



**NEW MEDIA &
COMMUNICATION
TECHNOLOGY**

Hoe kan ik als student een stage (project) zoeken, kiezen en vastleggen tegen 6 december ?

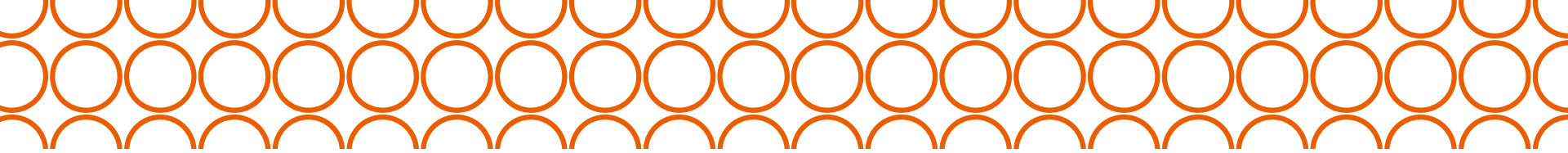


Er zijn 4 werkwijzen:

1. Zoek een project in het uitgebreide aanbod
2. Een eigen aangebracht stageproject
3. Een internationaal stage
4. Mogelijk Start-up Live

Stakeholders van een stage

Stagecoördinator	De moduleverantwoordelijke stage in Howest NMCT [Tom Decavele]
Stageadministratie	Administratieve afhandeling en vragen voor de bediening van de tool [Rita Vanmeirhaeghe]
Stagegever	De algemene benaming voor de externe persoon die de initiële contract afhandeling helpt regelen: Reguliere stage = stagementor internationale stage = OCI Start-up Live = The Studios verantwoordelijke
Stagementor	Contactpersoon van de externe organisatie Staat in voor de dagelijkse begeleiding
International coördinator (OCI)	De verantwoordelijke binnen de opleiding NMCT voor de stageovereenkomst (LAT) [Claudia Eeckhout]
Stagebegeleider	Docent van NMCT die de stage (op afstand) begeleidt. Wordt pas in februari toegekend.
Onderwijsdirecteur	Eindverantwoordelijke voor de stage [Roel Vandommele]



1. Zoek een project in het uitgebreide aanbod

= Normale gang van zaken

Het zijn organisaties die vertrouwd zijn met de opleiding.

Ga naar www.howest.be/stage

howest.be/stage [Home](#) [Info](#) [Help](#) [Registreer](#) [Login](#)

NL ▾

Howest.be stageplatform

Welkom op het stageplatform van Howest, Hogeschool West-Vlaanderen.

© 2016 - howest.be - [Help](#)

Meld je aan als student. Gebruik je howest-mailadres.

Inloggen

E-mail

Wachtwoord

[Inloggen](#) [Wijzig wachtwoord](#)

Als je nog geen project hebt, kies Zoek project.

[howest.be/stage](#) [Home](#) [Info](#) [Help](#) [Zoek project](#) [Mijn project](#) [Log off](#)

Howest.be stageplatform

Welkom op het stageplatform van Howest, Hogeschool West-Vlaanderen.

© 2016 - [howest.be](#) - [Help](#)

Onder “Zoeken” vind je alle goedgekeurde (stage)projecten voor jouw opleiding.

Zoeken

cloud

Aantal gevonden resultaten: 16

Opvolgingsysteem voor adviezen [Instituut voor Natuur en Bos Onderzoek, Brussel]

Brussel

Het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek (INBO) heeft door de jaren heen verschillende applicaties ontwikkeld in MS Access. Een van deze applicaties betreft het opvolgen van adviezen die het INBO aan de Vlaamse Overheid aflevert. De adviezen in deze applicatie volgen een welbepaalde workflow waar op geregelde tijdstippen automatische acties ondernomen moeten worden (bijvoorbeeld het versturen van herinneringen). Ook interageert de applicatie met ons Document Management Systeem (DMS) waar de adviezen worden opgeslagen.

Het INBO zet de laatste jaren echter in op webapplicaties en **cloud** toepassingen. Onze adviezen applicatie zal dus - zoals vele andere MS Access applicaties - vervangen worden door een web applicatie. Deze moet ontwikkeld worden in Grails, zal gehost worden op de Amazon Web Services (AWS) en gebruik maken van bepaalde AWS services zoals Cognito voor social authentication, S3 voor file storage, SES voor email reminders, etc.

