



roc teraa

ROCTILBURG



SUMMA
College

Provincie Noord-Brabant



HET BESTE VAN BRABANT



HALLO AMBITIEUZE MBO'ER!

Ben jij een ambitieuze MBO 'er?

Dan hebben wij iets voor jou! Met acht Brabantse MBO-instellingen hebben we een selectie gemaakt uit het beste aanbod van bijzondere projecten en opleidingen; Het Beste van Brabant. We leggen in dit document uit wat die projecten inhouden en wat je ermee kunt.

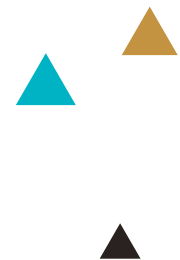
Grijp die kans!

Schrijf je in voor Het Beste van Brabant en maak kans op een plaats bij het project of de opleiding naar jouw keuze. Let op! Er is maar een beperkt aantal plaatsen beschikbaar.

HET BESTE VAN BRABANT

1/2

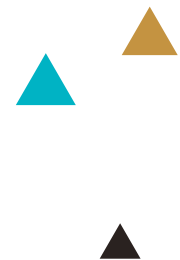
Klik op een tegel om
de module te bekijken



HET BESTE VAN BRABANT

2/2

Klik op een tegel om
de module te bekijken



Wat
The Triple Bottom Line

Van
Helicon MBO Tilburg

Waar
Loudonstraat 2, Tilburg

Tijdsbesteding
40 uur

Meer weten?
Bart van Uden
06 23 90 92 51
b.vanuden@helicon.nl

THE TRIPLE BOTTOM LINE

7.500.000.000 mensen op aarde. We zijn er bijna. Maar hoe zorgen we er nou voor dat al die mensen te eten en te drinken hebben? En hoe zorgen we ervoor dat we de aarde niet overbelasten? Een hele uitdaging. Bij deze masterclasses People, Planet, Profit leer je hoe de 3 P's ons kunnen helpen om innovatief, maar toch duurzaam te ondernemen.

Het excellentie programma "The Triple Bottom Line" is een initiatief binnen Helicon MBO Tilburg dat al enkele schooljaren bestaat. Helicon MBO Tilburg wil haar meest ambitieuze laatstejaars studenten dé kans geven om zichzelf verder te ontwikkelen. Voor deze studenten biedt Helicon MBO Tilburg het excellentie programma aan.

Tijdens de opleiding worden onze studenten klaargestoomd voor werk in een beroepenveld, niet voor een specifiek beroep. Het klaarstomen voor werk betekent dat de studenten over generieke vaardigheden dienen te beschikken

waardoor zij zich op de arbeidsmarkt kunnen profileren en zodoende kunnen onderscheiden.

Het excellentie programma richt zich enerzijds op het verkrijgen van generieke vaardigheden. We noemen dit de 21st century skills. Anderzijds richt het Excellentie programma zich ook op het verdiepen en verbreden van de vakkennis. Door in contact te komen met mensen uit het werkveld ontwikkelen zij deze kennis. We achten dit belangrijk vanwege de vierde industriële revolutie.



Wat
Topklas Veehouderij

Van
Helicon MBO Boxtel & Helmond

Waar
Scheepsboulevard 1, Helmond

Tijdsbesteding
160 uur

Meer weten?
Arthur Kalkhoven
06 21 21 24 37
ArthurKalkhoven@live.nl

TOPKLAS VEEHOUDERIJ, EEN EXTRA UITDAGING

De Veehouderij in Brabant bevindt zich in een transitie periode. Niet langer is schaalvergroting het enige perspectiefvolle spoor. Veehouderij leerlingen leren over de eigen sector grenzen heen te kijken. Het proces van duurzamer produceren en maatschappelijk verantwoord ondernemen is volop gaande. Dit vraagt om een pro-actievere grondhouding.

Anno 2016 hebben de ouders van veel leerlingen Veehouderij nog altijd een eigen dierhouderij. Het zijn vaak moderne bedrijven met veel nieuwe technieken, waarop bedrijfseconomische strategieën en een groot netwerk aan externe contacten van eminent belang zijn. Meer nog dan in het verleden past daar een adequate bedrijfsopleiding bij waarbinnen de samenwerking met het bedrijfsleven centraal staat.

Helicon Helmond en Den Bosch voorzien jaarlijks met hun bekwame BOL en BBL leerlingen in de regionale arbeidsbehoefte van de Oost-Brabantse

Veehouderijsector. Niet alleen de primaire dierhouderij bedrijven maar ook de toeleverende en verwerkende industrie hebben daar profijt van.

