



Zie jij kansen binnen de IT? Wij denken met je mee!

OMSCHOLINGSAANPAK IN BRAINPORT EINDHOVEN

Binnen het project 'omscholingsaanpak Brainport regio' zet Brainport Development in op het bijdragen aan het versnellen en versterken van omscholing naar de IT. Binnen het omscholingsproject worden gemotiveerde kandidaten met een omscholingswens opgeleid en gekoppeld aan werkgevers die op zoek zijn naar IT- talent in de regio.

Hiervoor is een coalitie van opleiders samengesteld die er voor zorgen dat kandidaten via verschillende scholingstrajecten opgeleid worden naar IT professionals. Samen met de partners, opleiders en werkgevers wordt er ingezet om talent klaar te stomen voor een bruisende IT carrière in de Brainport regio.

Om een scholingstraject te financieren zijn er verschillende initiatieven die kunnen bijdragen aan de omscholing van gemotiveerde kandidaten.

Denk bijvoorbeeld aan:

- Scholingsbudget UWV/ gemeentes en subsidies
- STAP budget
- Werkgever
- RMT

In deze brochure vind je verschillende opleiders uit de coalitie die scholingstrajecten aanbieden binnen het omscholingsproject in Brainport. De coalitie bestaat uit een divers aanbod van opleiders om kandidaten een passend leertraject aan te bieden.

Het uiteindelijke doel is om het omscholingsproject op te schaken en te verankeren in de regio. Zo levert het een blijvend voordeel op voor werkgevers en zij-instromers in de IT.

BEE-Ideas



Informatie over BEE-Ideas

Vanuit het Sociaal-Innovatieplan zetten UWV en Gemeentes zich landelijk in voor IT praktijkervaring. In een veilige klantomgeving kan er ervaring worden opgedaan in software development en IT werkzaamheden.

Praktijkleertraject software

- 📍 Online ⌚ 6 maanden
- 💶 €2.499,- excl. BTW
- 🏠 Hbo werk- en denkniveau
- 📄 Baanintentie
- ▶️ **STARTMOMENT(EN)**

Sociale Software Straat

- 📍 Op locatie ⌚ 16 uur per week
- 💶 Met behoud van uitkering, arbeidsmatige dagbesteding, optioneel nieuw beschut
- 📄 Mbo-4, afgeronde opleiding niet noodzakelijk
- 📄 Baanintentie
- ▶️ **STARTMOMENT(EN)**

Aanpak BEE-Ideas

Praktijkgerichte ervaring vanuit de meeste meerwaarde, toegankelijkheid, als scholingspartner financiering mogelijk met behoud van uitkering vanuit UWV en gemeente. Via hen komt aanmelding binnen, er vindt een intake plaats. In de trajecten wordt gewerkt met Scrum. Bijscholing in relevante systemen, technieken en werkmethoedieken

Werkgever

Het Sociaal-Innovatieplan is een uitvoeringsplan van WSP landelijk gemeentes en WSP landelijk UWV. Werkgevers zijn betrokken bij het Sociaal-Innovatieplan voor ICT-capaciteit, mogelijk in dienstnemen van kandidaten en het uitbesteden van IT werkzaamheden. Mogelijk aftrek van SROI verplichting.

Hoe zien de opleidingen van BEE- Ideas eruit?

- Praktijkleertraject Software Ontwikkeling
- Sociale Software Straat

Kosten

Kosten deelname softwarepraktijkscholing (Capacity Building) worden vergoed vanuit scholingsbudget UWV/Gemeente en subsidies. Werkgever betaalt bij de Softwarestraat enkel de begeleiding en ontvangt een heel team. Kandidaten zijn in dienst te nemen tegen een kleine fee.

Begeleiding

Indien gewenst, is technische begeleiding voor onboarding mogelijk. Kandidaten plaatsen een CV en videopitch op de portal van Sociaal-Innovatieplan.nl.

Make IT Work



Informatie over Make IT Work

Make IT Work is een initiatief van de Hogeschool van Amsterdam (HvA) en startte in 2015. In samenwerking met andere hogescholen lopen er verschillende trajecten in het land. Vanaf 2020 is Fontys Hogeschool ICT uitvoerder in Zuid-Nederland.

Software Engineer of BI & Data Analytics specialist

- Fysiek (40 uur)
- 5 maanden opleiding Fontys ICT
- Mogelijkheid tot verdienen van salaris in de tweede helft
- 6 maanden fulltime aan de slag bij werkgever met scholing
- Diploma op bachelor- of wo-niveau
- Kennis van de Nederlandse en Engelse taal, zowel in woord als geschrift
- €1000,- Te betalen in twee termijnen (eerste termijn €300, tweede termijn €700). Bijdrage werkgever €6000
- Na afronding ontvang je een certificaat met skills
- Baanintentie
- Aanmelden kan ieder moment

Aanpak Make IT Work

Op ieder moment kunnen kandidaten zich aanmelden voor Make IT Work door het online assessment te maken. Bij het inloggen bij het assessment kun je aangeven dat je voor standplaats Eindhoven kiest.