Nota: Er zijn verscheidene applicatie met een zelfde strekking als deze dus is het mogelijk dat het niet specifiek de adviezen applicatie is dat ontwikkeld zal worden door de student maar een alternatief.

Details

★ Toon interesse

Interesse in...

Little Miss Robot - AD / Graphic Designer

We are offering an internship for a digital creative who wants to deep dive into innovative mobile e...

Gent

Verwijder interesse

Ontwikkelaar herinneringsapp voor dementerende bejaarden (medialab Quindo, Kortrijk)

Quindo is het community medialab van Howest waar Kortrijkse jongeren en studenten kunnen experimenteren...

Kortrijk

Verwijder interesse

Conversie Ticket systeem naar **Cloud** Based service [PCS Computer Knokke]

Knokke-Heist

Heb je interesse voor een (stage)project ?

- Klik op de knop “Toon interesse”.
- Neem contact met de stagementor van de organisatie.
- Ga langs voor een kennismakingsgesprek met de organisatie.

howest.be/stage Home Info Help Zoek project Mijn project Log off

Aantal gevonden resultaten: 16

Opvolgingsysteem voor adviezen [Instituut voor Natuur en Bos Onderzoek, Brussel]

Brussel

Het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek (INBO) heeft door de jaren heen verschillende applicaties ontwikkeld in MS Access. Een van deze applicaties betreft het opvolgen van adviezen die het INBO aan de Vlaamse Overheid aflevert. De adviezen in deze applicatie volgen een welbepaalde workflow waar op geregelde tijdstippen automatische acties ondernomen moeten worden (bijvoorbeeld het versturen van herinneringen). Ook interageert de applicatie met ons Document Management Systeem (DMS) waar de adviezen worden opgeslagen. Het INBO zet de laatste jaren echter in op webapplicaties en **cloud** toepassingen. Onze adviezen applicatie zal dus - zoals vele andere MS Access applicaties - vervangen worden door een web applicatie. Deze moet ontwikkeld worden in Grails, zal gehost worden op de Amazon Web Services (AWS) en gebruik maken van bepaalde AWS services zoals Cognito voor social authentication, S3 voor file storage, SES voor email reminders, etc.

Nota: Er zijn verscheidene applicatie met een zelfde strekking als deze dus is het mogelijk dat het niet specifiek de adviezen applicatie is dat ontwikkeld zal worden door de student maar een alternatief.

Details

Profiel De student dient te beschikken over een stevige Java achtergrond om snel Grails te kunnen oppikken zodat hij hierin web applicaties kan ontwikkelen. Deze applicatie zal uiteindelijk op AWS (Amazon Cloud) draaien en dus is het nodig om kennis van verscheidene Amazon services op te bouwen en gebruiken tijdens dit project. Enkele van deze services zijn S3 (file storage), Cognito/Directory Services (LDAP), SES voor email messaging, etc

De ontwikkeling zal op een agile manier gebeuren met sprints en volgens het TDD principe. Enige functionele/technische analyse zal ook nodig zijn waar het nog niet volledig duidelijk is wat er nodig is van functionaliteit

Max. aantal studenten 1
Geïnteresseerde studenten
Organisatie Instituut voor Natuur en Bos Onderzoek
Stagementor Azijn Kevin (+32496124347)
Afdeling

☆ Toon interesse

Interesse in...

- Je ziet rechts een overzicht van de projecten waarvoor je interesse toonde.

LET OP:

- het project blijft "OPEN" voor andere studenten.
- de stageplaats ziet dat er interesse is, maar ziet niet jouw naam.
- interesse tonen is dus niet vrijblijvend. Neem zeker contact met de organisatie.

Interesse in...

Little Miss Robot - AD / Graphic Designer

We are offering an internship for a digital creative who wants to deep dive into innovative mobile e...

Gent

Verwijder interesse

Ontwikkelaar herinneringsapp voor dementerende bejaarden (medialab Quindo, Kortrijk)

Quindo is het community medialab van Howest waar Kortrijkse jongeren en studenten kunnen experimenteren...

Kortrijk

Verwijder interesse

Webshop [Vanden Broele, Brugge]

In de Vanden Broele group hebben we heel wat personaliseerbare producten. Uiteraard alles wat print ...

