

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 lokaal 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 regels beschreven in de stijlguides| `Yes/No`
2|Werkt de code op een correcte manier met andere classes, interfaces en methodes| `Yes/No`
3|Zijn de methodes logisch en makkelijk aan te passen geschreven| `Yes/No`
4|De code is consequent geschreven en heeft dezelfde structuur| `Yes/No`
5|Is het duidelijk wat ieder blok code doet(doormiddel van naamgeving en commentaar)?| `Yes/No`
6|Voldoet de code aan alle Functionele 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 zeten en verwijzen naar code die je beneden kijkt kunt
2. -
3. -
4. -
5. -
6. -
7. -
8. -
9. -