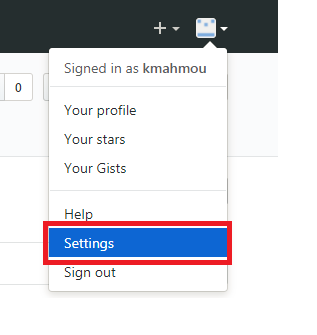
Atelier Git 1

## Exercice 1 :

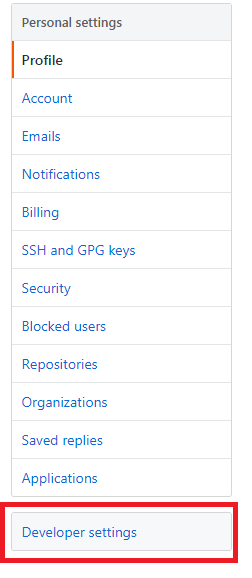
1. Se connecter au GitHub public avec son compte (login, password) et vérifier que vous avez bien accès au projet « **passion** » :

* <https://github.com/kmahmou/passion>

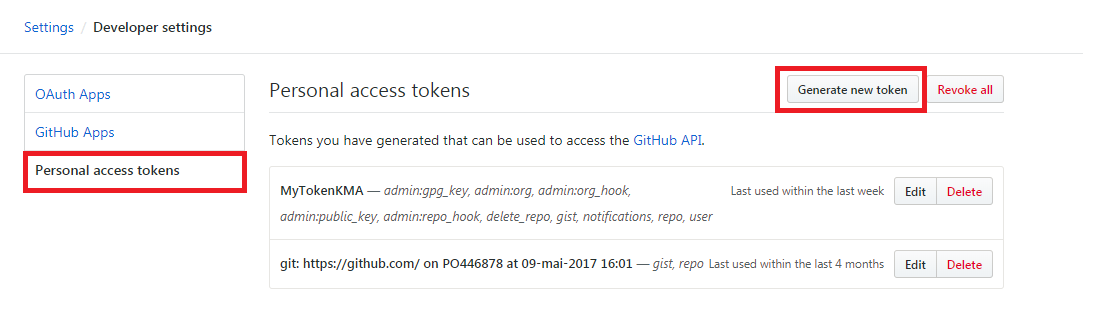
1. Créer votre « Personal Access Token (PAT) » via l’interface github :
   1. Aller sur votre profil puis « settings » :



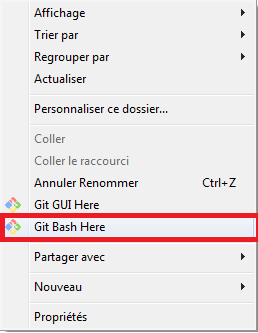
* 1. Cliquer sur « **Developer settings** » :



* 1. Aller sur « Personal eccess tokens » et « Generate new token » :



1. Créer un répertoire sur votre disque local : c:\github\
2. Clic-droit et ouvrir la fenêtre de commande « **git bash for windows** » :



1. Configurer le proxy en copiant/collant la commande suivante :
   1. *git config --global http.proxy* [*http://PRAFAPXYVIPADM.siege.axa-fr.intraxa:8080*](http://PRAFAPXYVIPADM.siege.axa-fr.intraxa:8080)
2. Cloner le repository « passion » dans ce même répertoire (c:\github\) avec votre PAT
   1. Indice : git clone https://%PAT%@github.com/kmahmou/passion.git

## Exercice 2 :

1. Créer une branche qui se nomme « **feature/%VOTRE\_TRIGRAMME%** » basé sur la branche **develop**
   1. Indice : git checkout -b…
2. Modifier un des fichiers du contenu du répertoire c:\github\passion\src\app\source\
3. Ajouter/Commiter/pousser vos modifications dans votre branche « **feature/%VOTRE\_TRIGRAMME%** »
   1. Indice : git add ., git commit -m « MyComment », git push,…
4. Vérifier que vous voyez bien vos modifications : **https://github.com/kmahmou/passion/tree/feature/%VOTRE\_TRIGRAMME%**
5. Créer une PullRequest entre votre branche « **feature/%VOTRE\_TRIGRAMME%** » et la branche « **develop** » (A faire via l’interface <https://github.com/kmahmou/passion>) :

