

*#Introduction :*

Dans le cadre de nos projets futurs qu’on va mener, on va commencer une nouvelle étape de la gestion du projet en agile, « l’automatisation des taches » c’est un concept qui commence à partir du Trello et GitHub jusqu’à automatisé le CSS et le JavaScript.

J’ai partagé avec vous un tableau Trello et un repo GitHub pour vous familiariser et vous émergé dans le contexte d’un workflow bien organisé.

Nous allons développer un site vitrine d’une agence web du nom ‘YOUWEB’, qui propose des services en ligne et des clients à satisfaire, et dans un cadre d’entreprise on va formaliser le produit et le concevoir ainsi que le développer.

*#Trello :*

* Lien tableau Trello : <https://trello.com/invite/b/865CejRk/05729ed06c8fc0369ffac1bdb1f4f3ae/workflow>
* Objectif : vous familiariser avec le tableau, phase immersion
* Guide :
* Une petite analyse sur les cartes, la conception des cartes, le concept des champs personnalisés, les liaisons entre les cartes, Butler et les triggers. GitHub et Trello

*#GitHub :*

* Lien repository (master): <https://github.com/tijaniabdellatif/Website-training/>
* Lien repository (develop): <https://github.com/tijaniabdellatif/Website-training/tree/develop>
* On peut aussi utiliser le Board automatisé sur GitHub (Kanban).
* Lien Kanban: <https://github.com/tijaniabdellatif/Website-training/projects/3>

*#Hint :*

* Sur Trello toujours soyez attentif par rapport à la carte News et la carte Docs.
* Butler est un outil magnifique
* Les liens entre les cartes
* Les liens GitHub sur les cartes
* Les champs personnalisés
* Les dates
* Les power-ups

*#Objectif :*

* Familiarisation avec le nouveau workflow
* Brainstorming et documentation
* L’Organisation et le Clustering

*#Liens utiles :*

* Training :
  + <https://github.com/tijaniabdellatif/HTML_CSS_Bootstrap_Training/>
  + <https://github.com/youssefbm/Ateliers-C1>
  + <https://github.com/youssefbm/CV-Project>

*@BON COURAGE*