

factsheet: **Sittard-Geleen**



Sittard-Geleen: **93.744 inw.**

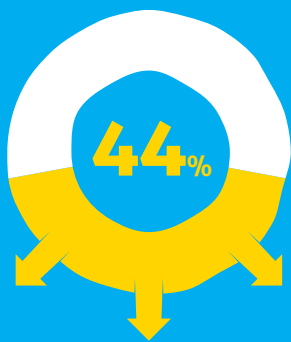
Zuid-Limburg: **604.154 inw.**

Participatie
Sittard-Geleen

Oprichting LED

2012

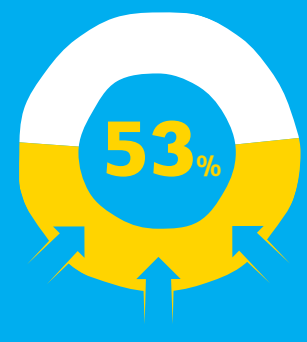
2020



beroepsbevolking
werkend buiten eigen gemeente



alledaagse voorzieningen gedragen
door inwoners die elders werken



banen ingevuld door werknemers
van buiten eigen gemeente



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



Wisselwerking:

Sittard-Geleen → Zuid-Limburg

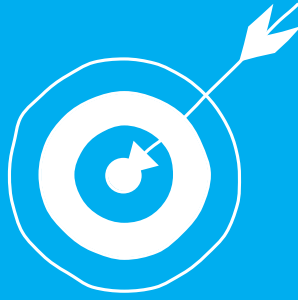
- Chemie & materialen
- Logistiek
- Automotieve
- Woon- & leefklimaat
- Cultuur

Zuid-Limburg → Sittard-Geleen

- Werkgelegenheid
- Economische ontwikkeling

Beleidsprioriteiten Sittard-Geleen:

- **Ontwikkeling clusters: chemie, automotive en logistiek**
- **Versterking economie**



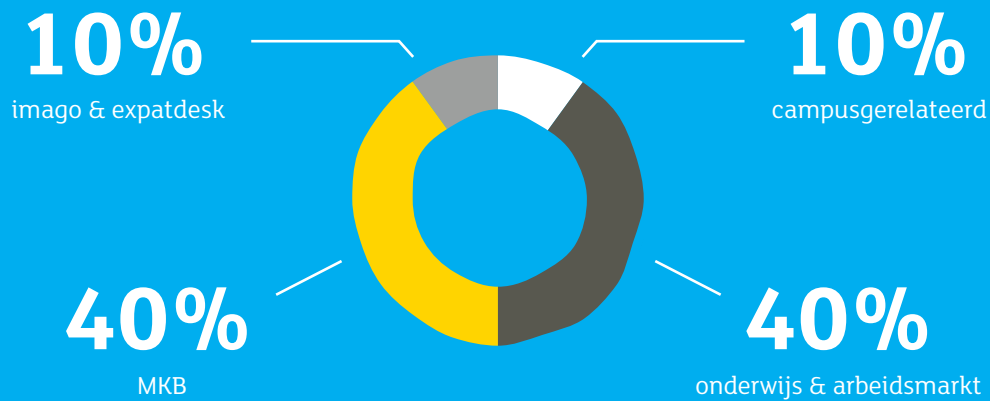
Aansluitende beleidsprioriteiten LED:

- **Sector chemie en materialen**
- **Sector life sciences en health/zorg**
- **Sector logistiek**
- **Versterking leisuresector**
- **MKB stimulering**
- **Imagoversterking Zuid-Limburg**

LED projecten gestart sinds medio 2013:



Directe impact LED projecten:



Beschikbaar budget voor elk project:



60.000

Sittard-Geleen

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, onder-

wijs 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 Sittard-Geleen

Zuid-Limburg heeft 604.154 inwoners. De gemeente Sittard-Geleen heeft 93.744 inwoners. De inbreng vanuit de gemeente Sittard-Geleen is belangrijk voor het slagen van het in gang gezette beleid. Omgekeerd is de lokale welvaart van Sittard-Geleen ook afhankelijk van economische ontwikkelingen in Zuid-Limburg en de euregionale omgeving. Circa 44% van de lokale voorzieningen in Sittard-Geleen is afhankelijk van inwoners van Sittard-Geleen die elders werken. Sittard-Geleen kent een grote inkomende pendel van circa 26.930 personen. Bijna 53% van de banen in Sittard-Geleen wordt ingevuld door mensen van buiten de gemeente.

