# Goed Bezig!

# Projecten-workshops II programmeren – DotNET

## Product backlog (kan gewijzigd worden)

De user stories met prioriteit 8 en 9 dienen enkel geïmplementeerd te worden door groepen met 4 studenten.

User Stories	Use case	Must have	Nice to have
Als cursist wil ik me registreren bij één GB organisatie zodat ik via			
een GB groep acties kan opzetten. (extensie van e-mail moet		1	
overeenkomen met email extensie van school)			
Als cursist kan ik hoogstens één GB groep aanmaken zodat ik een			
actie kan opzetten en opvolging kan ontvangen van een lector. (Zie		2	
use case Beheren groep)			
Als cursist kan ik inschrijven in maximaal 1 GB groep zodat ik kan		3	
samenwerken voor een actie met de cursisten van de GB groep.			
Als cursist wil ik de motivatie, om het GB label uit te reiken aan een			
organisatie, kunnen ingeven voor mijn GB groep zodat mijn GB			
groep het GB label kan toekennen aan de organisatie en de		4	
hoofdlector op de hoogte wordt gesteld zodat deze feedback kan			
geven.			
Als cursist kan ik de motivatie aanpassen na feedback van lector			
zodat dit kan worden goedgekeurd door lector.			Х
Als cursist kan ik de evaluatie van de (hoofd)lector bekijken zodat			.,
ik verder kan bijsturen.			Х
Als cursist ken ik het GB label toe aan de organisatie, na			
goedkeuring van voorstel door de hoofdlector, zodat de		5	
organisatie geïnformeerd wordt over het GB label en het kan		5	
accepteren.			
Als cursist beslis ik via welke sociale media het aanvaarden van het			
GB label door een organisatie bekend wordt gemaakt zodat		8 <sup>(1)</sup>	х
iedereen het weet.			
Als cursist wil ik de acties en evenementen (op een specifieke			
datum) die we als team overeengekomen zijn met de organisatie		6	
inbrengen zodat de lector dit kan opvolgen			
Als cursist wil ik kiezen welke (goedgekeurde) acties en			
evenementen er via welke sociale media bekend gemaakt zullen		9 <sup>(1)</sup>	х
worden zodat iedereen het weet.			
Als cursist stel ik het draaiboek op zodat de evolutie van de			
acties/evenementen kan worden bijgehouden (~trello) en zodat		7	
uiteindelijk de acties/evenementen succesvol kunnen worden		,	
afgerond <sup>(2)</sup>			

<sup>(1)</sup> Bij sociale media dient er naast Facebook,... ook nagedacht te worden over een pagina binnen Give A Day voor de GB organisatie.

(2) Voor het uitwerken van de acties moeten de studenten beroep doen op vrijwilligers. Hiervoor kunnen vacatures uitgeschreven worden op het Give A Day platform. De vrijwilligers die zich aanmelden voor de actie kunnen dan opgenomen worden in het draaiboek.

## Enkele niet functionele requirements

- MVC Core applicatie (versie .NET Core 1.1)
- SQL Server 2016.
- GitHub
- De applicatie is gebruiksvriendelijk
- De applicatie is responsive (smartphone tot desktop)
- De applicatie is bereikbaar in de cloud Azure voor de laatste sprintdemo
- De applicatie houdt rekening met de styleguide van Give A Day
- De applicatie past MVC correct toe
- De applicatie moet makkelijk uitbreidbaar zijn (maakt gebruik van de juiste patronen)
- De code coverage van de unit testen beslaat 80% voor domein en controller

## Opmerkingen

Op Chamilo kan je een dump vinden van de database van Give A Day. Een aantal tabellen kan je hieruit gebruiken.