

**Architecture WEB****Projet****1. Cahier de Charges du projet Web :**

Le projet est individuel.

Développez une boutique virtuelle, les fonctionnalités attendues sont :

- La page d'accueil
- La gestion du compte client
- Le catalogue
- La recherche
- Gestion des CB
- Gestion du panier

Les technologies et les langages à utiliser sont :

Front :

Angular / NGXS

Back :

PHP / COMPOSER / DOCTRINE / SLIM

NODEJS / SEQUELIZE

Les livrables sont :

Un lien vers votre Github

Attention, vous devez remonter dans GITHUB uniquement vos sources

Autrement dit, vous ne devez pas remonter dans GITHUB les Framework et autres dépendances.

Hébergement : Vous devez héberger votre application sur la plateforme Render

**L'évaluation prendra en compte :**

- **Le respect de la procédure**
- **Le respect des délais**
- **La qualité du code**
- **La sécurité du code**
- **Le périmètre fonctionnel couvert**
- **Le respect de l'architecture**

**Procédure de Livraison :**

Créer un repo GITHUB nommé projet\_nom\_prenom

Push les sources de votre projet dans ce repo

**Par mail :**

**Objet : PROJET - NOM - Prenom**

**Contenu :**

- **Lien vers le repository GITHUB (public) contenant un dossier FRONTEND et un dossier BACKEND**
- **Lien vers l'application hébergée sur RENDER**