



Nieuwsflits

Nieuwsflits 11, december 2016

Onderwijs en arbeidsmarkt weten elkaar steeds meer te vinden, op allerlei niveau's. Op een dreamsessie hierover bij de provincie Friesland was een van de inspirerende voorbeelden Campus Middelsee (vmbo, onderbouw havo/vwo) in Sint Anna Parochie. Het initiatief mag zich inmiddels ook in koninklijke belangstelling verheugen. In Drenthe gaan technische innovaties en behoeften in de zorg zo snel dat het nodig is studenten daar gelijk in de praktijk kennis mee te laten maken. Het practoraat Zorg is een mooi voorbeeld van samenwerking tussen bedrijven, MBO en HBO onderwijs.

In 2017 gaan we zeker verder met het KKNN over ontwikkelingen in het voortgezet en beroepsonderwijs en de vragen en ontwikkelingen die daar zijn.

Een andere proeftuin speelt op het gebied van Regionale Economische Versterking. Hoe bepaal je het DNA van een regio, hoe speel je daar op in als ondernemer, overheid, onderwijs en maatschappelijke organisaties? Op het Krimpcafé van 26 januari 'Fryslân maakt Verskil' kijken we mee in Friesland, maar ook over de grens van onze noordelijke provincies.

Ik wens u en ons een mooi en inspirerend jaar vol (nieuwe) ontmoetingen.

Elly van der Klauw

Projectleider

Onderwijs als regionaal bindmiddel

Anticiperen op krimp is vooral ook anticiperen op ontgroening. Daarom hebben de Middelsee gemeenten in Noordwest Friesland een nieuwe onderwijscampus opgericht. Met maatwerk willen zij leerlingen verbinden aan regionale bedrijven en instellingen. Zo hebben jongeren straks betere baankansen in de regio en werkgevers verzekeren zich van een continue instroom gemotiveerde medewerkers.

Door Eduard van den Hoff

Het initiatief in Middelsee is zo uniek, dat het in de belangstelling staat van de OESO. De koning en zijn vrouw vereerden de campus met een werkbezoek op 13 juni jl. Ze woonden het speeddaten bij tussen leerlingen en werkgevers. Daar ontstaan matches die uitmonden in een leerwerktraject. 'Aan het speeddaten vooraf, bezoeken de leerlingen diverse bedrijven en instellingen zodat ze heel goed weten waar hun beroepsvoorkeur naar uitgaat. Dit hele systeem werkt veel beter dan de reguliere stages', zegt manager Leer- en Werkplein Oene Krist enthousiast, 'want daar ontbreekt het vaak aan motivatie, bij zowel de leerling als het bedrijf.'

Tempo

Tussen nu en 10 jaar zijn er in dit gebied 3.000 banen te vergeven, weet Krist uit gegevens van de KvK. Vanuit de campus heeft hij samen met zijn collega's de afgelopen jaren de bedrijven en instellingen bezocht die nog niet aan het onderwijs waren gelieerd. 'De drie sterkst vertegenwoordigde branches, Techniek, Zorg en Landbouw, tonen een continue behoefte aan nieuwe werknemers. Als er een vacature is, zien zij het liefst dat die morgen is vervuld. Daar kunnen we natuurlijk niet aan voldoen: we volgen het tempo van het onderwijs. De leerlingen stromen nu in op het vmbo en zijn over 5 jaar volop gemotiveerd beschikbaar voor de regionale arbeidsmarkt.'

Meer weten over het initiatief? Zie www.leerwerkpleinmiddelsee.nl.



Het koninklijk paar luistert geboeid mee tijdens het speeddaten. Oene Krist (met bril) staat rechts van de koning.



Kennishetwerk Krimp Noord-Nederland

Zorg van de toekomst met sensortechnologie

In het Practoraat Zorg Drenthe leren zowel studenten als het bedrijfsleven elkaars taal spreken, zodat ze goed zijn voorbereid op de veranderingen in de zorg. Diverse organisaties binnen het onderwijs, de overheid en het bedrijfsleven werken er samen aan onderzoeken en technische innovaties met sensortechnologie. Elvira Cofetti werkt bij het Drenthe College als projectleider en vertelt over het doel van de samenwerking met een breed scala aan partners, hoe het practoraat zowel studenten als het bedrijfsleven goed voorbereidt op de veranderingen in de zorg en om welke technische innovaties het gaat.

Door Nynke Koornstra

Veranderende zorg en sensortechnologie

‘In maart 2015 zijn we in Assen gestart met de Innovatiewerkplaats Zorg en (Sensor)technologie, omdat de zorg verandert. Dit was de voorloper van het practoraat, welke van start is gegaan in September 2016 en we nu aan het inrichten zijn,’ vertelt Elvira. ‘Drenthe heeft te maken met vergrijzing en ontgroening, daardoor leven er bepaalde vragen in de zorg. We organiseren binnen het practoraat projecten waarin studenten binnen mbo- en hbo-opleidingen op het gebied van zorg en techniek met elkaar samenwerken om na te denken over oplossingen daarvoor met sensortechnologie.’

Slim toilet

Het practoraat is een vervolg op de innovatiewerkplaats, loopt in eerste instantie vier jaar en heeft al mooie innovaties opgeleverd die zorgprofessionals kunnen ondersteunen zoals het decubitusbed, dat doorligplekken signaleert en het slimme toilet, dat ontwikkeld is voor het signaleren van vocht- en voedingstekorten. ‘Daarmee

kunnen we bijvoorbeeld urineweginfecties signaleren,’ licht Elvira toe. De technische innovaties worden ontwikkeld om de kwaliteit van leven te verbeteren. De mbo-studenten signaleren vooral de vragen, de hbo-studenten doen vervolgens onderzoek. ‘Die samenwerking zorgt voor een waardevolle kennisoverdracht en een leerproces op beide niveaus,’ aldus Elvira.

Elkaars taal spreken

In het samenwerkingsverband met onder andere de provincie Drenthe, de gemeente Assen, het Drenthe College, de Hanzehogeschool en 21 zorginstellingen en technische bedrijven wordt kennis ontwikkeld over het gebruik van sensortechnologie. Veel bedrijven willen innoveren, in Drenthe is dan ook heel positief gereageerd op het practoraat. Het is de bedoeling dat de medewerkers van zorginstellingen een andere houding gaan ontwikkelen en binnen het practoraat leren hoe ze de technologie en de bijbehorende software toe kunnen passen in hun dagelijkse werk. ‘Zo leren de mensen uit de wereld van de zorg en de techniek elkaars taal spreken.’



Elvira Cofetti

Agenda

Donderdag 26 januari 2017

Krimpcafé: Fryslân maakt verschil
 14.00-16.30 uur (inloop met
 koffie en thee vanaf 13.30 uur)

Old Dutch, Noarderstasjons-
 strjitte 52-54, Zwaagwesteinde

Donderdag 2 februari 2017

Symposium: ‘Staat van Friese
 Senioren’
 13.00 tot 17.00 uur

NHL Hogeschool, Rengerslaan 10,
 Leeuwarden

Woensdag 8 februari 2017

Lectorinstallatie Elles Bulder