Hoewel de huidige opleiding kwalitatief en inhoudelijk toereikend blijkt, bestaat de wens om een plus te kunnen scoren via een Topklas aanpak. Binnen deze aanpak wordt excellente leerlingen via aanvullende activiteiten en contactmomenten, bovenop het reguliere lesprogramma, een extra uitdaging geboden.



Wat
TopOndernemers

Van
Koning Willem I College

Waar
Vlijmenseweg 2, 's-Hertogenbosch

Tijdsbesteding
Maximaal 10 weken à 3 uur

Meer weten?
Bart Hermsen
06 53 59 11 14
b.hermsen@kw1c.nl

ONDERSTEUNING BIJ JE EIGEN STARTUP

Startups zijn de basis van onze Nederlandse economie. Nieuwe ideeën of vernieuwende ideeën krijgen de macht. Zo ook bij onze eigen studenten. Maar wat als je niet helemaal weet hoe dat moet? Hoe maak je van jouw hobby jouw business? Krijg de ondersteuning die jij nodig hebt om een bedrijf van de grond te krijgen!

Je hebt je eigen bedrijf of wilt per direct je eigen bedrijf beginnen, dan is het TopOndernemers traject helemaal iets voor jou. Je krijgt ondersteuning bij het maken van een visie en missie, je leert de waarde van jouw product en dienst herkennen bij de klant, je test jouw idee meteen in de praktijk en gaat daadwerkelijk aan de slag om de eerste omzet te maken. Voorwaarde hiervoor is wel dat je jouw vakgebied (de inhoud van jouw bedrijf) eigen hebt gemaakt.

Elke deelnemer schrijft een motivatiebrief (in de vorm van een cv of LinkedIn profiel) en doet een

intakegesprek waarin gekeken wordt naar de motivatie en de huidige stand van het bedrijf. Daarna wordt bepaald of je kunt starten.

Ben je fotograaf, kledingontwerpster, handel je al of bouw je applicaties voor mobiele telefoons en wil je daar je geld mee verdienen? Of doe je dit al als hobby? Bouw dan een businessmodel, experimenteer in de praktijk en bouw een eigen netwerk op. Doe het bijbaantje de deur uit en zorg (economisch gezien) voor jezelf met wat jij leuk vindt. TopOndernemers zijn de toekomst!



Wat
ICE Challenge

Van
Koning Willem I College

Waar
Vlijmenseweg 2, 's-Hertogenbosch

Tijdsbesteding
1 dag, 8 uur

Meer weten?
Bart Hermsen
06 53 59 11 14
b.hermsen@kw1c.nl

VAN PRIKKEL TOT PITCH

In de ICE Challenge (Innovation, Creativity & Entrepreneurship) ontdek je jouw bedrijfsidee. In een hevige sessie leer je creatief denken en handelen om van een prikkel tot een pitch te komen. Je leer brainstormen, een idee selecteren, dit idee verder onderzoeken en uitwerken en deze presenteren. Nu kun je aan de slag met jouw bedrijf!

Je weet dat je graag voor jezelf zou willen beginnen, hebt misschien al ervaring, maar hebt nog niet HET idee gevonden. Je kijkt wel af en toe om je heen, weet misschien al waar je goed in bent, maar toch kom je er niet uit. In een dag doorloop je de verschillende fases van het ICE model. Je zoekt naar prikkels, verkent de context van jouw vertrekpunt en beschrijft daarna de vraag vanuit de markt. Als je alle informatie hebt die nodig is ga je het idee beschrijven. Dit is nog niet de beschrijving van je bedrijf, maar blijft nog een concept. Pas daarna ga je naar de oplossing. Wat ga je specifiek bieden aan de potentiële klant?

Die oplossing verwoord je in een pitch voor ondernemers. Zij geven jou feedback op je plan.

In een dag werk je dus van prikkel naar pitch en ben je voorbereid om aan je eigen startup te beginnen. Neem contact op als je meer wilt weten over deze 'hackathon' en op de deelnemers lijst wilt! De exacte datum wordt later bekend gemaakt.



Wat
Experimenteer in het iXperium

Van
ROC de Leijgraaf

Waar
Euterpelaan 100, Oss

Tijdsbesteding
1 dag

Meer weten?
Wendy van Deursen
088 017 73 28
wendy.deursen@leijgraaf.nl

KOM EXPERIMENTEREN IN HET IXPERIUM!

De wereld verandert snel. Nieuwe technologieën geven ons de mogelijkheid om onze horizon te verbreden en het verandert de wereld zoals we die kennen. Banen die er vandaag nog zijn, kunnen morgen weer verdwenen zijn. Studenten en werkenden moeten nieuwe competenties ontwikkelen zodat zij inzetbaar blijven op de arbeidsmarkt.

