
Yahade

5 allée Maurice Herzog
91510 Lardy

Contact :

yzaline@yahade.fr

Poste : développeur solutions digitales

à partir de juillet 2023

L'entreprise

Yahade est une coopérative de producteurs spécialisée dans la production et la distribution de produits d'épicerie fine. Nous travaillons en collaboration avec un réseau de producteurs et nous leur proposons diverses solutions allant de la production à la vente en ligne.

Nous gérons plusieurs sites internet marketplaces.

Type de poste

Stage à temps plein - Alternance - Télétravail - rémunération conventionnée

L'équipe

Intégrez une équipe jeune et dynamique à taille humaine. En effet vous ferez partie du pôle digital composé de 6 personnes et plus particulièrement de l'équipe de développement composée de 3 personnes.

Missions

En tant que Développeur, au sein d'une équipe IT, vous aidez au développement de nos sites e-commerce, et de nos sites vitrines. Vous participerez à la création d'une application d'aide opérationnelle et de monitoring de nos sites sur support web et mobile. Vos missions se découperont en plusieurs axes :

- Comprendre les besoins utilisateurs
- Développer des modules applicatifs pour notre intranet Yahade.fr.
- Intégration des modules dans l'application web et mobile de Yahade
- Maintenance et optimisation des marketplaces WordPress de la coopérative.

Technologie

Langage Web :

- Html / Css, Bootstrap 5 / Javascript, JQuery, Ajax
- Framework : Laravel 8 / symfony 7
- Serveur : PHP 8.2
- Base de données : MySQL

Langage Mobile :

- All (Structure, design, server) : Dart
- Framework : Flutter
- Base de données : MySQL

Logiciel :

- EDC : Visual Studio
- Gestionnaire de fichier : Filezilla / Cyberduck
- Système de versionning : Bitbucket

Tu as :

- Bac + 3 dans le domaine du développement web et mobile
- De l'expérience avec le développement d'application web ou mobile
- De l'expérience avec Wordpress

Tu es :

- Soucieux.euse de la qualité du travail produit
- Autonome
- Curieux.euse
- Force de proposition
- Esprit d'équipe