Werkwijze en Inleveren Practicum

Arno Kamphuis

Datum: 8 april 2015

Hieronder staan de stappen en eisen voor het werken en inleveren van het practicum

- 1. Gewerkt wordt in groepjes van 2
 - a. Niet meer, niet minder!!
 - b. Vul het google docs in met de namen van de twee groepsleden
- 2. Maak per groepje een eigen repository (Private) aan op GITHUB
 - a. Voeg Arno Kamphuis (arnokamphuis) toe als collaborator, voor uitleg zie: https://help.github.com/articles/adding-collaborators-to-a-personal-repository/
 - b. Vul in het google doc in wat jullie GITHUB repo is
- 3. Fork de GITHUB repo HU-Vision-1415-Base
 - a. Ga naar https://github.com/arnokamphuis/HU-Vision-1415-Base
 - b. Rechtsboven op de pagina zie je de knop "Fork", druk daarop
- 4. Werk alleen in de MASTER branch (dus geen andere branches aanmaken)
- 5. De folderstructuur mag NIET aangepast worden.
 - a. De folder 'documentatie' bevat alle informatie over de opdrachten en de uitleg van het project
 - b. De folder 'meetrapporten' zal jullie meetrapporten gaan bevatten. Deze meetrapporten moeten in PDF formaat worden aangeleverd!! Andere formaten worden niet geaccepteerd en zal resulteren in een NVD (1) voor het practicum
 - c. De folder '**source**' bevat de sourcecode van het project. Hier zullen jullie dus in
- 6. Zorg dat je MINSTENS één keer per week een 'git push' en 'git tag' uitvoert naar je eigen repo op GITHUB! (Waarschijnlijk vaker anders kan je niet samenwerken)
 - a. Als dit niet gebeurd krijg je een **NVD (1)** voor het practicum; ik wil zien dat jullie eraan werken namelijk
 - b. Zorg dat er elke week een release wordt aangegeven via een git tag, zie http://git-scm.com/book/en/v2/Git-Basics-Tagging, tags zijn:
 - i. week1
 - ii. week2
 - iii. week3
 - iv. week4
 - v. week5
 - vi. final
 - vergeet NIET: Een tag wordt niet overgedragen naar de remote repos bij een push.
 Deze moet je handmatig uitvoeren met 'git push origin [tagname]'