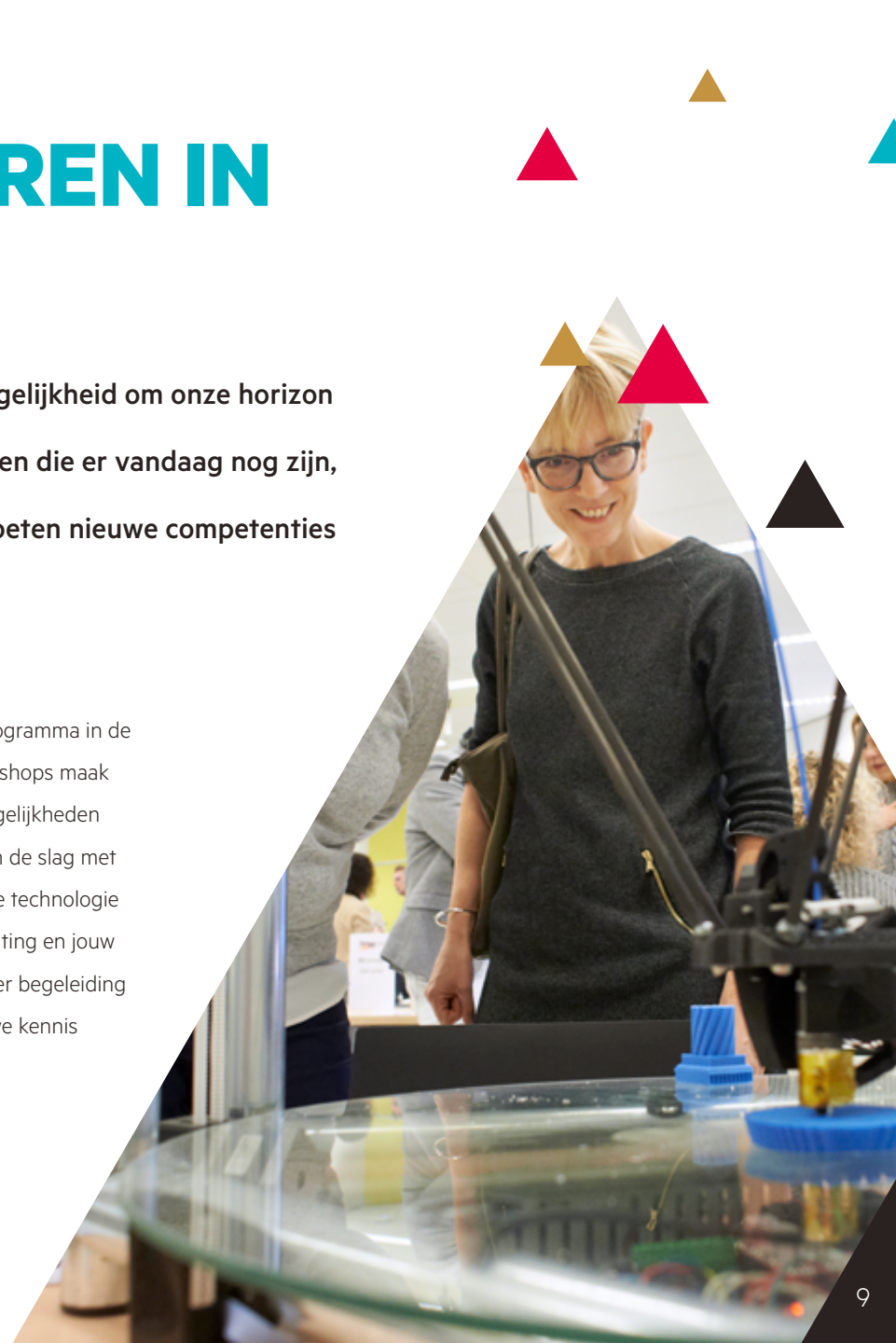
Het iXperium in Oss is dé plek waar jij kunt experimenteren met de nieuwste technologieën uit het bedrijfsleven. Je leert hoe technologie een rol speelt in jouw toekomstig beroep. In het iXperium vind je verschillende ruimtes zoals een onderzoeksruimte, een proeflokaal en een foto/video studio.

Je kunt onder deskundige begeleiding aan de slag met de nieuwste apparaten en applicaties zoals een 3D-printers, foto- en videoapparatuur, een HTC-Vive, een hololens, NAO-robots, plotters, iPads en nog veel meer. De experts van het iXperium kunnen je helpen in het gebruik van deze apparaten, andere digitale middelen en social media.

Wat ga je doen?