Brugge

Verwijder interesse

Als de stageplaats en jijzelf tot een akkoord komen:

- Verwittig de stagecoördinator & stageadministratie van de opleiding. Zet de stagementor van de organisatie in CC. Vermeld de **titel van het project, bedrijf en contactpersoon**.
- Als de stagecoördinator akkoord gaat dat jij die stage uitvoert, dan wijst de stagecoördinator jou **onder voorbehoud** toe aan dit project:
Het project verdwijnt uit de lijst van beschikbare, open projecten.

LET OP :

Als er meerdere studenten dezelfde stage willen uitvoeren, dan beslist de organisatie, in overleg met de stagecoördinator, welke student het project krijgt. Wees dus professioneel in je communicatie en bereid het kennismakingsgesprek goed voor.

Toewijzing onder voorbehoud

The screenshot shows a web application interface. At the top, there is a dark navigation bar with the URL 'howest.be/stage' and links for 'Home', 'Info', 'Help', 'Zoek project', 'Mijn project', and 'Log off'. A language dropdown menu is set to 'NL'. Below this is a large blue banner with the text 'Mijn project Ontwerpen interne software (CRM) [Progressive, Deinze]'. Underneath the banner, there is a section titled 'Kies een ander project:' with a dropdown menu currently showing 'Ontwerpen interne software (CRM) [Progressive, Deinze]'. Below the dropdown is a 'Projectfiche' section with a 'Bewerk' button. The 'Projectfiche' contains a list of items: 'Omschrijving', 'Input', 'Output', 'Criteria om succes te meten', 'Wat het project niet zal realiseren', and 'Website (RSS)'. Below this list is a 'Planning' section.

Als de stagecoördinator jou onder voorbehoud toewijst aan het project, dan verschijnt het project onder “Mijn project”.

Je ziet een lege Projectfiche die je kan bewerken.

Mijn stageproject aanvullen

Mijn project Ontwerpen interne software (CRM) [Progressive, Deinze]

Kies een ander project:

Ontwerpen interne software (CRM) [Progressive, Deinze]



Projectfiche [Bewerk](#)

Omschrijving	Een verbetering ten opzichte van het bestaande CRM zal een goeie maatstaf zijn om mijn succes te meten. Ook zullen alle gevraagde features aanwezig moeten zijn in de applicatie. Als de user experience en productiviteit verbeterd, zal mijn doel ook bereikt zijn.
Input	Ik krijg de vrijheid om zelf te bepalen of ik verder werk op het bestaande CRM of dat ik vanaf scratch begin. Aangezien er al een CRM aanwezig is in het bedrijf kan ik wel veel inspiratie opdoen. Hiermee kan ik dus ook bepalen wat er wel goed aan de applicatie en wat er nog ontbreekt. Er zal ook een functionele analyse aanwezig zijn waarmee ik beter te werk kan gaan.
Output	Een professionele CRM die uitgebreider en praktischer is. Een paar basis functionaliteiten zijn: klantenbeheer, tijdsregistraties bij klanten, factuurbeheer, orderbeheer, statistieken, personeelsbeheer,...
Criteria om succes te meten	Een verbetering ten opzichte van het bestaande CRM zal een goeie maatstaf zijn om mijn succes te meten. Ook zullen alle gevraagde features aanwezig moeten zijn in de applicatie. Als de user experience en productiviteit verbeterd, zal mijn doel ook bereikt zijn.
Wat het project niet zal realiseren	De tool zal niet beschikbaar zijn als software, maar wel via het web. Dit project moet ik alleen realiseren dus leren werken in team zal niet vaak aanbod komen. Dit wilt niet zeggen dat ik geen overleg zal hebben met betrokkenen.
Website (RSS)	

Planning

Te realiseren	Verantwoordelijke	Einddatum	
Planning & research	Deryckere Stijn	19/02/2016	✘
Database first implementatie	Deryckere Stijn	26/02/2016	✘
Business layer	Deryckere Stijn	04/03/2016	✘
Controllers and views	Deryckere Stijn	11/03/2016	✘
Coderen	Deryckere Stijn	18/03/2016	✘

Jij vult in overleg met de stagegever van de organisatie:

- de projectfiche in
- een voorlopige planning voor 15 stageweken

Mijn stageproject: enkel projectfiche en planning

Projectfiche Bewerk

Omschrijving

Input

Output

Criteria om succes te meten

Wat het project niet zal realiseren

Website (RSS)

Planning

Te realiseren

Projectdossier(s)

Type	Publicatie
<p>Draft versie</p> <p>Samenvatting (enkel samenvatting is raadpleegbaar door iedereen via bibliotheekcatalogus)</p> <p>Bibliografische informatie (enkel volgende gegevens zijn raadpleegbaar door iedereen via bibliotheekcatalogus : titel bachelorproef/eindwerk-student-jaaropleiding)</p> <p>Geen publicatie of ontsluiting via bibliotheekcatalogus (geen gegevens raadpleegbaar)</p> <p>(PDF) <input type="text"/> <input type="button" value="Browse..."/></p> <p><input type="button" value="Upload"/></p>	<p>Final versie</p> <p>Samenvat</p> <p>Bibliografisch iedereen via I</p> <p>Geen publ</p> <p>(PDF) <input type="text"/></p> <p><input type="button" value="Upload"/></p>

Project samenvatting Bewerk

Titel Stage Operations Engineer - Combell
 Abstract
 Afbeelding
 Filmpje

Verslagen

Datum	Verslag
<input type="text"/>	(PDF) <input type="text"/>
	<input type="button" value="Upload"/>

Feedback

Invullen voor de aanvang van de stage	Invullen tijdens de stage	Invullen op het einde de stage
Projectfiche Planning	Verslagen Feedback	Projectdossiers Project samenvatting

Aandachtspunt Start-up Live

- Als je in de running bent voor een Start-up Live (zie werkwijze 4.) dan noteer in de omschrijving van de projectfiche: “Ik ben in de running om geselecteerd te worden voor een Start-up Live: zie projectfiche <titel>. Dit contract vervalt, wanneer ik positief advies krijg op 31 januari 2017.”
- Indien de stageovereenkomst moet geannuleerd worden, verwittig **jij** stagegever en stagecoördinator.

Definitieve toewijzing

- Stuur een mail naar stagecoördinator en –administratie dat de projectfiche en –planning is aangevuld. **indien van toepassing, vermeld ook het Start-up Live project.**
- De coördinator controleert en wijst het project definitief toe.
- Na goedkeuring door de opleidingsdirecteur krijg je een mail dat stageovereenkomst en risico-analyse klaar is voor verdere afhandeling.

Mijn project Costa Rica : Tourism in Jaco

Kies een ander project:

Costa Rica : Tourism in Jaco

Contract

Het contract kan je hier downloaden. Dit contract moet ondertekend bezorgd worden aan de stage-coördinator van je opleiding.

 [Download contract](#)

Howest zorgt voor contract = de stageovereenkomst en risico-analyse.

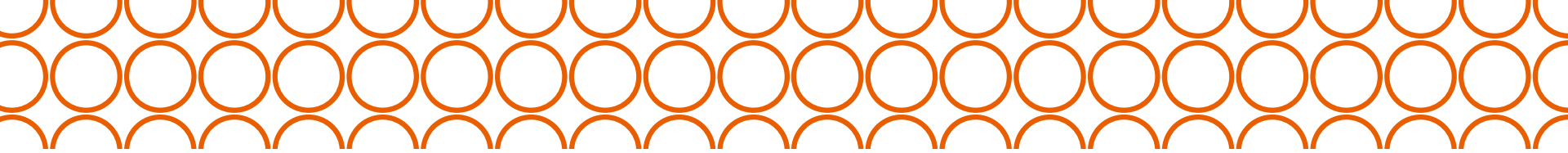
Stageovereenkomst: in 3 exemplaren.

- de stagegever ondertekent de 3 exemplaren
- de student tekent de 3 exemplaren
 - 1 exemplaar bezorg je volledig ondertekend terug aan Howest ('t Pand)
 - 1 exemplaar bezorg je aan de stagegever/organisatie
 - 1 exemplaar is voor jezelf

Risico-analyse: 1 exemplaar.

-- laat je invullen door de stagementor en terugbezorgen aan Howest, afgeven aan stageadministratie (Pand NMCT).

Timings & praktisch : contract & risico analyse in orde voor 6 december 2016.



