L'entreprise

ORMA est une société de service en ingénierie informatique à taille humaine qui conseille et accompagne les TPE, Artisans, PME, PMI, Grands Comptes depuis 1980. Nos 3 agences en Auvergne-Rhône-Alpes proposent des logiciels de gestion, des solutions digitales et du matériel informatique.

Notre mission : réussir la transformation digitale des entreprises

Fidèle à sa stratégie de développement, ORMA se construit jour après jour en s'appuyant sur l'envie d'agir de ses collaborateurs, leur plaisir de construire ensemble et leur détermination de faire d'ORMA un acteur majeur sur son marché.

Au sein de notre agence de Valence (26, Drôme) nous recherchons un développeur web (H/F).

Missions et activités du poste

Rattaché(e) au directeur général et intégré(e) au sein d'une équipe jeune et dynamique, votre mission principale est d'assurer le développement et l'amélioration de nos projets web.

Compétences techniques exigées

- La POO et le langage PHP 7
- Les bases de données (MySQL)
- Le HTML et CSS
- L'utilisation de Git (GitLab ou équivalent)

Compétences techniques complémentaires

- CMS Open Source (PrestaShop, WordPress)
- Frameworks (Symfony, Laravel)
- Framework CSS (Bootstrap ou équivalent)
- La connaissance de Linux serait un plus

Savoir-être

- Rigueur et organisation
- Esprit d'équipe
- Pédagogie et dynamisme

Profil

Issu(e) d'une formation informatique ou autodidacte avec une expérience professionnelle équivalente. Vous possédez de solides connaissances techniques (développement web, interface, sécurité).

Votre curiosité, votre créativité et votre connaissance des nouvelles technologies vous permettront de relever les différents défis techniques et ergonomiques du web.

Vous serez amené(e) à échanger directement avec nos clients.

Conditions

Rémunération selon profil et expérience.

Type d'emploi : CDI - Poste à temps plein (36,5 H) - Télétravail possible.

Localisation principale: Valence (26, Drôme).

Pour postuler, envoyez votre CV et lettre de motivation à : recrutement@orma.fr