Je start met een kennismakingsprogramma in de vorm van workshops. In deze workshops maak je kennis met de verschillende mogelijkheden van het iXperium. Daarna ga je aan de slag met een opdracht waarbij je leert hoe je technologie in kunt zetten voor jouw studierichting en jouw toekomstig beroep. Dit doe je onder begeleiding van de iXperium experts. De nieuwe kennis deel je met elkaar.

Meer info op www.ixperium.nl



Wat
De kick van procestechniek!

Van
ROC de Leijgraaf

Waar
Muntelaar 10, Veghel

Tijdsbesteding
1 dag

Meer weten?
Jan Willem Berns
088 01 77 293
janwillem.berns@leijgraaf.nl

DE KICK VAN PROCESTECHNIEK!

Denk jij bij 'high tech' aan procestechniek? Wij wel! Procestechniek is moeilijk zichtbaar, maar ontzettend belangrijk en écht high tech. Kom jij de kick van procestechniek ervaren? Wij organiseren voor jou een **persoonlijke kennismakingsdag!**

Je hebt waarschijnlijk geen idee wat procestechniek is. Dit is niet vreemd want het is moeilijk zichtbaar. En toch is het er wel. Dankzij procestechniek rollen de Marsrepen van de band, wordt er veilig en hygiënisch voedsel geproduceerd. Procestechniek is het bedienen van machines, het ervoor zorgen dat er (kleine) storingen worden verholpen en slimme oplossingen bedacht worden.

Brabantse bedrijven als Mars, Campina, Heineken hebben zo'n grote vraag naar mensen die opgeleid zijn in de procestechniek dat ze samen

met ROC de Leijgraaf Procestechniek verzorgen. Hierdoor krijg je onderwijs dat heel goed is afgestemd op de vraag vanuit het bedrijfsleven. Heb je talent en ambitie, zeg maar.... 'heb je wat in je mars'? Dan moet je kennismaken met de wereld van procestechniek! Wij bieden je een maatwerk kennismakingsdag aan.



Wat
Masterclass: Het ultieme dessert

Van
ROC Nijmegen

Waar
**Cas Spijkers Academie
De Raetsingel 1, Boxmeer**

Tijdsbesteding
3 keer 3 uur

Meer weten?
**Peggy Werring
06 40 62 64 21
p.werring@roc-nijmegen.nl**

MASTERCLASS: HET ULTIEME DESSERT

In de 3-daagse workshop “Op weg naar je ultieme dessert” gaan we aan de hand van een door Hidde de Brabander gemaakte theorie aan de slag met je eigen inspiratie om het mooiste dessert te maken die je ooit hebt gezien.

Op dag 1 krijg je een intensieve theorie voor je kiezen waar we alle ins en outs bespreken betreffende smaakbeleving en consumentengedrag. Op dag 2 ga je het dessert grof in de praktijk maken waarna er een evaluatiemoment volgt. Op de 3e dag volgt er een finetuning waarna je klassikaal je beste dessert ooit presenteert. Je zult tijdens deze periode veel van Hidde, je mede-studenten en jezelf leren!

Hidde ging op zijn zeventiende in de leer bij Banketbakkerij Roodenrijs in Wateringen om vervolgens, na twee jaar, zijn weg te vervolgen naar gerenommeerde patisserie-zaken als Huize van Wely in Noordwijk en Patisserie de Rouw

in Vught, chef-Pâtissier op Landgoed Duin en Kruidberg in Santpoort en zwaaide de scepter over de zoete kant van het met drie Michelin sterren bekroonde Parkheuvel in Rotterdam en De Librije in Zwolle. Na een latere terugkeer op Landgoed Duin en Kruidberg startte hij in 2010 zijn eigen patisserie-label Dreams of Magnolia.



Wat
Bijzondere Zorg stage

Van
ROC Ter AA

Waar
Keizerin Marialaan 2, Helmond

Tijdsbesteding
1 dag, of 10 tot 20 weken

Meer weten?
Ingrid van der Horst
06 42 71 45 69
i.v.d.horst@roc-teraa.nl

PRACHTIGE STAGE IN DE ZORG

In samenwerking met ROC Ter AA is de Zorgboog gestart met drie leerafdelingen.

Op zo'n leerafdeling biedt een groep stagiaires volwaardige zorg onder deskundige leiding.

De leerlingen hebben zo een prachtige stage.

De leerlingen draaien volledig mee in de rooster-systematiek. Zo krijgen zij te maken met alle aspecten van het vak. De werkbegeleiders van de Zorgboog lopen met de leerlingen mee in plaats van andersom. Deze vaste medewerkers helpen waar nodig. De Zorgboog heeft drie afdelingen opengesteld voor dit innovatieve stageconcept: de Lindert in Bakel en zorghotel Vitassist en Keyzerinnedaal, beide in Helmond.

