**Application console : Pharmacie intelligente**

Une nouvelle pharmacie est ouvert dans votre quartier, vous êtes là pour donner l'aide !

## **Livrables :**

Donnez le lien vers votre dépôt GitHub qui contient :

- le code de votre application console java.

- le fichier (.jar) de votre application.

## **Référentiels :**

**Développeur⋅se web et web mobile**

## **Contexte du projet :**

Une nouvelle pharmacie est ouvert dans votre quartier, le fondateur est encore perturbé, il ne sait pas comment gérer et organiser les articles et les médicaments.

Vous devez donc lui créer une application afin qu’il puisse optimiser le temps de recherche et la gestion.

Alors le besoin c’est de créer une application Console qui va faire (mini management) des articles de pharmacie ainsi que les pharmaciens.

• Ajouter un médicament / pharmacien

• Modifier un médicament / pharmacien

• Supprimer un médicament / pharmacien

• Rechercher un médicament / pharmacien

• Mémoriser les clients (après 3 ventes le client est devenu fidèle)

Chaque médicament est reconnu par son identifiant, le nom, une petite description, le prix.

Un Pharmacien est présenté par son identifiant, son nom/prénom, numéro téléphone et Email.

Le client a les mêmes informations que le pharmacien plus un badge pour cumuler le nombre des ventes effectuées.

## **Modalités pédagogiques :**

* Travail en groupe de 2 personnes, faut respecter respecter les mesures sanitaires ( distance, bavette ...)
* Durée : 2 jours

## **Critères de performance :**

Le code source initial est complété selon les consignes et respecte les bonnes pratiques du Java.

Le fichier Jar est fonctionnel.

Le formateur peut exécuter le code sur sa propre machine.

Le code est livré avant la date et l'heure limite.

## **Modalités d'évaluation :**

Livraison du code sur un dépôt Git en ligne et exécution de celui-ci sur l'ordinateur du formateur.

Revue de code en groupe.