

Komst van Einsteintelecoop zou gedroomde hefboom zijn om hoogtechnologische sector in Limburg te boosten

TOPTECHNOLOGIE

HASSELT

Dominiëk Claes

Limburg heeft nog altijd een achterstand in de hoogtechnologische sectoren, vergeleken met de rest van Vlaanderen. En de kloof groeit. Een reden te meer waarom alles uit de kast moet gehaald worden om de Einsteintelecoop naar deze regio te halen.

De hoogtechnologische sector is in Limburg al behoorlijk uit de kluiten gewassen. Tim Vandenbrande, expert bij de Ken-

niscel van POM Limburg berekende dat de hoogtechnologische sector in 2021 in Limburg 17.225 jobs in loondienst telde, en 2,3 miljard euro aan toegevoegde waarde produceerde. Vooral de chemische sector en de computer- en informaticadiensten dragen daar in belangrijke mate toe bij. In haar geheel vertegenwoordigt de hoogtechnologische sector 8 procent van de totale toegevoegde waarde in Limburg en 6 procent van het totaal aantal loontrekkende jobs.

Kloof groeit

“Maar in de rest van Vlaanderen staat de sector heel wat sterker, met aandelen van respectievelijk

13 en 8 procent. Limburg heeft dus nog een achterstand in te halen,” stelt Tim Vandenbrande vast. Erger nog, de kloof wordt alleen maar groter. “Tussen 2016 en 2021 groeide de hoogtechnologische sector in Limburg in toegevoegde waarde met 12,9 procent, maar in de rest van Vlaanderen met ruim 25 procent. Ook in aantal jobs groeit de sector veel langzamer in Limburg.”

Einstein

De komst van de Einsteintelecoop naar deze regio, zou dan ook de gedroomde hefboom zijn om de hoogtechnologische sector in Limburg te boosten. Zoals be-

kend zou het project duizenden hoogtechnologische en wetenschappelijke jobs opleveren. “Vandaar dat wij met de provincie Limburg alles uit de kast halen om de kandidatuur van de Euregio voor de Einsteintelecoop te steunen,” zegt gedeputeerde voor Economie en voorzitter van POM Limburg Tom Vandeput.

De gedeputeerde voor Economie heeft daarvoor ook nog andere pijlen op de boog. “Denk maar aan de ontwikkeling van de campus Limburg DC, met als uithangborden de Health Campus en de Bouwcampus, die een kruispunt zal vormen voor samenwerking tussen bedrijven en kennisinstel-



Gedeputeerde Tom Vandeput.
FOTO SVEN DILLEN

lingen,” zegt Vandeput. “Deze en andere initiatieven moeten de komende jaren van Limburg een innovatieve kennisregio maken, wat op haar beurt dan weer leidt tot meer economische groei en welvaart.”