10.000 leerlingen in Zuid-Limburg. Voorbeelden daarvan zijn:

### → **Onderwijsarbeidsmarkt**

- Versterking van het techniekonderwijs op de basisscholen (aansluiting Movare in het project Stem II)
- Doorlopende leerlijnen vmbo-mbo (Vakmanschapsroute/technologieroute)
- Hoogwaardig specifiek middelbaar- en hoger beroepsonderwijs (Centra voor Innovatief Vakmanschap landelijke voorbeeldfunctie) op gebied van logistiek, zorg en technologie (EIZT) en chemie & materialen (CHILL) en nieuwe energie/duurzaamheid (NEBER)
- Ontwikkeling Aerospace Maintenance Center
- Ontwikkeling mbo opleidingen techniek, logistiek in relatie tot VDL Nedcar en de Medische technologiesector
- De ontwikkeling van duale leerwegen in het universitair onderwijs (Knowledge engineering@Work)
- Ontwikkeling van Bachelor en Master Science-opleidingen van de UM
- Ondersteuning van projecten gericht op behoud van getalenteerde hbo'ers en academici voor Zuid-Limburg (Limburg Magnet)
- Het aantrekken van toptalent d.m.v. hiertoe ingerichte euregionale banenportal (EPIC)
- Bevordering van de intersectorale arbeidsmobiliteit tussen bedrijven in de logistiek, medische technologie, VDL Nedcar, zorg en callcentra
- Beurzenprogramma voor studenten aan de RWTH. (Initiatief van SVOPL "het Talent Centraal")

### → **MKB**

- Versnellingstafels MKB
- Kenniswijzer regionaal MKB
- Ondernemersprogramma's MKB, begeleiding van idee naar business in de zorg en technologie (MKB roadmaps),
- Coachingsprogramma's jonge start-up bedrijven door ervaren ondernemers (dare2care, ROLT)
- Investeerders in nieuwe bedrijven (Business Angels Network en ROLT)
- Acquisitie nieuwe bedrijven Aerospace Maintenance
- Versterking imago en acquisitie logistiek Zuid-Limburg
- 4Ehealth; ontwikkeling telezorgnetwerk
- Ontwikkeling nieuwe slimme textiel voor de zorg (Txsense; sensoren in stoffen)
- Weelec; ontwikkeling nieuwe bedrijvigheid in duurzaamheid
- Idee zoekt Ondernemer; marktintroductie producten duurzaamheid
- Ontwikkeling van een webapplicatie voor Cultuur en Toerisme om het verblijfstoerisme te versterken (langer verblijf in de regio)
- Voorbeeldprojecten voor duurzame en energiearme toepassingen in hotelaccommodaties met behoud van authenticiteit
- Samenwerkingsprogramma met >100 leisu-reondernemers in aanbod van op maat samengestelde arrangementen (Super Gastvrij)
- Onderzoek naar het symboliseren van de sterke positie van Zuid-Limburg in Europees perspectief (historisch, ligging, landschap cultureel enz. "Bron van Europa")

### → **Vestigingsklimaat**

- Holland Expat center South
- OV verbinding Sittard-Brightlands Chemelot Campus-Beek/Elsloo
- Onderzoek naar woonwensen en ontwikkeling van kansenkaart t.b.v. kenniswerkers in Zuid-Limburg

### → **Campusgerelateerd**

- Ontwikkeling Inscite onderzoeksinstituut
- Ontwikkeling proeftuin voor nieuwe materialen
- Ontwikkeling centrum voor 3D printing

## Projecten indienen

LED is opgericht in 2012 en heeft tot nu toe ruim 50 projecten op de brede Brainport-agenda losgetrokken. LED wil in de periode 2015-2020 meer programmatisch werken. De beleidsprioriteiten zijn:

- 1 Versterking clustervorming MKB-campussen**
- 2 Versterking innovatiekracht MKB**
- 3 Bevordering ketendichtheid tussen bedrijven/businesscase VDL Nedcar**
- 4 Versnellen projecten en verbetering kwaliteit opleidingsprogramma's**
- 5 Verhoging arbeidsparticipatie en intersectorale mobiliteit**
- 6 Bevorderen van een goed woon- en leefklimaat**
- 7 Imago en trots op de (Eu)regio**

Gemeenten, het bedrijfsleven en kennis- en onderwijsinstellingen kunnen projecten indienen, waaraan LED tot een maximum van € 60.000 kan bijdragen.

Voor Heerlen zoeken wij nadrukkelijk naar projecten gericht op:

- *de versterking van de innovatiekracht MKB in de leisuresector,*
- *verhoging arbeidsparticipatie en intersectorale mobiliteit,*
- *de versterking van de sector zorginnovatie van Zuid-Limburg,*
- *versterking van de sector smart services/ict/big data, ook als belangrijke enabler voor overige sectoren LED agenda,*
- *de versterking van de sector Nieuwe Energie,*
- *het bevorderen van een goed woon- en leefklimaat.*

Daarnaast is LED een van de initiatiefnemers van de Versnellingstafels (zie [delimburgseversnellings tafels.nl](http://delimburgseversnellings tafels.nl)) waar ondernemers elkaar helpen om concrete business-proposities te ontwikkelen.