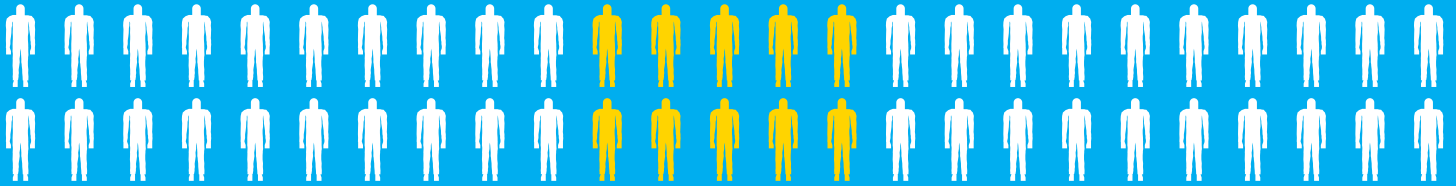


## factsheet: **Maastricht**



Maastricht: **122.383 inw.**

Zuid-Limburg: **604.154 inw.**

Participatie  
Maastricht

Oprichting LED

**2012**

**2020**



**2968**

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



Wisselwerking:

**Maastricht → Zuid-Limburg**

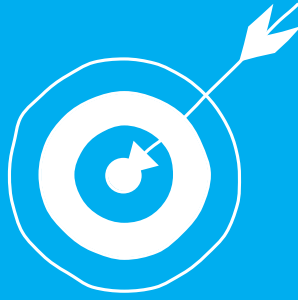
- Life Sciences & Health (Zakelijk)
- Toerisme & recreatie
- Woon- & leefklimaat
- Cultuur

**Zuid-Limburg → Maastricht**

- Werkgelegenheid
- Economische ontwikkeling

Beleidsprioriteiten Maastricht:

- Life Sciences & Health
- Innovatief MKB
- Creatieve Industrie
- Leisure
- Zakelijk toerisme



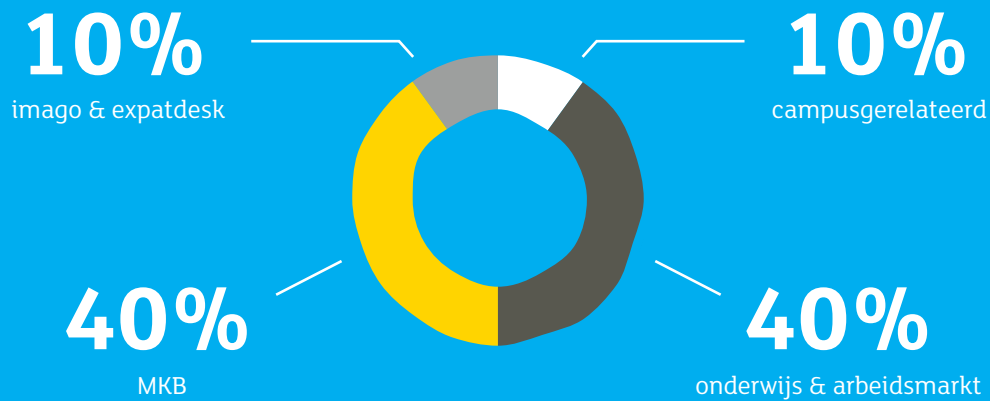
Aansluitende beleidsprioriteiten LED:

- Versterking leisuresector
- MKB stimulering
- Imagoversterking Zuid-Limburg
- Versterking sector life sciences en health
- Ontvangst expats en internationals

LED projecten gestart sinds medio 2013:



Directe impact LED projecten:



Beschikbaar budget voor elk project:



60.000

# Maastricht 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 Maastricht

Zuid-Limburg heeft 604.154 inwoners. De gemeente Maastricht heeft 122.383 inwoners. De inbreng vanuit de gemeente Maastricht is belangrijk voor het slagen van het in gang gezette beleid. Omgekeerd is de lokale welvaart (of economie) van Maastricht ook afhankelijk van economische ontwikkelingen in Zuid-Limburg en de euregionale omgeving. Circa 30% van de lokale voorzieningen in Maastricht is afhankelijk van inwoners van Maastricht die elders werken. Maastricht kent een grote inkomende pendel van circa 34.320 personen. Bijna 48% van de banen in Maastricht wordt ingevuld door mensen van buiten Maastricht.

