

```

$ git pull --rebase origin master
$ git checkout -b num-branchName
...
dev
...
$ git add [-A] .
$ git commit -m « #num - explication »
...
$ git checkout master
$ git pull --rebase origin master
$ git checkout num-branchName
$ git rebase master
...
$ git add [-A] .
$ git commit -m « #num - explication »
$ git push origin num-branchName
...
$ git checkout master
$ git pull --rebase origin master
$ git checkout num-branchName
$ git rebase master
$ git checkout master
$ git merge --no-ff num-branchName
$ git push origin master
$ git branch -D num-branchName
$ git push origin :num-branchName

```

} Je commence un nouveau dev
 } Très souvent
 } Au moins une fois par jour
 } Week-end, vacances ou par sécurité le soir
 } J'ai fini mon dev ! Champagne !

<u>Cmd</u>	<u>Explication</u>
\$ git pull --rebase origin master	Mettre à jour la branche master
\$ git checkout -b num-branchName	Créer ma branche
\$ git add [-A] .	J'ajoute mes modifs (-A pour toutes)
\$ git commit -m « #num - explication »	Je valide mes modifs
\$ git checkout master	Revenir sur master
\$ git pull --rebase origin master	Mettre à jour master
\$ git checkout num-branchName	Revenir sur ma branche
\$ git rebase master	Rajouter les commits de master dans ma branch
\$ git push origin num-branchName	Si besoin je pousse ma branche sur origine (week-end ou vacances)
\$ git merge --no-ff num-branchName	Je merge mes commits dans master avec un commit de merge obligatoire
\$ git push origin master	Je pousse mes modifs
\$ git branch -D num-branchName	Je supprime ma branche locale
\$ git push origin :num-branchName	Je supprime ma branche distante (si besoin)