

Factsheet 'Economische stijging laagopgeleiden'

VerDus-programma	Kennis voor Krachtige Steden
Titel onderzoek	Economische stijging van laagopgeleiden
Kernwoorden	Arbeidsmarkt, laagopgeleiden, economische stijging, (beroeps)onderwijs
Onderzoekers	Prof. dr. Jouke van Dijk, Rijksuniversiteit van Groningen
Partners	Eindhoven, Emmen, Heerlen, Helmond, Rotterdam
Looptijd	2009 - 2012

Aanleiding:

Het verbeteren van de economische positie van laagopgeleiden is een belangrijk beleidsthema, vanwege de zwakke positie die deze groep vaak inneemt in de samenleving. Meer inzicht in de voorwaarden waaronder laagopgeleiden hun economische positie kunnen verbeteren, kan helpen om aanknopingspunten te vinden voor beleid. De relatie met andere groepen op de arbeidsmarkt is hierbij ook van belang, omdat zij de mogelijkheden voor laagopgeleiden beïnvloeden.

Toelichting:

Voor dit onderzoek zijn de voorwaarden van transities van laagopgeleiden op de arbeidsmarkt onderzocht. Er is achtereenvolgens gekeken naar de transitie van school naar werk, van werkloosheid naar werk en mogelijke transities tijdens het werk. Voor de voorwaarden is er onder andere gekeken naar regionale arbeidsmarktkenmerken, interactie-effecten, en bedrijfs- en persoonskenmerken.

Resultaten:

Laagopgeleiden profiteren qua werk en salaris van hoogopgeleiden die in een regio wonen en consumeren. Maar een overaanbod aan hoogopgeleiden kan ook nadelig werken. Er is dus een spanning tussen verdringingseffecten enerzijds en consumptie effecten anderzijds. Op bedrijfsniveau gelden dezelfde verdringingseffecten, maar daar staan leereffecten tegenover. Investeren in de opleiding van laagopgeleiden loont. Zeker op individueel niveau vergroot het de kansen op een baan en een beter salaris. Tevredenheid met school leidt eerder tot doorstuderen en daardoor lijken ook de kansen op de arbeidsmarkt te verbeteren. Inzetten op de aantrekkelijkheid van (beroeps)onderwijs is dus een manier om laagopgeleiden hogerop te helpen.

Publicatie:

Publicatie 'Economische stijging laagopgeleiden'