Werkgever

Kandidaten worden via een tool geselecteerd voor Make IT Work. Werkgevers en kandidaten ontmoeten elkaar tijdens een werkgeversmarkt. Wanneer de werkgever en kandidaat een akkoord hebben, kan de kandidaat als cursist meedoen in de omscholing tot Software Engineer, Business & Data Analytics Specialist.

Hoe zien de opleidingen van Make IT Work eruit?

- De omscholingscursus Software Engineering van Make IT Work geeft cursisten in elf maanden tijd alle tools in handen zich te ontpoppen tot professionele Software Engineers met zowel grote technische, als communicatieve skills.
- In de omscholingscursus Business & Data Analytics leren we de cursisten gebruik te maken van data. We leren cursisten data te transformeren tot informatie en kennis in een bepaalde context.

Begeleiding

Volgt nog

TechMeUp



Informatie over TechMeUp

Je zult maar je baan verliezen, en de overstap naar IT willen maken, maar niet in de mogelijkheid zijn om (terug) naar school te gaan. Simpelweg omdat je de investering niet kunt doen; maandenlang in opleiding zijn, zelf lesgeld betalen voor een opleiding of er een tijdje op achteruit gaan in salaris. Niet iedereen wil en kán dat. Als je een gezin te onderhouden hebt en de huur moet betalen, bedenk je je wel twee keer voordat je de stap neemt je te laten omscholen. Zo wordt de IT voor bepaalde groepen onbereikbaar, terwijl de vraag naar (potentieel) IT-talent enorm is. Dat werkt kansenongelijkheid in de hand.

Wij geloven dat opleidingen toegankelijk moeten zijn voor iedereen, wat je situatie ook is! Daarom maken wij met Stichting TechMeUp een rentevrij studievoorschot mogelijk voor studenten die zich willen omscholen naar IT. Dit voorschot betalen ze terug tegen de tijd zij een baan gevonden hebben zodat wij daar weer een volgende student mee kunnen helpen.

Rentevrij studievoorschot

- Toelatingstest
- Mogelijkheid om tussen de €1500 en de €7500 euro te lenen
- We kijken naar studenten die intrinsiek gemotiveerd zijn; die zichzelf goed kunnen verkopen en goed kunnen uitleggen waarom ze de IT in willen
- Als er een baan gevonden wordt, betaalt men 10% van het bruto salaris maandelijks terug
- We kijken naar het financiële verhaal. Zou iemand het zelf kunnen betalen of heeft iemand zonder ons echt geen kans om deze stap te kunnen maken

Hoe zien de opleidingen van TechMeUp eruit?

- TechMeUp is een initiatief dat is opgestart vanuit een samenwerking met verschillende private digitale opleiders; Codam, Growth Tribe, Ironhack, Make IT Work, TechGrounds, Techionista en Winc Academy. Studenten kunnen allerlei opleidingen volgen, van UX design, tot Cybersecurity en van Cloud tot Full-stack development.

Kosten

Voor het aannemen van de kandidaten van TechMeUp wordt over het algemeen geen plaatsingsfee betaald. Er wordt wel gevraagd een donatie aan TechMeUp te doen. Onze afstudeerders vind je hier: **TechMeUp**

Createment



Informatie over Createment

'Createment' is een bewezen succesvolle methode om hooggeschoolde toptalenten te vinden én klaar te stomen voor je IT-afdeling.

Opleidingsperiode en traineeship

- Fysiek
- 2 maanden fulltime training
- General intelligence & technisch assessment
- 12 maanden Learning on the job & coaching
- Ruim 97% van alle trainees gaat na het traineeship in dienst bij de opdrachtgever
- Diploma op bachelor- of wo-niveau
- STARTMOMENT(EN)**

Aanpak Createment

- Voorselectie:** Voordat we starten met het traject plannen we een Warming-up. Tijdens deze sessie gaan we uitgebreid in op het gewenste profiel van de kandidaten. De informatie uit deze sessie staat bij ons centraal in het hele proces van werving en selectie.
- Eindselectie:** Wij streven ernaar om per openstaande positie twee kandidaten voor te stellen.
- Het Createment traject:** In de eerste twee maanden zorgen wij voor een uitstekend fundament. De belangrijkste vaardigheden worden bijgebracht. De trainingen die gevolgd worden zijn volledig op maat afgestemd. Vanzelfsprekend werken de trainees tijdens het traject al Agile.
- Aan de slag in de praktijk:** Na theorie komt de praktijk. Onder intensieve begeleiding van Createment starten de trainees aan hun opdracht binnen de afdeling. Per kwartaal spreken we doelstellingen met elkaar af. Createment zorgt er voor dat deze gehaald worden.

