

# LIMBURG OP KOERS

ECONOMISCH NIEUWS UIT LIMBURG  
PROVINCIE LIMBURG - UITGAVE 14 - 2024



# VOORWOORD

## VAN INDRIKWEKKENDE VOORUITGANG NAAR DUURZAME GROEI

De Limburgse economie heeft de afgelopen jaren een opmerkelijke inhaalbeweging gemaakt. Wat ooit begon met een collectieve shock wegens de sluiting van Ford Genk, is vandaag een verhaal van veerkracht en vooruitgang. Dankzij een gezamenlijke inspanning van ondernemers, beleidsmakers en onderwijsinstellingen en met de lancering van strategische programma's, zoals SALK en SALKturbo, is Limburg erin geslaagd om zijn economische achterstand in te halen en een nieuw groeipad in te slaan.

Het SALKturbo-programma, dat loopt sinds 2019, is een schoolvoorbeeld van hoe publiek-private samenwerking kan leiden tot een duurzame economische groei. Met maar liefst 82 projecten en een investeringsvolume van 232 miljoen euro, waarvan bijna 60 miljoen aan Europese steun, worden de fundamenten gelegd voor een toekomstbestendige regio. Innovatie staat daarbij centraal. De ontwikkeling van thematische campussen, zoals de Health Campus, Bouwcampus, Maakcampus en Logistieke Campus, creëert sterke ecosystemen waarin onderwijs, onderzoek, ondernemers

en overheid samenwerken om Limburg klaar te stomen voor de uitdagingen van morgen.

Deze inspanningen werpen nu al hun vruchten af: de Limburgse werkzaamheidsgraad is tot een recordhoogte gestegen en de economische dynamiek is voelbaar in alle sectoren. Toch blijven er uitdagingen, vooral op het gebied van arbeidsproductiviteit en talentontwikkeling. De investeringen in innovatie, zoals de Einsteintelecoop, en het streven naar een hoger aantal STEM-opgeleiden zijn cruciaal om deze uitdagingen aan te pakken en Limburg nog competitiever te maken.

Kortom, Limburg is goed op weg om zich te positioneren als een van de meest innovatieve en toekomstgerichte regio's van Vlaanderen. De vooruitzichten zijn gunstig, maar de inspanningen moeten worden verdergezet om deze groei duurzaam te verankeren. Samen bouwen we verder aan een economie die niet alleen groeit, maar die ook sterker, duurzamer en inclusiever is.



**Tom Vandeput**  
Gedeputeerde van Economie, Innovatie,  
Industrieterreinen en Europese Aangelegenheden.  
Voorzitter POM Limburg - Voorzitter LSM

# LIMBURG VERRAST MET SNELLE GROEI IN WERKGELEGENHEID

Van alle Vlaamse provincies maakte Limburg de mooiste vooruitgang sinds de vorige provincieraadsverkiezingen. Dat is de conclusie van arbeidseconoom Stijn Baert in zijn studie over de evolutie van de werkzaamheidsgraad en het opleidingsniveau in de Belgische provincies. Maar liefst 78,3% van de 25- tot 64-jarige Limburgers is aan het werk. Dat percentage is vooral te danken aan het toenemend aantal werkende vrouwen en het opleidingsniveau. Het aantal hogeschooldiploma's stijgt in Limburg met 6,4%, de hoogste stijging in Vlaanderen.

“We zien een sterke versnelling van de tewerkstellingsgroei vanaf 2021, toen de economische toekomststrategie SALKturbo op kruissnelheid kwam. Een pluim voor de bedrijven en non-profitsector die voor bijkomende jobcreatie hebben gezorgd. Een deel van het succes zit ook in de samenwerking tussen het provinciebestuur, POM Limburg, VDAB, de kennisinstellingen en vele andere stakeholders om voor de Limburgers meer kansen op duurzaam werk te creëren. Bijna 9 miljoen euro Vlaamse en Europese middelen worden hiervoor ingezet,” stelt gedeputeerde van Economie Tom Vandeput.

