```
La commande : pour executer le projet
mvn spring-boot:run
mvn spring-boot:run -D spring-boot.run.profiles=dev,appliinfo
La commande pour créer une branche :
git checkout -b feat/nom du brnache
git branch //demande la branche actuelle
La commande pour basculer sur une branche :
git fetch origin nom_du_brache
git checkout --track origin/nom_du_brache
Apres le développement pour pousser le code on a fait :
git stash // commit de cash
git checkout develop
git pull origin develop
git checkout nomDuBranche
git stash apply
git status
git add.
git commit -m "nomDuBranche: le travail effectue"
git push origin nomDuBranche
pour creer un pull request il faut faire:
on fait un pull sur la brache develop
on fait un rebase dans la branche à poussée sur la branche develop.
on fait un commit puis un push
on fait un pull request
Pour créer un SSH:
ssh-keygen
cat ~/.ssh/id_rsa.pub
```

pour avoir un pull sur la branche

```
git log --oneline // avoir liste des commit sur une branche git status git commit -am "vos commit" git pull
```

Pour configurer le compte git :

```
git config --global user.name "ntaher"
git config --global user.email noureddine.taher-externe@adsn.fr
git commit --amend --reset-author
```