Meer tijd en aandacht voor bewoners

Leerlingen halen meer uit hun stage. Ze ervaren dat je in de dagelijkse zorg ook te maken hebt

met samenwerken en roosterplanning. De vaste medewerkers zien leerlingen dingen doen die ze zelf misschien al jaren anders doen. Zo leren zij weer van stagiaires. De stagiaires ontvangen een vergoeding voor het werk dat zij verrichten. Het stageconcept is dan ook geen bezuiniging. Er verdwijnen geen vaste banen, er komen juist mensen bij. Uiteindelijk profiteren cliënten van de Zorgboog het meest. Zij krijgen meer aandacht en zorg.



Wat
Stoomcursus Logistiek

Van
ROC Tilburg

Waar
Stappegoorweg 183, Tilburg

Tijdsbesteding
2 dagen

Meer weten?
Tjerk de Vries
013 539 70 90
tdvries@roctilburg.nl

ORDE CREËREN TIJDENS EEN STOOMCURSUS LOGISTIEK?

Zonder logistiek is er paniek! Logistieke activiteiten zie je overal in Brabant.

De economie hapert zonder slimme medewerkers met kennis van logistiek.

Je hebt door het volgen van je MBO-studie het juiste werk- en denkniveau, maar weinig of geen kennis en ervaring in de logistiek. Binnen veel bedrijven en instellingen kun je te maken krijgen met logistieke processen. Het kan interessant en belangrijk voor je zijn een snelle introductie te volgen van wat het logistieke proces inhoudt. Je krijgt ook een korte praktische training op de werkvloer. Die twee zaken worden aangeboden in de stoomcursus logistiek.

Studenten die de cursus met goed gevolg hebben afgerond zijn op hun BPV-plaats of latere

werkveld inzetbaar in (basis)werkzaamheden als orderpicker en logistiek medewerker van een warehouse. Het behalen van een heftruck certificaat kan als extra onderdeel aan de stoomcursus toegevoegd worden.



Wat
Werken met composieten

Van
ROC Tilburg

Waar
Stappegoorweg 183, Tilburg

Tijdsbesteding
1 week (40 uren)

Meer weten?
David Rozenbrand
06 34 49 12 90
drozenbrand@roctilburg.nl

LEER WERKEN MET COMPOSITIEN

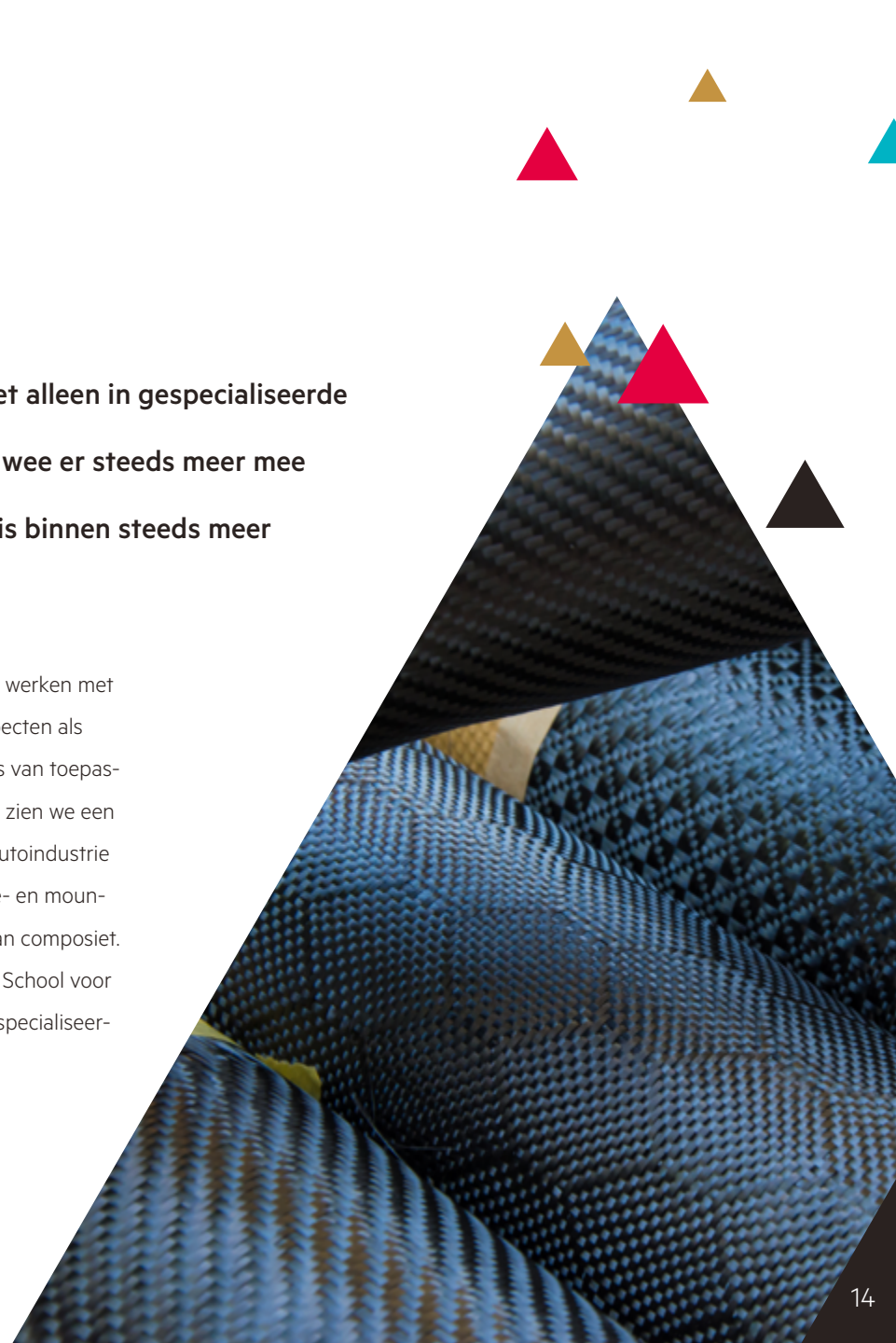
Composieten krijgen steeds meer toepassingen in onze wereld. Niet alleen in gespecialiseerde technische toepassingen, maar ook in het alledaagse leven komen we er steeds meer mee in aanraking. Kennis van, en het kunnen werken met composieten is binnen steeds meer beroepen belangrijk.

