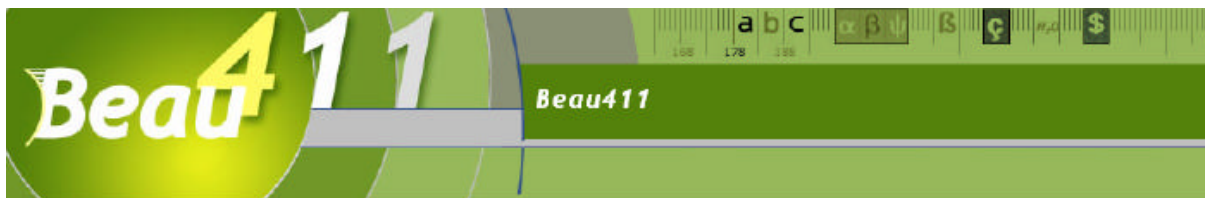


Projectplan Beau411

**Projectplan van de Webschool Beau411
In het kader van Ommekeer met Passer**

2007, Westerbeek College



1. Introductie:

Het doel van dit document is het omschrijven van de Beau411 Pilot. Beau411 is de Webschool voor Speciaal Onderwijs van het Westerbeek College, die in eerste instantie is bedoeld voor (hoog)begaafde leerlingen met autisme.

De doelstelling van de Webschool is het in gedigitaliseerde vorm van afstandsonderwijs bieden voor de specifieke doelgroepen van het Westerbeek college. De Webschool is de eerste digitale School voor Speciaal Onderwijs. De Webschool kan onderwijs bieden in de thuissituatie met de bedoeling om leerlingen met autisme in toenemende mate te betrekken bij schoolse mogelijkheden. Deze vorm van onderwijs is een onderdeel van het onderwijsaanbod en is met name gericht op autistische, fobische en anderszins kwetsbare leerlingen die om verschillende redenen niet in staat zijn een volledig onderwijsprogramma in een schoolgebouw te volgen.

2. Probleemstellingen

Deze pilot richt zich op het inrichten en testen van de Webschool Beau411. Er is binnen deze pilot een hoofdprobleemstelling, deze is vervolgens opgesplitst in meerdere subprobleemstellingen. Op al deze stellingen zal tijdens de pilot antwoord gegeven worden.

Hoofdprobleemstelling:

Is het mogelijk om met Beau411 een gedigitaliseerde vorm van afstandsonderwijs te bieden voor de specifieke doelgroepen van het Westerbeek College?

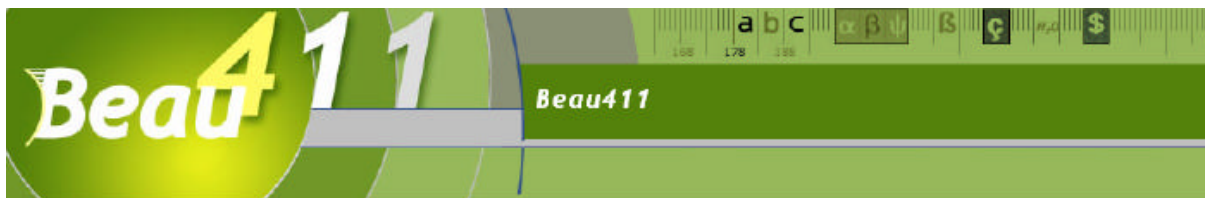
Subprobleemstellingen:

1. *Zijn leraren in staat om via de webschool een volledig lesprogramma aan te bieden?*
2. *Zijn leerlingen in staat om via de webschool aan een volledig lesprogramma deel te nemen?*
3. *Hoe ervaren ouders deze nieuwe lesmethode?*
4. *Hoe verhoudt de kwaliteit van lesgeven via de webschool zich met de conventionele lesmethoden?*

3. Pilotactiviteiten

Hieronder volgen puntsgewijs de verschillende activiteiten die tijdens de pilot zullen worden uitgevoerd:

- Inrichten en testen van Beau411 en vullen met huidige beschikbare digitale content.
- Opstellen informatiemateriaal voor ouders en leerlingen.
- Opstellen protocol voor het volgen en geven van les via Beau411.
- Uitrollen van Beau411 voor leraren en leerlingen.
- Inwerken/ cursus voor de leraren welke in de pilot mee gaan draaien.
- Bepalen en vervolgens inrichten van de lesplek voor de leraren.
- Uitleg en informatie aanreiken voor ouders en leerlingen.
- Cursus voor de leerlingen over het gebruik van Beau411.
- Inrichten thuiswerkplek voor de leerlingen.

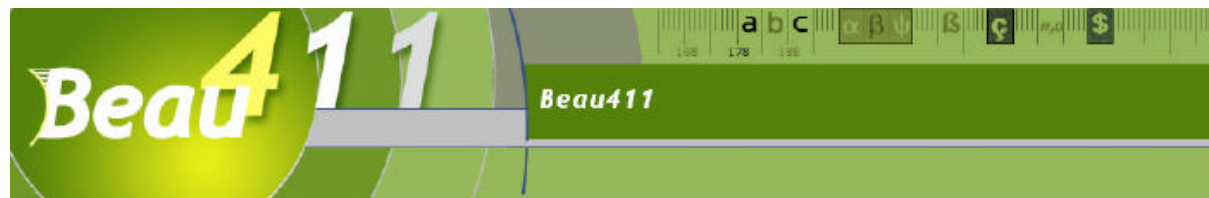


- Meten van de kwaliteit van het lesgeven onder de leraren en leerlingen.
- Meten van de effectiviteit van de webschool (in vergelijking met de reguliere vorm van lesgeven).
- Meten van de gebruikersvriendelijkheid van Beau411 voor leraren en leerlingen.
- Doorlopend aanpassen van de gebruiksvriendelijkheid van Beau411.
- Rapportage pilot Beau411.