Bijzondere aandacht gaat uit naar de Limburgse jongeren. In de Talentenacademie ontdekken jongeren tijdens de zaterdagsschool hun verborgen talenten om zo een betere studie- of beroepskeuze te maken. Met provinciale steun is de werking in Genk en Beringen

gestart. Het provinciebestuur heeft ook de uitbreiding van de hulpverlening in de Limburgse Overkophuizen van CAW en Arktos mogelijk gemaakt. Bovenop de sociale hulpverlening kunnen jongeren er terecht voor advies en ondersteuning in hun zoektocht naar werk. Met Europese ESF-middelen kan nu een doorstart worden gemaakt.

De bouw van nieuwe opleidingscentra staan dankzij 6,5 miljoen euro EFRO-subsidies gepland. In Heusden-Zolder komt onder de oude mijnschacht de SKIP, een innovatiecluster waar ondernemingen en organisaties terecht kunnen voor demonstraties en opleidingen in XR-technieken. In Pelt bouwt SyntraPXL een tweede campusgebouw voor opleiding in elektro-technieken, fietsherstelling, digitalisering en repair.

## ELK TALENT TELT

1 miljoen euro is geïnvesteerd in de Limburgse arbeidszorg. De tewerkstelling van meer dan 1.000 Limburgers is hierdoor veilig gesteld. Met het platform doeners.be promoot het provinciebestuur de expertise en dienstverlening van de Limburgse sociale economie. Het doel is dat meer Limburgse bedrijven de maatwerkbedrijven inschakelen in plaats van opdrachten in het buitenland te plaatsen. Dit zorgt voor een win-win voor sociale en reguliere economie.

## economie

DINSDAG 27 AUGUSTUS 2024  hbvl.be

14

Van alle Vlaamse provincies maakte Limburg de mooiste vooruitgang. Dat blijkt uit een onderzoek van arbeidseconoom Stijn Baert naar de evolutie van de arbeidsmarkt in de Belgische provincies sinds de vorige provincieraadsverkiezingen.



## Limburgse arbeidsmarkt niet langer zorgenkind



**“Van alle Vlaamse provincies maakte Limburg de mooiste vooruitgang sinds de vorige provincieraadsverkiezingen”**

**Stijn Baert**  
Professor Arbeidseconomie

© Het Belang van Limburg  
(27.08.2024 – pagina 14)

# NIEUWE CAMPUSSEN

## KRUISPUNTEN VAN INNOVATIEVE EN DUURZAME GROEI

Het provinciebestuur investeert, samen met POM Limburg en andere stakeholders, een recordbedrag in nieuwe economische campussen. Met de campussen in Health, Bouw, Logistiek en Maak wordt een turbo op de Limburgse innovatiemotor gezet. Sterke eco-systemen met de 4 0's - onderwijs, onderzoek, ondernemers en overheid - worden gemaakt om innovatie, onderzoek, technologische en digitale vernieuwing sneller en customized in de bedrijven toe te passen. De Maakcampus is reeds geopend. De symbolische eerste steen van de Health Campus is gelegd. De eerste fase voor de Bouwcampus is reeds in gebruik genomen en voor de Logistieke Campus staat de samenwerking met een Limburgs consortium in de steigers.

### LOGISTIEKE CAMPUS

De Ford-fabriek was ooit het paradepaardje van de Limburgse economie. Amper 10 jaar na de aankondiging van de sluiting is de site getransformeerd tot een logistieke hotspot, Logistics Valley Flanders. De snelle sanering en herontwikkeling is het resultaat van de goede samenwerking tussen Vlaanderen, de stad

Genk, de Vlaamse Waterweg, de provincie en POM Limburg. Het is vooral de investeringsbereidheid van de grote Limburgse logistieke spelers zoals Port of Limburg, H.Essers en Genk Green Logistics die de site hebben omgevormd tot dé logistieke poort van Limburg.