Werkgever

Wij werven vanuit de naam van onze opdrachtgevers zodat we zeker weten dat we alleen mensen voorstellen die ook bewust kiezen voor onze opdrachtgevers

Hoe zien de opleidingen van Createment eruit?

- Wij doen alleen traineeships. We zijn geen detacheerder en hebben dus geen tweede agenda. Wij hebben maar één doel; trainees klaarstomen voor een vast dienstverband bij onze opdrachtgevers.

Kosten

Begeleiding

Na 14 maanden staat er een gemotiveerde Jr. IT'er klaar, die precies voldoet aan het profiel dat je zoekt, vanaf het begin ook voor jouw organisatie kiest en binnen jouw IT-team is opgeleid. Die neem je graag in dienst.

Winc Academy



Informatie over Winc Academy

Winc Academy maakt leren programmeren laagdrempelig en voor iedereen toegankelijk, door remote opleidingen aan te bieden waar je direct mee kunt beginnen. Alle opleidingen zijn in je eigen tempo en zonder specifieke vooropleiding te volgen. Ondanks deze flexibele aanpak, vinden wij het belangrijk dat Winc persoonlijk blijft. Wij kennen onze studenten en jij kent ons en je medestudenten! Samen (online) leren is namelijk veel leuker én leerzamer dan alleen.

Het doel van Winc Academy is om de Skill-gap te verkleinen.

- 📍 Online/ fysiek
- 📖 HBO denkniveau, maar er is geen voorkennis nodig om aan de opleidingen te mogen beginnen
- 💰 De kosten variëren tussen de €2295 en de €4495
- 📅 Baanintentie

▶️ STARTMOMENT(EN)

Hoe zien de opleidingen van Winc Academy eruit?

- 🕒 280 uur
 - **Front-End Development:** In de opleiding leer je hoe je je moderne websites en web-apps maakt met HTML, CSS en JavaScript. Na de opleiding heb jij een portfolio opgebouwd waarmee je direct kunt solliciteren als (junior) front-end developer.
- 🕒 210 uur
 - **Back-End development:** Als Back-end Developer ben jij verantwoordelijk voor het brein achter iedere applicatie. Tijdens deze opleiding leer je de code schrijven waarmee webapplicaties op de juiste manier kunnen functioneren. Met de geleerde Python skills ga je een toekomst tegemoet met geweldige carrièreperspectieven!
- 🕒 490 uur
 - **Full-stack development:** Na deze praktijkgerichte opleiding ben jij een alleskunner op het gebied van development. Doordat jouw portfolio straks front-end én back-end bevat ben jij een zeer gewilde kandidaat op de arbeidsmarkt!
- 🕒 300 uur
 - **Data analytics met Python:** Werk je graag met cijfers en krijg je er energie van als jouw inzichten een positieve impact maken? Maak jezelf dan onmisbaar in het bedrijfsleven en leer in deze opleiding alles wat er nodig is om als (junior) data analist aan de slag te gaan.

Aanpak Winc Academy

Tijdens onze flexibele opleidingen leer jij precies wat je in de praktijk nodig hebt om als developer of data analist aan de slag te gaan. Start direct, studeer wanneer het jou uitkomt en krijg persoonlijke begeleiding.

Begeleiding

Winc Academy biedt intensieve en praktijkgerichte opleidingen aan waar je de vaardigheden leert om direct aan de slag te kunnen als (junior) Developer of Data Analyst. De opleidingen zijn remote, maar je doet het nooit alleen. De lessen zijn interactief je hebt veel contact met docenten en medestudenten. Onze docenten blijven je motiveren, zijn altijd bereikbaar, geven persoonlijke feedback en geven regelmatig live lessen.

Vragen?

Brainport Development

E: r.kerste@brainportdevelopment.nl

T: 06 34 73 88 00

W: [Omscholing naar tech & IT in Brainport Eindhoven](#)

BEE IDEAS

E: info@sociaal-innovatieplan.nl

W: www.bee-ideas.com/about

MakeITWork

Senne de Rooter, Make IT Work Fontys Hogeschool ICT.

E: makeitwork@fontys.nl

T: 088 5080 283

W: [IT omscholing - Make IT Work \(it-omscholing.nl\)](#)

TechMeUp

Nikky Hofland, directeur TechMeUp

E: nikky@techmeup.nl

T: 06 20 71 45 48

W: www.techmeup.nl

Summa & Bedrijf

Cor Haverkamp

E: cor.haverkamp@summaenbedrijf.nl

T: 06 24 95 05 44

W: [Summa & Bedrijf \(summaenbedrijf.nl\)](#)

Winc Academy

E: welkom@wincacademy.nl

T: **+31 88 16 60 316**

W: [Winc Academy](#)

Createment

E: hello@createment.nl

T: 040 2870 070

W: www.createment.nl



Betrokken partijen