Het gebruik van composieten kennen we al vele jaren en gaat terug naar de tijd waarin onze voorouders klei mengden met stro om zo betere huizen te kunnen bouwen. Tegenwoordig zien we moderne versies van deze composieten terug in de meest geavanceerde technieken. De auto-motive-, luchtvaart- en energie sectoren maken dankbaar gebruik van de unieke eigenschappen van deze materialen.

Wat ga je doen?

In deze cursus leer je de theoretische en praktische basis van composieten. We staan stil bij

materiaalkennis, toepassing en het werken met composieten. Uiteraard komen aspecten als veiligheid aan de orde. De cursus is van toepassing op meerdere vakgebieden. Zo zien we een toename van toepassingen in de autoindustrie en scheepvaart. Ook moderne race- en mountainbiket fietsen worden gemaakt van composiet. De cursus wordt verzorgd door de School voor Luchtvaarttechniek samen met gespecialiseerde bedrijven.



Wat
Zorgboulevard Roosendaal

Van
ROC West-Brabant /
Kellebeek College

Waar
Oostelijke Havendijk 1, Roosendaal

Tijdsbesteding
6 uur

Meer weten?
Maïke de Bruijn
06 13 93 33 97
m.debruijn89@rocwb.nl

ZORGBOULEVARD ROOSENDAAL VERBINDT

In de Zorgboulevard komen onderwijs, werkveld en innovatie bij elkaar. Deze unieke verbinding vormt de basis voor de zorg van morgen, met betrokken nieuwe medewerkers die kennis hebben van en handelen naar de zorg van morgen. Leer tijdens onze kennismakingsdag de verschillende deelprojecten van de Zorgboulevard kennen.

Zorgboulevard Roosendaal bestaat uit maar liefst zeven deelprojecten, die onderling ook allemaal weer met elkaar in verbinding staan. In de **Fysieke Zorgboulevard** ontwikkelen we nieuwe vormen van duurzame samenwerking. Binnen het project **Accelerated Learning** wordt een gezamenlijke visie op onderwijs en thuiszorg voor diverse opleidingsniveaus in de zorg ontwikkeld. **Scenarioleren** gaat over het geïntegreerd leren op basis van kennis, vaardigheden en attitude binnen een realistische beroepssituatie. Met de **Dienstencheque** worden studenten van niveau 2 voorbereid op een nieuwe vorm van vraaggestuurde dienstverlening. **Crea in de wijk** draagt

bij aan structurele samenwerkingsprojecten in de wijk. In de **Pilot Leerafdeling Weihoek** worden studenten gezamenlijk opgeleid en gecoacht tot zorgprofessionals. Tot slot is het deelproject **Implementatie Zorginnovaties** bedoeld om onderzoek en gebruik van zorginnovaties in de zorgopleidingen te implementeren. Het Huis van Morgen, onderdeel van het Care Innovation Center, is hierbij een belangrijke projectpartner.