---

## Bedrijfsleven Maastricht

	Banen	Vestigingen	% werk
<b>Totaal</b>	<b>71.620</b>	<b>9.160</b>	<b>100</b>
<i>waarvan economische kernsectoren:</i>			
<b>Logistiek</b>	780	75	1
<b>Industrie high tech, chemie</b>	6.440	287	9
<b>Life sciences</b>	680	45	1
<b>Smart services</b>	3.000	691	4
<b>Toerisme en recreatie</b>	5.920	n.b.	8

### **Bedrijventerreinen**

*De gemeente Maastricht heeft 746 hectare bedrijventerrein; hier zijn ruim 29.980 mensen werkzaam.*

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

*Mora Productie, Sappi, Wesly Printing & Packaging, Mondi, Filtropa, Johnson Matthey, Ciba Maastricht, Rubber Resources, Chromaflo Technologies, DCC Maastricht, Hexion Specialty Chemicals, Boston Scientific, Radium Foam, O-I Manufacturing Netherlands, Koninklijke Mosa, Koninklijke Sphinx, Enci, Façade Beton Maastricht, Tata Steel Nederland Tubes, Thomas Regout Group, Laura Staalcenter, Service Centre, Vogten Staal, Soons Rolluiken-Zonwering, Melotte Pumptechnology, Brema-Air, Hilton Access Platforms, Machinefabriek Bosserveld, Deben Techniek, Sotec Machinefabriek, Esaote Europe, MTB, Budé Group, Gorissen Transport en Grondverzet, Menlo Worldwide, Volvo Cars Nederland, Q-Park Beheer, Wijsen Logistics, Vodafone, Mercedes, Arvato, Mecc, Maastricht University, NCR European Logistics Center, Bours Industriële Verpakkingen*

## Veel inwoners verdienen elders hun geld

### **70%**

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

### **30%**

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

### **30%**

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

### **± 48%**

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

Maastricht is zeer aantrekkelijk voor internationals: in Maastricht wonen **2.968** internationals met ieder een inkomen van meer dan € 40.000,- /jaar.

### **Economische ambitie Maastricht**

De gemeente Maastricht kiest voor het profiel van internationale kennisstad, complete cultuurstad en Maastricht bezoek-, woon- en werkstad. Speerpunt sectoren zijn: life sciences en health inclusief de ontwikkeling van de Brightlands Maastricht Health campus en innovatief MKB, creatieve industrie, leisure en zakelijk toerisme. Daarnaast wordt ingezet op verankeren internationale kennisinstututen, involveren kennisinstututen, universiteit en hogeschool, internationale ontvangststructuur voor buitenlandse kenniswerkers en internationals.

## Directe impact LED projecten voor Maastricht

De gemeente Maastricht neemt vanaf 2012 deel aan LED. Maastricht heeft een belangrijke rol waar het gaat om de realisering van de doelstellingen op het gebied van life sciences en health, toerisme en recreatie, de verankering van kennisinstututen en de ontvangst van expats en internationals. 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 Wonderworld
- 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 sector life sciences en health:**

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

### **Projecten in relatie tot Maastricht University:**

- De ontwikkeling van duale leerwegen in het universitair onderwijs (Knowledge engineering@Work)
- Support voor de ontwikkeling van Bachelor en Master Science-opleidingen van de UM

### **Projecten gericht op ontvangst van expats en internationals:**

- Holland Expatscenter South

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

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

### **Projecten gericht op imago versterking 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
- Ondernemerschapsprogramma'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 Maastricht 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 life sciences en health,*
- *het bevorderen van een goed woon- en leefklimaat,*
- *de ontvangststructuur voor expats en internationals.*

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