Qu’est qu’un commit ?  
  
Un commit, c’est l’envoi des modifications qu’on a effectuées. Il faut penser à envoyer avec son commit un message qui permettra à la prochaine personne (ou à soi-même) de comprendre quels changements ont été faits.

A quoi sert la commande git log ?

La commande git log permet de savoir ce qui a été fait, quand, et par qui. C’est un journal de bord des commit qui permet de s’y retrouver ensuite plus facilement. Chaque entrée dispose d’un code unique, d’une date, du nom de l’utilisateur qui a commit et de son adresse email ainsi que du commentaire que l’utilisateur a choisi de mettre avec son commit.

Qu’est-ce qu’une branche ?

Une branche permet de diverger de la version « officielle » du code. Ainsi en créant une branche, on peut par exemple travailler sur de nouvelles fonctionnalités sans avoir à commit sur le master jusqu’à ce qu’on décide de merge la branch avec le master pour que la version officielle du code contienne les changements ou d’abandonner la branche et de ne pas intégrer les changements dans le master.