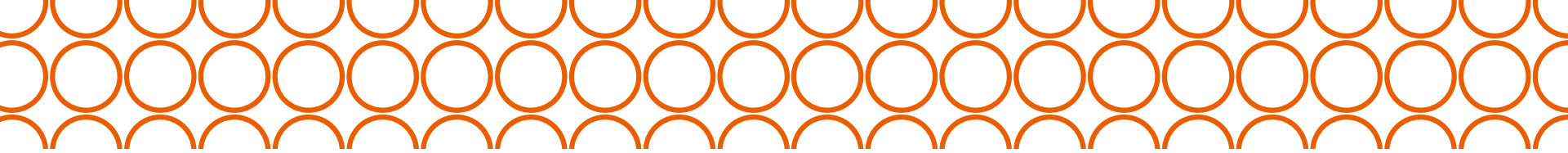
2. Een eigen aangebracht stageproject
Is een uitzondering.

Wat als je geen interessant stageproject vindt op www.howest.be/stage ?

- Na de stagemarkt kan je een afspraak met een organisatie gemaakt hebben, maar in de stagetool is nog geen projectvoorstel ingediend.
- Neem zelf contact met een mogelijke stageplaats. Stel jezelf en jouw opleiding voor in een kennismakingsgesprek aan de organisatie.
- Vraag de stagegever om het (stage)project te registreren op www.howest.be/stage, met jouw naam als **voorkeursstudent**.
- Het project wordt dan **niet gepubliceerd** voor de andere studenten.
- De stagecoördinator screent het project inhoudelijk. Als het project inhoudelijk voldoet aan de voorwaarden van de opleiding : zelfde verloop als werkwijze 1: Het project wordt onder voorbehoud aan je toegewezen. (slide 11)

Preferred student

Name of the candidate internship student (only if you decided on a particular student for this internship).



3. Een internationale stage

Internationale stage

- Beschikbare internationale projecten hebben een titel die begint met INT:
- Jouw project niet in de lijst? Volg werkwijze 2 “een eigen aangebracht project”.
- De deadlines liggen vroeger als je een beurs wenst aan te vragen (vanaf begin oktober).
- Overeenkomst = Learning Agreement Traineeship (LAT) klaarhebben voor je beurs bij Erasmus of West-Vlaanderen of VLIRUOS of

Learning Agreement Traineeship (LAT)

- Wanneer je stageproject is goedgekeurd, krijg je een mail. Aandacht: volg dit met spoed op, samen met stageadministratie.
- “Download contract” bevat een Word document zodat je het LAT kunt aanvullen.
- Maak een afspraak met de International Coördinator van je opleiding (OCI) voor verdere invulling en opvolging.

Mijn project Costa Rica : Tourism in Jaco

Kies een ander project:

Costa Rica : Tourism in Jaco

Contract

Het contract kan je hier downloaden. Dit contract moet ondertekend bezorgd worden aan de stage-coördinator van je opleiding.

 [Download contract](#)

Voorbeeld projectfiche International

I. PROPOSED MOBILITY PROGRAMME

Planned period of the mobility: from 17/02/2016 till 17/05/2016

Number of working hours per week: 38

Normally a 38-hour working week applies, spread across 5 days. If the nature of the function demands irregular performances, a deviation can be allowed, in consultation with the placement supervisor (employer) and the HOWEST placement supervisor. Overtime should not be the rule.

Traineeship title: INT: N/Z: Verder uitrollen LAN op Saaka campus (/support Server room)

Detailed programme of the traineeship period

Week 1 : (16th Feb – 20th Feb) Installation of Network Backbone Equipment in the Main Campus Building Server room

Week 2 : (23th Feb - 27 Feb) Installation of Network Backbone Equipment in the Main Campus Building Server room

Week 3 : (2nd Mar – 6th Mar) Extend physical LAN glass fiber connectivity to School of Business

Week 4 : (9th Mar – 13th Mar) Extend physical LAN connectivity to the new Multi-disciplinary Complex

Week 5 : (16th Mar – 20th Mar) Extend physical LAN connectivity to School of Agricultural Sciences

Week 6 : (23th Mar – 27th Mar) Extend physical LAN connectivity to School of Health Sciences

Week 7 : (30th Mar – 3th Apr) Installation & configuration of UPS in the Main Campus Building Server