### NIEUWE CONTAINERTERMINAL VOOR DUURZAME LOGISTIEK

De ontwikkeling van Port of Limburg in Genk vormt een belangrijke versterking voor de Limburgse logistiek. De strategische ligging nabij de Duitse grens en de multimodale ontsluiting via de E313, E314, het Albertkanaal en het spoor zorgen voor een uitstekende verbinding met de zeehavens van Antwerpen en Rotterdam. Een troef die verder moet worden uitgespeeld. Daarom wordt er momenteel een hypermoderne containerterminal van 120.000 m<sup>2</sup> gebouwd. De investering is de missing link tussen het Albertkanaal en de openbare weg en is essentieel om van Port of Limburg een multimodale hub te maken. De investering draagt bij aan de verduurzaming van het vrachtvervoer en de logistieke sector in Limburg. De ambitie is om 240.000 vrachtwagens van de weg te halen. Dit komt neer op 28,8 miljoen verreden kilometers, waarvan de helft in Limburg.

## ICONISCH POORTGEBOUW

Op site verrijst binnenkort ook de Logistieke Campus, een ontmoetingsplaats waar innovatie, samenwerking en digitalisering hand in hand gaan. POM Limburg zal vanuit de Logistieke Campus het ecosysteem rondom logistiek en warehousing versterken en daarmee bijdragen aan de innovatie en groei van de logistieke sector in Limburg. In 2022 kochten POM Limburg en de stad Genk samen 4,5 hectare. De zone is bestemd voor de ontwikkeling van maak- en logistiek ondersteunende activiteiten en de bouw van een iconisch poortgebouw dat een herkenningspunt voor Logistics Valley Flanders wordt. Het poortgebouw wordt voornamelijk gebouwd uit hout en beton en omvat duurzame elementen zoals zonne- en windenergie en waterbesparing. Tegelijk biedt het ruimte voor diverse functies. Kantoren voor administratieve dienstverlening aan de logistieke en industriële sector, opleidingsfaciliteiten, lokale satellieten van havens, maar ook een supermarkt of horecazaak zijn mogelijk. Een Limburgs consortium met onder meer Group Machiels en H.Essers bundelt de krachten om het indrukwekkend poortgebouw te realiseren.





## LIMBURG DIEPENBEEK CAMPUS

Naar Amerikaans model ontwikkelt het provinciebestuur de campus te Diepenbeek tot een aangename groene plek om te studeren, te onderzoeken, te werken, te ontmoeten en te ontspannen. Voor de realisatie van Limburg Diepenbeek Campus, Limburg DC, is een record investeringsbedrag van 100 miljoen voorzien.

## ZORG VAN DE TOEKOMST IN DE HEALTH CAMPUS

Op de Health Campus komen kennisinstellingen, zorgorganisaties, het bedrijfsleven en overheden samen om te werken aan de gezondheidszorg van de toekomst. 1 op de 5 Limburgers is tewerkgesteld in de zorgsector, wat van de zorg een belangrijke economische sector maakt. De toegang tot deze deelcampus wordt ook meteen de toegang van Campus Diepenbeek in zijn geheel. Die entree wordt een ware eyecatcher met zijn 40 meter hoge cilindervormige poortgebouw.

Een wandelbrug verbindt de toren met een parkeergebouw. Dat gebouw biedt ruimte aan 500 parkeerplaatsen, fietsenstallingen en een binnentuin. De symbolische eerste steen is reeds gelegd.

## BOUWCAMPUS 2.0: INNOVATIEVERSNELLER IN DIGITAAL EN CIRCULAIR BOUWEN

De bouwsector is een belangrijk speerpunt in de Limburgse economie. De sector zorgt voor welvaart en jobs. 2.800 bouwbedrijven, 8.000 zelfstandigen in hoofdberoep en 18.500 jobs. Om de sector te ondersteunen wordt de Bouwcampus 2.0 gerealiseerd. Het wordt de toonaangevende hotspot van innovatie waar de Limburgse bouwsector terecht kan voor kennis en advies omtrent digitaal en circulair bouwen en toegankelijkheid. Want ook Inter, hét Vlaamse expertisecentrum voor Toegankelijkheid zal er zijn intrek nemen.



