

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 werken.
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 gebeurt 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
 - c. VERGEET NIET: Een tag wordt niet overgedragen naar de remote repos bij een push. Deze moet je handmatig uitvoeren met 'git push origin [tagname]'