Nieuwsgierig? Wij verbinden ons ook graag aan jou!



Wat
Introductie Biobased Economy

Van
ROC West-Brabant

Waar
**Markiezaat College
Nobellaan 52, Bergen op Zoom**

Tijdsbesteding
6 uur

Meer weten?
**Manon de Vries
06 23 24 47 81
M.devries2@rocwb.nl**

'GROENE CHEMIE': BELEEF BIOBASED ECONOMY

Biobased is niet meer weg te denken uit onze maatschappij. 'Groene chemie'; een schoolvoorbeeld van duurzaamheid! Onbewust hebben we er allemaal (al) mee te maken. Bij Biobased komen onderwijs, werkveld en innovatie bij elkaar. Leer wat Biobased precies is en ontdek wat je zelf nú al kan bijdragen aan jouw en onze toekomst!

Een biobased economy is een wereld waarin de meeste grondstoffen uit de levende natuur komen. Landbouwproducten en plantaardige resten zijn hierbij de basis voor kunststoffen, verven, energie, chemicaliën en kleding. Dat is niets nieuws. De papier- en kartonindustrie doet dit bijvoorbeeld al eeuwen en ook aardappelmeel wordt al lang op grote schaal industrieel gebruikt. Maar er zijn ook nog veel producten en processen in ontwikkeling of moeten zelfs nog worden bedacht. In CIV (Centrum voor Innovatief Vakmanschap) biobased werken het Markiezaat College, Radius College en Prinsentuin College

met de opleidingen proces- en besturingstechnologie, laboratoriumtechnologie en teelt en verwerking van speciale gewassen nauw samen met het West-Brabantse en Zeeuwse bedrijfsleven. Studenten, docenten en bedrijfsleven leren van elkaar door bedrijfsbezoeken, projecten, stages. Er wordt gezamenlijk onderzoek uitgevoerd naar nieuwe producten, toe- en aanpassingen. Biobased is een prachtige kans voor studenten om in de biobased economy aan het werk te kunnen of door te stromen naar een hbo-opleiding.



Wat
Zorg, Innovatie & technologie

Van
Summa College, Zorg

Waar
Willem de Rijkelaan 3, Eindhoven

Tijdsbesteding
10 keer 6 uur

Meer weten?
Susan Metz
06 51 11 81 25
s.metz@summacollege.nl

PROJECTEN OVER ZORGINNOVATIE

Summa Zorg biedt het keuzedeel zorg, innovatie en technologie aan. Tijdens dit keuzedeel werkt de student aan verschillende projecten. Een project is een afgebakend geheel van 10 weken. Jij kunt meedoen aan de volgende projecten:

De oudere mediawijs

Jullie gaan in groepjes aan het werk om voor ouderen een workshop te organiseren. Deze workshop gaat over tools die jullie over het algemeen dagelijks gebruiken zoals mail, whatsapp, social media enz. Gaandeweg deze periode krijgen jullie de tijd om deze workshop te gaan vormgeven. Het is de bedoeling dat je zelf gaat leren hoe je eenvoudige technologie kan gebruiken en daarover voorlichting kan geven. Door middel van lessen, workshops, Edu Scrum en Onenote gaan jullie aan dit project werken.

Het kind van de toekomst

Jullie gaan als groepje een technologische toepassing of concept bedenken ter bevordering van de ontwikkeling van het gezonde kind van de toekomst. Je mag hierin zo breed en creatief denken als je wilt. Het is belangrijk dat de technologische toepassing de ontwikkeling van het kind op positieve manier bevordert en dat het met technologische hulpmiddelen gemaakt of ontwikkeld wordt. Door middel van lessen, workshops, Edu Scrum en Onenote gaan jullie aan dit project werken.



Wat
Elektrisch meten aan auto's

Van
Summa College, Automotive

Waar
Automotive Campus 50, Helmond

Tijdsbesteding
1 of meerdere dagdelen

Meer weten?
Rick van der Velden
06 31 67 53 61
hj.vandervelden@summacollege.nl

ELEKTRISCH METEN EN DATA LOGGEN

Dataloggen is een nieuwe manier van meten en diagnose stellen. Je hebt in korte tijd veel informatie over het systeem waar je aan meet. In onze workshop maak je kennis met de mogelijkheden van dataloggen op verschillende voertuigen.