4. Planning

Deze planning is gebaseerd op een globale inschatting van de tijd en middelen die nodig zijn om de pilot tot een goed einde te brengen, het is mogelijk dat de verschillende activiteiten lager of korter duren en vervolgens zal de planning daarop moeten worden aangepast.

Activiteit Chronologisch	Acties	Benodigde middelen en mensen	Tijd schema
Inrichten en testen van Beau411.	<ul style="list-style-type: none"> • Vullen van Beau411 met de digitale content. • Uitwerken van de grafische interface zoals leerlingen deze gaan zien. • Testen van alle functionaliteit zoals we die gaan benutten tijdens de pilot 	Esther, Dennis, Patrick Materiaal WN Webcams	Week 37
Opstellen informatiemateriaal voor ouders en leerlingen	<ul style="list-style-type: none"> • Informatiemateriaal opstellen 	Esther, Paul, Dennis	Week 37
Opstellen protocol voor het volgen en geven van les via Beau411	<ul style="list-style-type: none"> • Protocol opstellen over het volgen van lessen via Beau411 	Esther, Dennis, Peter	Week 37, 38
Uitrollen van Beau411 .	<ul style="list-style-type: none"> • Opleveren van het volledig werkzame Beau411 na het testen. 	Esther, Dennis, Guido, Patrick	Week 39
Uitleg en cursus aan leraren.	<ul style="list-style-type: none"> • Uitwerken documentatie voor leraren (gebruik van Beau411). • Plannen gesprekken met leraren. • Cursus geven aan leraren zodat zij met alle mogelijkheden van het systeem bekend en vertrouwd zijn. 	Esther, leraren Documentatie gebruik Beau411 voor leraren. Cursusmateriaal voor leraren.	Week 38, 39
Inrichten van de lesplek voor de leraren.	<ul style="list-style-type: none"> • Inrichten lesplek voor de leraren. 	Esther Webcams en mogelijkheden tot het inrichten van lesplekken.	Week 38, 39



Uitleg en informatie aanreiken voor ouders en leerlingen.	<ul style="list-style-type: none"> • Uitwerken documentatie voor ouders. • Uitwerken documentatie voor leerlingen • Plannen gesprekken met ouders en leerlingen. • Houden gesprekken met ouders en leerlingen over de lesmethode met Beau411. 	Esther, Dennis, Paul, Peter.	Week 38, 39 -
Cursus voor de leerlingen over het gebruik van Beau411	<ul style="list-style-type: none"> • Uitwerken documentatie voor leerlingen • Leerlingen inplannen voor cursus • Cursus geven over het les krijgen via de webschool en het protocollen die daar bij horen 	Esther (evt, Paul en leraren)	Week 38, 39
Inrichten thuiswerkplek voor de leerlingen.	<ul style="list-style-type: none"> • Thuis bij de leerling de werkplek inrichten. 	Esther, Dennis Webcams	Week 39
Start van het lesgeven via Beau411	<ul style="list-style-type: none"> • Start van het lesgeven met Beau411 	Leraren: Dennis, Esther, Peter, Max, Maarten	Week 40
Metten van de kwaliteit van het lesgeven onder de leraren en leerlingen.	<ul style="list-style-type: none"> • Opzetten van een meetsysteem om de kwaliteit van de lessen te meten • 	Esther, Dennis, Peter	Week 40-44
Metten van de effectiviteit van de webschool	<ul style="list-style-type: none"> • Opzetten van een enquête voor het meten van de effectiviteit voor leraren en leerlingen. • Plannen gesprek/ laten uitvoeren van de enquête door leraren en leerlingen. • Plannen en uitvoeren van gesprekken met de ouders • Demonstreren van de effectiviteit aan Marian Schelvis van Kennisnet • Informatieverstrekking over de voortgang aan PASSER-scholen • Informatieverstrekking op eigen website over de voortgang • Demonstratie op PlugFest/Kennisnet 	Esther, Peter, Marian Esther, Dennis, Max	Week 40-45 Week 45
Metten van de gebruikersvriendelijkheid van Beau411 voor leraren en leerlingen.	<ul style="list-style-type: none"> • Opzetten van een enquête voor het meten van de gebruikersvriendelijkheid voor leraren en leerlingen. Dit kan wellicht samenvallen met het meten van de effectiviteit. • Periodiek gesprekken voeren met de leraren en leerlingen over hun gebruik van Beau411. 	Esther, Peter	Week 40-44
Verbeteren/ aanpassen van de gebruikersvriendelijkheid en effectiviteit van	<ul style="list-style-type: none"> • Tijdens de gehele periode van de pilot zullen de uitkomsten van de effectiviteit en de gebruikersvriendelijkheid van 	Esther	Week 44 – week 51



Beau411.	<p>Beau411 worden gebruikt om deze aan te passen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Afronden van de pilot door een geschreven evaluatie die voor publicatie aan kennisnet wordt aangeboden 		
Rapportage Pilot Beau411	<ul style="list-style-type: none"> • Tijdens de gehele pilot worden de verschillende metingen periodiek uitgevoerd. • Halverwege het schooljaar 2007-2008 zal de eerste rapportage worden opgesteld. • Aan het einde van het schooljaar zal nogmaals een rapportage plaatsvinden. • Opleveren van een aangepast Individueel handelingsplan (IHP), dat competentiegericht een verslaglegging is van een arrangement (PO) 	Esther	Januari en Einde schooljaar

