

Projet 5 : Dashboard d'Achats



Technologie utilisée : Symfony

Durée : 3 semaines

Imaginez une entreprise ou association qui a besoin de faire un suivi du matériel qu'elle a acheté sur la durée. Vous allez devoir créer un tableau de bord pour lui faciliter la tâche.

Cet outil devra être sécurisé par un système de login et permettra de gérer plusieurs utilisateurs.

Ce tableau de bord doit permettre de :

- Lister les produits
- Ajouter un produit
- Modifier un produit
- Supprimer un produit

Pour chaque produit on doit rentrer les informations suivantes :

- Lieu d'achat (En vente directe ou e-commerce)
 - Si vente directe - Possibilité de saisir l'adresse
 - Si e-commerce - Possibilité de saisir l'url du e-commerce
- Nom du produit
- Catégorie (le produit n'appartiendra qu'à une seule catégorie. Prévoir une table dans la base de données)
- Date d'achat
- Date de fin de garantie
- Prix

- Zone de saisie pour rentrer diverses informations (ex: conseils d'entretien du produit)
- Photo du ticket d'achat
- Manuel d'utilisation (Pas obligatoire s'il n'existe pas)

Il faudra réaliser un Modèle Conceptuel de Données.

Bonus:

- Tâche cron qui envoie un email lorsque le produit arrive au terme de sa garantie
- Une page où l'on peut voir un graphique comparant les sommes dépensées par catégorie entre deux dates.

Groupes

Enola - Alexis M - Ludo

Manu - Jérôme

Aymeric - Loris

Laetitia - Sergio

Vanessa - Ludovic

Fred - Alexis B