How to review

Op welke manier word er gereviewd?

Op het moment dat je iemand moet gaan reviewen moet je de onderstaande stappen doorlopen.

Stappen

- 1. Zorg dat je iemand zijn code locaal heb draaien.
- 2. Maak een kopie van het Review Format, zet deze in de map "Angry-Jungle-Raccoon/Reviews".
- 3. Hernoem hem naar "[onderdeelnaam]-[voornaamnaam van softwareschrijver]- [datum en tijd van review]" vb. "Repository-Michael-06_12_2013 18.50".
- 4. Vul het gehele document in! een uitleg van alle beoordings criteria staat hieronder bij de kop Checklist.
- 5. Mocht je het gehele document hebben ingevuld sla het dan op en vink in het "review overzicht" de review die je gedaan hebt af.
- 6. Mochten er onduidelijkheden zijn of mochten er facetten van de gereviewde code niet kloppen neem dan meteen contact op met de schrijver ervan, en geeft hem door dat hij/zij de code moet herzien met de feedback uit het review verslag.
- 7. Mocht er code herschreven worden geef je dit aan Michael, door die een nieuwe reviewer aanwijst. De nieuwe reviewer zal na de aanpassingen alle stappen vanaf 1 nogmaals doorlopen(dus helemaal opnieuw reviewen).

Checklist

De uitleg van de tekst staat beschreven achter 2 slashes "//".

Template:

```
#Review
Gereviewed door:

* [eigen naam] // Hier komt jou eigen naam

* [eigen naam] // Hier komt jou eigen naam

Onderwerp

* [Feature Branch naam]

Gemaakt door:

* [naam]

generated by haroopad
```

```
* [naam]
 `Yes/No` Aan alle criteria voldaan
## Beoordelings punten
Nummer | Criteria | Voldaan
--- ---
1|Voldoet de code aan de algemene regeles beschreven in de stijlgids| `Yes/No`
2 | Werkt de code op een correcte manier met andere classes, interfaces en methodes | `Yes/
No<sup>^</sup>
3 | Zijn de methodes logisch en makkelijk aan te passen geschreven | `Yes/No`
4 De code is consiquent geschreven en heeft dezelfde structuur \ `Yes/No`
5|Is het duidelijk wat ieder blok code doet(doormiddel van naamgeving en comentaar)?| `Y
es/No`
6 | Voldoet de code aan alle Functitonele requirements | `Yes/No`
7|Voldoet de code aan alle Gebruiksvriendelijke requirements| `Yes/No`
8|Voldoet de code aan alle veiligheids requirements| `Yes/No`
Mocht er code onvoldoende of niet goed zijn schrijf dan bij feedback op hoe je tot die
conclusie bent gekomen.__
## Feedback
1. - // op deze regels kun je de feedback zeteen en verwijzen naar code die je beneden k
wijt kunt
2. -
3. -
4. -
6. -
7. -
8. -
```

9. -