

## LEAD DEVELOPPEUR BACK-END

Créée en 2008, Naitways est un Opérateur de services et d'infrastructures sur mesure. De l'audit au maintien en condition opérationnelle, de la refonte à l'externalisation des infrastructures, nos équipes techniques et commerciales possèdent toute l'expertise nécessaire à l'élaboration de solutions adaptées aux environnements les plus critiques, permettant de répondre aux impératifs de sécurité, de performances et d'agilité des entreprises les plus exigeantes. Naitways accompagne plus de 250 clients grâce à des ingénieurs qualifiés et disponibles 24h/24, 7j/7 et 365j/an.

La société emploie aujourd'hui une quarantaine de collaborateurs et est présente sur Paris et Lyon. Certifiée Great Place To Work depuis Juin 2019, Naitways cherche constamment à améliorer l'environnement et la qualité de vie de ses collaborateurs. Naitways fait partie des lauréats du Palmarès Women Equity 2019, un prix qui récompense les 50 entreprises les plus performantes avec une femme à leur tête.

Intégré(e) au sein de l'équipe de développement qui gère toutes les applications internes de Naitways, vous prenez le lead sur toute la partie dév de Naitways.

### Votre job en quelques mots :

- Vous pilotez l'ensemble des projets de développement à des niveaux de criticité différents (recueil des besoins, suivi de planning, affectation des tâches ...)
- Vous pilotez et organisez l'activité de l'équipe
- Vous participez au design des nouvelles applications
- Vous améliorez sensiblement l'architecture des outils existants et participez au design de celle des outils futurs comme par exemple des outils de déploiement automatisés de VMs ou de pré-configuration d'équipements réseau
- Vous participez au choix des technologies utilisées
- Vous apportez votre expertise sur le choix des outils et méthodes de travail

### Environnement technique :

- PHP 7 : Symfony 4.4 et 5.1, dépôt composer privé, Symfony Recipes privées
- Javascript vanilla, webpack, SCSS, yarn
- Docker, docker-compose, registry d'images Docker interne
- Linux : Debian, Ubuntu, Alpine
- PHPstorm
- Redis, rabbitmq, stockage S3 avec MinIO
- Git, Gitlab interne, CI/CD grâce à Gitlab

### Notre Lead Dev devra :

- Idéalement, être titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou équivalent
- Justifier d'au moins 5 ans d'expérience sur un poste similaire
- Maîtriser le langage PHP ainsi que le Framework Symfony
- Etre relativement à l'aise avec la programmation orientée objet
- Utiliser Git régulièrement ou SVN
- Et le must : une bonne maîtrise de docker et docker compose et éventuellement quelques connaissances du monde de l'hébergement web
- Etre rigoureux, dynamique, force de proposition et visionnaire
- Posséder une appétence pour le management

---

#### NAITWAYS S.A.S.



### **Lead Dev chez Naitways ? Votre terrain de jeu ...**

- Maîtrise de l'environnement de bout en bout (du dév à la mise en production),
- Libre choix des technologies utilisées,
- Simplicité de réalisation des tests techniques,
- Environnement mouvant et en constante évolution (staffing de l'équipe à moyen/long-terme, élargissement du périmètre : gestion du parc de VM, équipements réseaux, déploiement de nouvelles infrastructures, détection et gestion d'intrusions ...

### **Pourquoi Naitways ? Et pourquoi pas !**

Naitways est un Cloud Provider français créé par des passionnés de technique répondant aux problématiques de ses clients par une approche sur mesure.

### **Et le challenge dans tout cela ...**

Qui dit équipe de passionnés dit challenges au quotidien, débats sur les nouvelles technos et leur implémentation et cela autour d'un café, d'un smoothie, d'une partie de ping-pong ou d'une bière en afterwork.

Naitways met à votre disposition en environnement de travail optimal : laptop dernier cri, open-space dual-screen 2k, salle de brainstorming avec des poufs, hamac, salles de travail individuelles, board interactif et bien d'autres...Notre souhait : que chacun puisse exprimer sa créativité, seul, ou en équipe en fonction de sa méthodologie de travail ou de son humeur.

---

#### **NAITWAYS S.A.S.**