

Git & GitHub – Partie 3 Activité

1) Qu'est-ce qu'un commit ?

Un commit est un commentaire qu'on émet, lorsque nous faisons un projet ou autre chose sur Git & GitHub. Sa permet aux internautes et aux développeurs de comprendre les différentes modifications ou précisions à apporter lorsque nous travaillons sur un ou plusieurs projets.

2) À quoi sert la commande git log ?

La commande git log, sert à regarder les différentes modifications effectuées lors de nos commits, elle permet de voir le nom l'auteur, son prénom, son adresse email et le jour et la date du commit.

3) Qu'est-ce qu'une branche ?

Une branche dans le logiciel Git, sert à enregistrer les différentes modifications effectuées lors de nos créations de fichiers, de dossier, et de nos commits. Elle stocke toutes ses informations en elle, ce qui nous permet de faire le choix de travailler dans la branche d'origine qui est « Master » ou « une nouvelle branche » créer par nous-même.