Bedrijfsleven Sittard-Geleen

	Banen	Vestigingen	% werk
Totaal	50.840	6.760	100
<i>waarvan economische kernsectoren:</i>			
Logistiek	940	86	2
Industrie high tech, chemie	10.740	282	21
Life sciences	140	24	0
Smart services	2.320	528	5
Toerisme en recreatie	2.020	n.b.	5

Bedrijventerreinen

De gemeente Sittard-Geleen heeft 1260 hectare bedrijventerrein; hier zijn ruim 15.880 mensen werkzaam.

Bedrijven aansluitend bij LED agenda

chils, Frieslandcampina Cheese & Butter, Fromatech Ingredients, DIS, Helwig Timmerfabriek, Solfopac, OS Graphics, CPS Color DSM Limburg, Sabic Limburg, Polyscope Polymers, Akzo Nobel Functional Chemicals, Lanxess Elastomers, Wipak Productie, Ekon, Arcelormittal Staalhandel, Vahsen Constructies, Numac Technical Services, IDB Technical, Upport Geleen,- Mechanical Contracting Limburg, Lucassen Metaalbewerking, Neways Micro Electronics, Keytec Netherlands, Proton, Anatech, Oberthur Technologies The Netherlands, Neways Cable & Wire Solutions, Hatulek Group, Hato, Gea Group,, Lintsen & Pieters, Kupron Prototypes, VDL Nedcar, IAC Group, Faurecia Automotive Seating, Vixia,, Leenaerts Transport Born, G. Salari Transport, Ceva Logistics, Internationaal, Ransportbedrijf Langen, Mitsubishi Motors Europe, Koopman Automotive, Olutions, Broekman Logistics Limburg, Barge Terminal Born, Rail Terminal Born, Wim Bosman Logistic Services Geleen, Seacon Logistics Born

Veel inwoners verdienen elders hun geld

56%

van de werkzame beroepsbevolking in Sittard-Geleen werkt in de eigen woongemeente.

44%

van de werkzame beroepsbevolking in Sittard-Geleen werkt buiten de eigen woongemeente.

44%

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

± 53%

Sittard-Geleen is zeer aantrekkelijk voor internationals: in Sittard-Geleen wonen

Sittard-Geleen is zeer aantrekkelijk voor internationals: in Sittard-Geleen wonen **852** internationals met ieder een inkomen van meer dan € 40.000,- /jaar.

Economische ambitie Sittard-Geleen

Naast de majeure ontwikkelingen binnen de clusters chemie, automotive en logistiek krijgt het Midden- en Kleinbedrijf hierbij bijzondere aandacht. De ontwikkelingen op het gebied van de chemie, automotive en logistiek dienen als vliegwiel voor andere economische sectoren. Wij gaan de kansen van de werkgelegenheid binnen de clusters zorg, chemie, automotive en logistiek maximaal verzilveren voor werkzoekenden in onze gemeente en regio.

Directe impact LED projecten voor Sittard-Geleen

De gemeente Sittard-Geleen neemt vanaf 2012 deel aan LED. Sittard-Geleen heeft een belangrijke rol waar het gaat om de realisering van de doelstellingen op het gebied van chemie en materialen, automotive, logistiek en zorg. Tot en met 2014 zijn op die thema's door LED ondersteund:

Projecten gericht op versterking van de sector chemie en materialen:

- Ontwikkeling Inscite onderzoeksinstituut
- Ontwikkeling proeftuin voor nieuwe materialen
- Ontwikkeling van het CHILL (hbo/mbo chemie en materialen)
- Ontwikkeling centrum voor 3D printing
- Ontwikkeling programma biobased materialen Zuid-Nederland
- Ontwikkeling programma slimme materialen Zuid-Nederland
- OV verbinding Sittard-Brightlands Chemelot Campus-Sittard-Geleen/Elsloo

Projecten gericht op versterking van de sector life sciences en health/zorg:

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

Projecten gericht op versterking van de sector logistiek:

- IMA; Imago en acquisitie logistieke regio Zuid-Limburg

Projecten gericht op MKB stimulering in brede zin:

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

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 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
- 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 (Teksense; 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 Sittard-Geleen zoeken wij nadrukkelijk naar projecten gericht op:

- *de versterking van de innovatiekracht MKB,*
- *verhoging arbeidsparticipatie en intersectorale mobiliteit,*
- *de versterking van de sector chemie en materialen,*
- *de versterking van de sector logistiek,*
- *de versterking van de sector automotive,*
- *de versterking van de sector zorg,*
- *het bevorderen van een goed woon- en leefklimaat.*

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