**Projet 1:**

1. Créer un repository dans github nommé **collaboration.**
2. Créer un dossier sur le bureau.
3. Ajouter y votre CV au format word avant le début de la formation.
4. Lier votre dossier à votre repository grâce à git.(git init puis git add)
5. Envoyer votre CV dans le github grâce à git.
6. Après ajout, créer une premier version de votre CV 1.0 dans github.
7. Mettez à jour votre CV qui est sur le bureau après démarrage de la formation.
8. Faites la mise à jour du CV dans le github grâce à git.
9. Créer une deuxième version de votre CV 1.1 dans github.

**Projet 2:**

1. Créer un projet web nommé **boutiqueStatique.**
2. Le but du projet est de créer un site web HTML-CSS pour l’exposition de produits à vendre
3. Le site doit avoir un menu vertical et ce dernier doit comporter des éléments de menu déroulants.
4. Le formateur est le product owner.
5. Vous allez vous constitués en groupes de deux.
6. Choisissez un Scrum Master.
7. Le Scrum Master doit créer un repository dans github et le lier au dossier de votre projet.
8. Le product owner va vous donner les éléments, en détail, du site.

<http://nova.sn/index.php?>

<https://www.jumia.sn/>

<https://www.expat-dakar.com/>

**Projet 3:**

1. Projet individuel
2. Créer une chaîne YouTube
3. Ajouter des vidéos en visibilité privé
4. Créer un projet web nommé **mediaTechDynamique**
5. Ajouter 4 pages web:

* une page pour l’affichage des vidéos de votre chaîne YouTube
* Une page pour recueillir l’avis des internautes en utilisants un formulaire google forms qui sera intégré dans dans une page de votre site
* Une page de connexion au site.
* Une page d’inscription des utilisateurs. Seuls les utilisateurs inscrits pourront se connecter.

6. Il vous faut une base de données pour stocker les informations des utilisateurs inscrits.

7. Créer un repository pour ce projet dans github

8. Liens utils pour une mise à niveau en PHP

NB: Vous pouvez utiliser des framework CSS comme Bootstrap ou autres.

<https://www.youtube.com/watch?v=EbfIPH-3Muw&list=PLzT281RbfHAaveon-FmkYOxViXKSUD0Jc&index=5>

<https://www.youtube.com/watch?v=ABkDZNPIDXU&list=PLzT281RbfHAaveon-FmkYOxViXKSUD0Jc&index=4>

<https://www.youtube.com/watch?v=ewUKWzXKG8s&index=3&list=PLzT281RbfHAaveon-FmkYOxViXKSUD0Jc>

<https://www.youtube.com/watch?v=wuKiYmjMGuQ&list=PLzT281RbfHAaveon-FmkYOxViXKSUD0Jc&index=1>

<https://www.youtube.com/watch?v=UNseNh6hlLo&list=PLzT281RbfHAaveon-FmkYOxViXKSUD0Jc&index=2>

[PHP/MySQL](https://www.youtube.com/watch?v=v-1TSSl51xs&index=4&list=PLzT281RbfHAYyUyRFysE6xHoa3kNVxIxG)

<https://www.w3schools.com/>

**Projet 4:**

Gérer une page d’administration des informations des utilisateurs inscrits sur votre site.

La confirmation de la suppression doit être gérée avec du Jquery, de même que le chargement de la page de modification.