
Programmeur d'arrière-plan senior

Cube Noir, une filiale du Groupe PVP, est un partenaire de confiance pour accompagner les organisations dans la conception, le développement et l'implantation d'applications Web et mobiles, le marketing numérique, ainsi que le support et les solutions informatiques.

Tu aimerais contribuer à notre mission, tu as soif de défis et tu partages nos valeurs d'innovation et d'approche client?

Faire partie de l'équipe de Cube Noir, c'est choisir une entreprise en pleine croissance, à taille humaine, dont le travail d'équipe, l'expertise, la créativité et le service sont au cœur de nos actions.

Votre défi

Nous sommes présentement à la recherche d'un programmeur d'arrière-plan senior passionné par le Web et les nouvelles tendances numériques. En collaboration avec les équipes de création et de production, le programmeur d'arrière-plan devra développer, implanter, mettre à l'essai et documenter différentes applications.

Votre mandat

- ▀ Programmation Web, PHP orienté objet, MySQL;
- ▀ Collaboration avec une équipe de développeurs Web;
- ▀ Analyse et conception d'applications Web;
- ▀ Architecture de bases de données;
- ▀ Recueillir, analyser et synthétiser les besoins des clients.

Votre profil

- ▀ 10 ans d'expérience en programmation d'arrière-plan;
- ▀ Excellent sens des priorités, de l'organisation;
- ▀ Capacité à travailler sur plusieurs dossiers à la fois;
- ▀ Excellentes aptitudes de communication à l'oral comme à l'écrit;
- ▀ Bilingue – Français et anglais (un atout).



Vos connaissances techniques

- ▶ PHP, MySQL;
- ▶ Git;
- ▶ Symfony.
- ▶ **Atouts** : Docker; Node.js; Python; GraphQL; CI/CD; Kubernetes.

Vos compétences

- ▶ Autonomie et grand sens des responsabilités;
- ▶ Rigueur et minutie;
- ▶ Grande proactivité;
- ▶ Dynamisme et énergie positive;
- ▶ Professionnalisme;
- ▶ Imputabilité;
- ▶ Esprit d'équipe.

Vos avantages

- ▶ Horaire flexible;
- ▶ Régime d'assurance collective;
- ▶ REER collectif;
- ▶ Travail sur place, en télétravail ou les deux.

 GROUPE PVP

