## HERSENVULSEL.BE SAM GIELIS



## Technische Handleiding

February 19, 2016

### Contents

1 Inleiding		2	
2	Initialisatie		
	2.1	Een account aanmaken	3
	2.2	Git installeren	3
	2.3	De Hersenvulsel website importeren	4

#### 1 Inleiding

Dit document is bedoeld als technische handleiding voor geverifierde auteurs die zelfstandig artikels op de Hersenvulsel website willen posten. Aangezien de website gehost wordt als een statische website is dit proces iets ingewikkelder dan dat het geval is bij dynamische websites, waar content gewoon via de website zelf kan toegevoegd worden.

Als auteur volg je steeds dezelfde stappen tijdens het content creatie proces. Deze inleiding geeft een kort overzicht van de te doorlopen stappen. Het proces wordt in meer detail uitgewerkt doorheen de rest van dit document.

Vooraleer je aan de slag kan als geverifierd Hersenvulsel auteur moet je natuurlijk eerst geverifieerd worden en enkele initile zaken op orde brengen. Dit wordt uit de doeken gedaan in Sectie 2.

#### 2 Initialisatie

Als je dit document leest betekent dat dat wij jou de kans bieden om geverifierd auteur te worden op Hersenvulsel. Een volwaardig deel van het team zeg maar. Als geverifierd auteur kan je volledig zelfstandig artikels toevoegen aan de website. Bovendien krijg je een auteursprofiel op de website dat wordt weergegeven bij de artikels die jij schrijft.

#### WETENSCHAP

# Uitvinding penicilline dankzij muizen









#### 2.1 Een account aanmaken

Hersenvulsel.be wordt gehost op *GitHub*. Vandaar dat je zelf ook een GitHub account nodig hebt om artikels te kunnen toevoegen. Aanmelden kan hier.

Om een Hersenvulsel account aan te maken stuur je ons een mailtje met daarin vermeld: jouw Github gebruikersnaam, een korte biografie en een persoonlijke link die genteresseerde lezers kunnen bezoeken. Dat kan bijvoorbeeld jouw blog zijn, een Facebook pagina of een ander account. In bijlage plaats je een foto van jezelf die minstens 280 bij 280 pixels groot is. Je kan ons contacteren op schrijf@hersenvulsel.be. Na jouw email ontvangen te hebben voegen wij jouw toe aan het Hersenvulsel project op GitHub. We maken ook een profiel aan op de Hersenvulsel website en laten iets weten wanneer dat gebeurd is.

#### 2.2 Git installeren

Om artikels op de website te plaatsen moet je communcieren met de servers via git. Dat is een systeem dat verschillende mensen aan hetzelfde project laat werken door er voor te zorgen dat verschillende files binnen het project gesychroniseerd blijven.

Je kan git hier downloaden op de website van *git-scm*. Let er tijdens de installatie zeker op dat je de command-line interface installeert.

Wij gaan er verder vanuit dat je geen hulp nodig hebt bij de installatie. Als dat wel het geval is kan je ons altijd contacteren.

#### 2.3 De Hersenvulsel website importeren

Let op! Deze stap kan je enkel uitvoeren als je bent toegevoegd aan het Hersenvulsel project op GitHub.

Om de website te importeren doorloop je de volgende stappen:

1. Maak een nieuwe folder aan op jouw computer waar je in wilt werken als je artikels schrijft voor Hersenvulsel. Zorg ervoor dat die folder *leeg* is.

2.