Activité partie 3

# Qu'est-ce qu'un commit ?

Un commit sur un projet est un point de sauvegarde qui enregistre la totalité des nouvelles modifications depuis le commit précédent.

Dévelopement

Commit

# À quoi sert la commande git log ?

La commande git log sert à voir la totalité de l’historique des commits avec l’identifiant du commit, l’auteur du commit et la date à laquelle il a été effectué ainsi que le message que l’auteur aura mis.

# Qu'est-ce qu'une branche ?

Une branche permet de pouvoir faire toutes les modifications que nous voulons comme faire un test pour une nouvelle fonctionnalité sans pour autant influer sur le travail des autres sur la branche principale du code.

Branche secondaire

Branche principale

Après avoir fini le développement de la nouvelle fonctionnalité on peut la fusionner à la branche principale afin de poursuivre le développement du projet.