Naast meetgegevens van sensoren en actuatoren is het ook mogelijk om koppel en vermogen te meten. Daardoor heb je geen dure testbank meer nodig. Je hebt wel voorkennis nodig om hieraan te kunnen deelnemen. Wil je andere systemen dan motormanagement loggen, zoals een DSG versnellingsbak, automatische versnellingsbak of koppelmvormer, airco of een willekeurig ander systeem, dan is dit met de juiste apparatuur allemaal mogelijk. De bestanden die je van een "log" krijgt zijn ongeveer 500 kb groot, afhankelijk van de tijd dat er gelogd is en dus makkelijk te delen en te mailen.

Wat ga je doen?

Tijdens deze workshop gaan we diverse datalogbestand maken op verschillende voertuigen en systemen om een algemene indruk te krijgen van de mogelijkheden. Nadat we een datalogbestand hebben gemaakt gaan we die analyseren met het programma Excel.





Hier vind je antwoorden op veelgestelde vragen over Het Beste van Brabant. Staat je vraag er niet bij? Of is het antwoord op je vraag nog niet helemaal duidelijk? Neem dan even contact op met de projectbegeleider van je school.

VEELGESTELDE VRAGEN

Waar kan ik me inschrijven voor Het Beste van Brabant?

Krijg ik een certificaat als ik heb meegedaan?

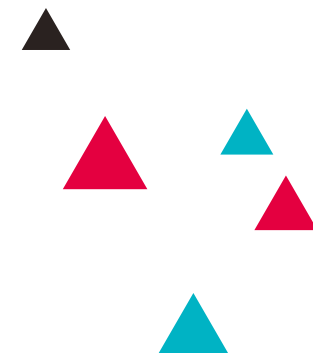
Hoeveel tijd kost het me om mee te doen aan een project?

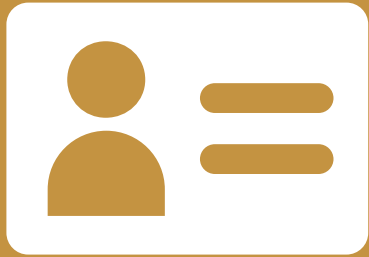
Kan ik meedoen aan een project onder schooltijd?

Krijg ik reiskostenvergoeding wanneer ik meedoe aan een project?

Kan ik zelf een project aandragen?

Bij wie kan ik terecht met vragen?





CONTACTGEGEVENS

Helicon

Teun van Gorp

06 51 89 57 26

t.vangorp@helicon.nl

Koning Willem I College

Bart Hermsen

06 53 59 11 14

b.hermsen@kw1c.nl

ROC de Leijgraaf

John Schobben

06 22 94 73 12

john.schobben@leijgraaf.nl

ROC Nijmegen

Ed Clevers

06 19 49 36 72

e.clevers@roc-nijmegen.nl

ROC Ter AA

Ingrid van der Horst

06 42 71 45 69

i.v.d.horst@roc-teraa.nl

Onderwijsgroep Tilburg

Ton Heijkants

06 22 86 24 85

tonheijkants@onderwijsgroep Tilburg.nl

ROC West Brabant

Marja van der Velden

06 22 57 05 05

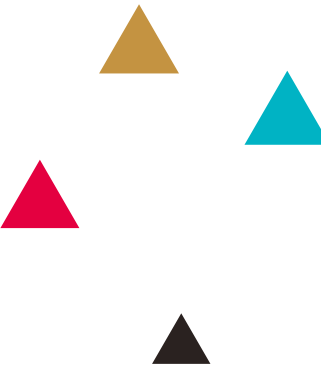
m.vandervelden@rocwb.nl

Summa College

Thomas Kramer

06 51 71 68 07

t.kramer@summacollege.nl





HET BESTE VAN BRABANT

Het Beste van Brabant is een initiatief van het Kennispact 3.0; een samenwerking tussen de Brabantse MBO instellingen, de Provincie Noord-Brabant en het bedrijfsleven. Het Beste van Brabant is een experiment dat gericht is op onderwijsinnovatie, op samenwerking tussen provincie, onderwijs en bedrijfsleven en op het scouten van ambitieuze en talentvolle studenten uit het MBO.

De Brabantse MBO instellingen hebben een selectie gemaakt van hun pareltjes; projecten van de verschillende scholen die uniek zijn in Brabant. In het Beste van Brabant wordt deze selectie gepresenteerd. Het Beste van Brabant richt zich op ambitieuze studenten uit de regio; studenten die nieuwsgierig zijn, studenten die meer willen, studenten die graag van de mogelijkheid gebruik maken om deel te nemen aan zo'n uniek project van een andere school. Studenten die in kansen en mogelijkheden denken. Studenten die zich positief willen onderscheiden en graag een voorsprong willen opbouwen richting arbeidsmarkt.

Ben jij een ambitieuze MBO 'er? Grijp dan deze kans en meld je aan!

