

## PV de la séance du 05.11.2018. Team AMY

Personnes présentes :

- Yannick Baudraz (Présentait l'application)
- Alexandre Fontes (Rédigait le pv)
- Mauro Santos (Utilisait l'ordinateur)
- Nicolas Glassey (Intermédiaire)
- Sylvain Boillat (Client)

Lieu :

Avenue de la Gare 14, 1450 Sainte-Croix

Questions réponses :

### **Présentation des différents profils :**

Il y a 3 profils différents sur notre site : Client, Store Manager et user (admin).

### **Démonstration faites sur le site :**

Rechercher un composant grâce au filtre, voir les articles en stocks.

Utilisation du panier, tester les limites du stock (Ajouter puis enlever des produits).

Faire une commande réelle avec l'utilisation de paypal

### **PayPal jouable ? N'importe qui peut utiliser ?**

PayPal est un service de paiement en ligne gratuit, qui permet de payer des achats, de recevoir des paiements, ou d'envoyer et de recevoir de l'argent.

### **Avis de M.Boillat à propos du site**

Le site est agréable à utiliser et simple d'utilisation.

### **Comment le client aura accès au site ?**

Pour accéder au site, le client devra passer un entretien avec le patron de l'entreprise et après l'administrateur l'ajoute sur le site avec son identifiant, nom, prénom, e-mail et mot de passe.

### **UML :**

Nous avons montré le diagramme use case avec les différents profils.

### **Création d'un compte pour le client :**

Nous avons créé un compte pour le client (Sylvain Boillat) avec son nom, prénom, adresse mail, un identifiant et un mot de passe.

Le client a ensuite fait des tests avec les différentes fonctionnalités du site.

### **Remarques sur le site :**

Automatiser la collecte du paiement quand le client achète un composant.

Différentes devises ?

- Pas pour l'instant. Les achats ne se font qu'en Suisse

Comment gérer le stock ?

- Faire des commandes en avance pour les remettre en stock.

Statistiques pour les commandes ?

- Sur l'historique des commandes, avoir un ID tracking pour suivre l'avancement physique du ou des composants.
- Pouvoir commander s'il n'y a plus de pièces.

Ajouter dans le futur une fonction pour que le client puisse passer une commande même si la pièce n'est pas en stock, et que cela dise dans combien de temps elle le sera selon le délai d'approvisionnement.

Fonction login en 3 points (nom d'utilisateur, mot de passe, et code SMS). Est-ce possible ?

- Oui, avec une application qu'il faut installer sur le téléphone.