

Cahier de charge

1. Le projet

- ShopNow est un site web réalisé pour la société ShopNow. C'est une plateforme pour digitaliser la gestion d'inventaire afin de faciliter le travail pour le manager de la société et d'assurer l'accès à distance.

2. La problématique

- La société ShopNow possède un magasin et enregistre jusqu'à maintenant les informations sur le stock en format papier.

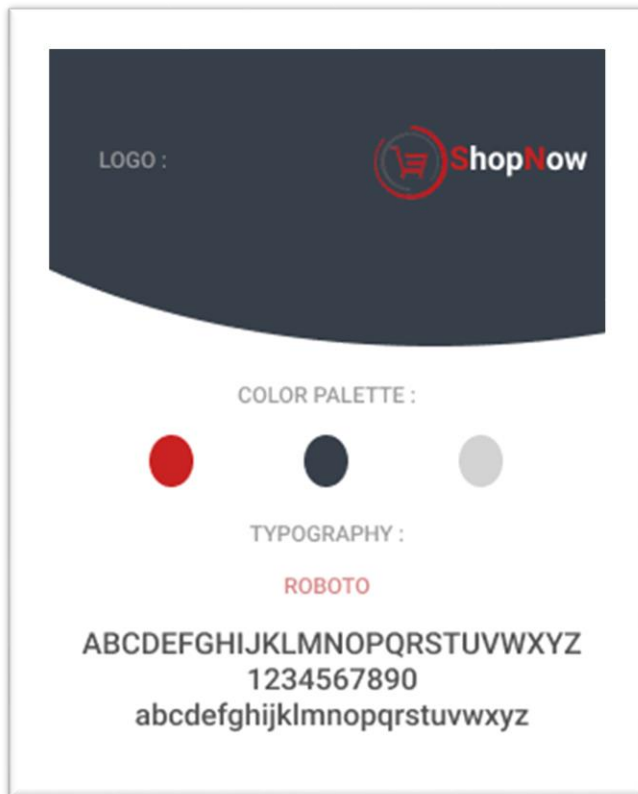
3. Les objectifs

- Ajouter nouveaux produits avec catégorie et référence et quantité pour chaque produit.
- Rechercher sur un produit.
- Afficher les informations sur un produit avec la possibilité d'imprimer ses informations.
- Modifier les informations d'un produit.
- Suivi la disponibilité d'un produit.

4. Les cible

- Le manager de la société ShopNow.
- Product owner : M. Youness Echchadi, Mme. Sedraoui Fatimaezzahra.

5. Charte graphique



6. Les technologies utilisées

- HTML (HyperText Markup Language) : Langage de balisage utilisé pour la création de pages web, permettant notamment de définir des liens hypertextes.
- CSS (Cascading Style Sheets) : Permet de créer des pages web à l'apparence soignée.
- JavaScript : Un langage de programmation principalement utilisé sur internet, en complément de HTML et CSS. Il utilise des scripts pour créer du contenu dynamique.
- PHP (Hypertext Preprocessor) : Un langage de script de serveur et un outil puissant pour créer des pages web dynamiques et interactives.
- MySQL (Structured Query Language) : Un langage standard pour les traitements de bases de données.

7. Les livrables

- 10/01: Conception de la plateforme.
- 12/01: Présentation de la maquette/prototype de la plateforme.

- 14/01: Réalisation le front-end de la plateforme par HTML/CSS.
- 24/10: Réalisation le back-end de la plateforme.