

## Branches

master  
staging (web)  
beta (android)  
adhoc (ios)  
develop  
feature/manage\_user  
hotfix/need\_fix\_asap  
release/1.2.3

## Tags

Tags kunnen in twee verschillende vormen voor komen.

### Standaard notatie

[major].[minor].[patch]  
2.1.4

### Meerdere targets notatie

[target]/[major].[minor].[patch]  
ringcredible/2.1.4

## Flows

### Wat als?

Wat als?	Actie	Git commands
een nieuwe feature gestart word	nieuwe feature branch van develop	\$ git checkout feature/manage_user develop
een feature klaar is	pull develop rebase met develop	# pull develop \$ git checkout -b feature/manage_user \$ git rebase develop \$ git push origin feature/manage_user --force # pull request on github # review
een feature gereviewed is	feature in develop mergen	\$ git checkout develop \$ git merge feature/manage_user --no-ff
staging gedeployed moet worden	develop in staging mergen	\$ git checkout staging \$ git merge develop --no-ff
production gedeployed moet worden	release branch aanmaken van staging (geen push) version bump / changelog bijwerken mergen in master  tag geven  mergen in develop	\$ git checkout -b release/1.2.3 staging # version bump, changelog \$ git checkout master \$ git merge release/1.2.3 --no-ff \$ git tag -a 1.1.1 \$ git push origin 1.1.1 \$ git checkout develop \$ git merge release/1.2.3 --no-ff
een hotfix gemaakt moet worden	hotfix branch aanmaken vanaf master	\$ git checkout -b hotfix/need_fix_asap master
een hotfix klaar is	pull request iemand anders laten reviewen	# pull request # review
een hotfix gereviewed is	mergen in develop  mergen in staging  zie item production deployen	\$ git checkout develop \$ git merge hotfix/need_fix_asap --no-ff \$ git checkout staging \$ git merge hotfix/need_fix_asap --no-ff # release