**Outils et équipements pour le projet**

**1. Back-office et gestion interne**

* Avec PHP pur, tu peux gérer :
  + **Production des cartes** : workflows simples, autorisations, remise des produits.
  + **Stocks** : entrées/sorties, inventaires, seuils d’alerte.
  + **Caisse et ventes sur place** : ouverture/fermeture de caisse, pointage, reçus.
  + **Reporting** : statistiques, graphiques simples (ex. avec **Chart.js** ou **Google Charts**).
* Tu peux créer **ton propre système de rôles et utilisateurs** avec PHP + MySQL.

**2. Vente en ligne**

* PHP peut gérer :
  + **Catalogue produit** avec photos, descriptions, prix.
  + **Panier et commandes**.
  + **Paiements** via intégration d’API comme **CinetPay, Stripe, PayPal, MTN Moov, Wave**.
* Beaucoup de modules PHP prêts à l’emploi existent pour ces paiements, même si tu ne passes pas par Laravel.

**3. Front-end esthétique**

* Toujours possible avec **Bootstrap** ou **CSS personnalisé**.
* Responsivité : PC, tablettes, smartphones.
* Tu peux créer des dashboards et formulaires modernes même en PHP pur.

**4. Base de données**

* MySQL ou PostgreSQL reste parfait pour PHP natif.
* Les requêtes CRUD (Create, Read, Update, Delete) fonctionnent exactement comme avec Laravel.

**5. Avantages et limites**

**Avantages :**

* Plus simple à mettre en place si tu maîtrises PHP.
* Pas besoin de framework lourd comme Laravel.
* Plus de contrôle sur chaque ligne de code.

**Limites :**

* Tu devras coder toi-même beaucoup de fonctionnalités que Laravel fournirait automatiquement (authentification, middleware, validation, ORM…).
* La maintenance et l’évolution du projet peuvent être plus longues si l’application grossit.