Gedeputeerde Tom Vandeput en burgemeester Rik Krickels openen het parkeergebouw op de bouwcampus

## CIRCULAIR PARKEERGEBOUW BOUWCAMPUS 2.0 IN GEBRUIK

Het gebouw is een demonstratie van bouwinnovatie: modulair en uitbreidbaar van 350 naar 500 plaatsen, circulair omdat het gebouw snel een andere functie kan krijgen en energie-efficiënt. Het provinciebestuur heeft deze investering van 7 miljoen euro op zich genomen.

## BELEVINGSVOLLE ECO-CAMPUS

Deze parking is een eerste stap om het campushart autoluw te maken. Studenten en campusbewoners parkeren hun auto's aan de rand van de campus en verplaatsen zich verder te voet of met de fiets. Vlonderpaden, naar een ontwerp van het architectenduo Gijs Van Vaerenbergh, verbinden de Bouw- en Healthcampus met de onderwijsinstellingen en met de nieuwe Spartacushalte in het campuscentrum. Door de opwaardering van de groene zones, mede mogelijk gemaakt door Vlaamse steun, wordt een beleevingsvolle eco-campus gemaakt waar ook de buurtbewoners van kunnen genieten.





## LIMBURG FIETSPROVINCIE: VAN FIETSINDUSTRIE TOT TOPEVENEMENTEN

Onze provincie was in september het decor voor het Europees kampioenschap wielrennen. Even daarvoor mocht gedeputeerde Tom Vandeput stage lopen bij Belgian Cycling Factory (BCF), het bedrijf achter de merken Ridley en Eddy Merckx. Het merk is stilaan een begrip met forse weerklank in het internationale wielrennen. Deze groeiende kmo in de fietsensector heeft grote stappen gezet richting Industrie 4.0, met verregaande digitalisering en automatisering om maatwerkfietzen efficiënt te produceren. Inspirerend om te zien hoe een lokaal bedrijf zo'n sterke internationale impact heeft.

Meer info: [limburg.be](http://limburg.be)



## EINSTEINTELESCOOP BARST VAN KANSEN

Dit najaar kan je in de FacThory op het Thor Park terecht voor een tijdelijke expo over de Einsteintelecoop. Met deze interactieve tentoonstelling richt POM Limburg zich op ondernemers en scholieren om hen bewust te maken van de kansen en impact van de Einsteintelecoop op de Limburgse economie. De expo belicht diverse sectoren, zoals hightech, bouw en energie, en informeert ondernemers over hun mogelijke rol in het project. Scholieren worden aangemoedigd om voor STEM-opleidingen te kiezen. De tentoonstelling is op aanvraag en in groepsverband te bezoeken. Het is een oproep voor bedrijven en studenten om deel uit te maken van dit revolutionaire project. Voor reserveringen kan u contact opnemen met POM Limburg.

Meer info: [pomlimburg.be](http://pomlimburg.be)

## DIGITALE DUW IN DE RUG VOOR LIMBURGSE KMO'S

De Provinciale Ontwikkelingsmaatschappij (POM) Limburg en het provinciebestuur hebben hun krachten gebundeld om Limburgse bedrijven op het vlak van digitale innovatie een flinke duw in de rug te geven. Met een subsidiefonds van 550.000 euro richten zij zich op de ontwikkeling van concrete toepassingen met Extended Reality (XR)-technologieën, die een katalysator voor duurzame economische groei kunnen zijn. De eerste bedrijven gaan intussen met de subsidie aan de slag om producten of diensten met digitale tools te herdenken of te verbeteren.

Meer info: [pomlimburg.be](http://pomlimburg.be)