Week 8 : (6th Apr – 10th Apr) Setup and configure VLANs for MMU Administrators, Staff & Students

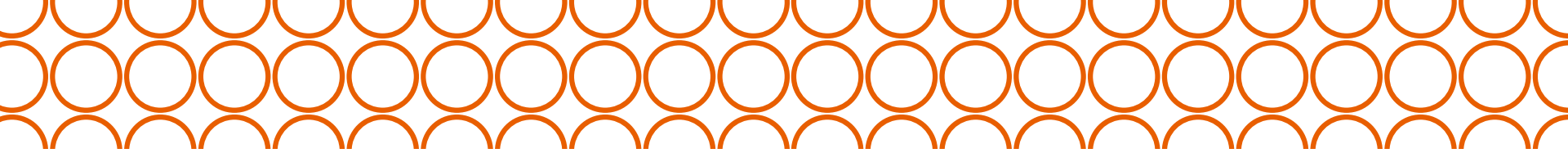
Week 9 : (11th Apr – 17th Apr) Configure Backup Systems for network equipment

Week 10 : (20th Apr – 24th Apr) Setup and configuration of Airconditioning systems

Week 11 : (27th Apr – 1st May) installing & configuration of virtual machine Servers (Firewall, Domain controller)

Week 12 : (4th May – 8th May) installing & configuration of various virtual machine servers (print servers, mail servers, etc.)

Week 13 : (11th May – 13th May) installing & configuration of various virtual machine programs (tools, webserver, database.) & machine host (users, etc.)



4. Mogelijk Start-up Live

Aandachtspunten

- Maak een afspraak met de verantwoordelijke van The Studios (Bart.Vanhuyse@howest.be) om een projectvoorstel in te dienen.
- Titel van het project “**Start-up Live: <jouw SBP projectnaam>**”
- Na toewijzing onder voorbehoud, vul je de projectfiche verder in.
- Projectfiche omschrijving begint met “**Ik ben in de running om geselecteerd te worden voor een Start-up Live project. Tevens heb ik een regulier stage-overeenkomst onder voorbehoud, namelijk <stagetitel>, <bedrijf>, <plaats>, en <contactpersoon>. Op 31 januari 2017 is het duidelijk of ik een positieve aanbeveling krijg om dit contract te laten doorgaan.**”
- Indien het Start-up Live project niet doorgaat, dan verwittig **jij** de stagegever en –coördinator.

Voorbeeld projectfiche Start-up Live

Projectfiche [Bewerk](#)

- Omschrijving** Correcte partnerships geregeld.
Realistische schatting van alle kosten.
Benodigde voorbereidingen om een Kickstartercampagne op te starten.
- Input** Business plan
Financieel plan
Prototype
- Output** Benodigde partnerships voor massaproductie, assemblage en distributie klaarzetten.
Ruwe schatting van bovenstaande kosten, zodat dit bedrag als financieel doel op Kickstarter geplaatst kan worden.
Eventueel een werkend prototype dat laptops draadloos oplaad (indien samenwerking met ingenieurs).
- Criteria om succes te meten** Correcte partnerships geregeld.
Realistische schatting van alle kosten.
Benodigde voorbereidingen om een Kickstartercampagne op te starten.
- Wat het project niet zal realiseren** Een effectieve lancering op Kickstarter.
Het SBP Live is eerder een uitwerking van alle voorbereiding ervan.
- Website (RSS)**

Planning

Te realiseren	Verantwoordelijke	Einddatum	
Deelname pitch halve finale Start-Academy	Geers Robin	10/02/2016	x
Meeting ingenieursbureau Brussel	Geers Robin	08/02/2016	x
Pitch voor industrieel ingenieur Electronica-ICT, mogelijke nieuwe samenwerking met studenten	Geers Robin	12/02/2016	x
Deelname pitch workshop Battle Of Talents	Geers Robin	17/02/2016	x
Deelname pre-pitch 'only for finalists' Battle Of Talents	Geers Robin	24/02/2016	x
Deelname pitch finale Battle Of Talents	Geers Robin	02/03/2016	x

Start stage

- Er wordt een stagebegeleider (docent) toegewezen.
- Vanaf nu kan je verder communiceren via Mijn Project.
- Verdere informatie wordt in de Professional Career Launch medegedeeld.
- Planning zie [academische kalender stage](#).