

# KIRVING

## Embauche consultant technique

### Développeur JAVA / HTML H/F en CDI

#### Fiche de poste

---

<b>Société :</b>	KIRVING (société de services)
<b>Contact :</b>	Hervé Jhistry – jhistry.herve@kirving.fr - 06.11.58.88.18
<b>Type de contrat :</b>	CDI (à pourvoir immédiatement)
<b>Lieu de travail :</b>	Moirans (banlieue de Grenoble)
<b>Profil recherché :</b>	A partir de BAC+2 en informatique, orienté développement (JAVA et HTML) Avec ou sans expérience. Connaissances en CAO et PLM souhaitées (non obligatoires).
<b>Titre du poste :</b>	Consultant technique
<b>Salaire :</b>	A discuter, en fonction des compétences et de l'expérience (25 à 40k€)

---

#### Contexte

Le marché du PLM est en croissance depuis plusieurs années. La société KIRVING a été créée pour répondre à une demande forte de services relatifs à la mise en place d'outils permettant d'optimiser l'organisation des services techniques de l'entreprise. L'activité de la société est spécialisée dans l'intégration de suites logicielles PLM, ce qui permet d'offrir aux PME des solutions fonctionnelles adaptées à leurs secteurs d'activité.

Actuellement, la société KIRVING est en phase de recrutement pour être capable d'absorber le nombre de clients et projets croissant.

#### Poste à pourvoir

Réaliser des développements spécifiques dans les différents modules des suites PLM assurer le suivi, les évolutions, le support chez les divers clients KIRVING. Gérer et piloter la mise en œuvre et l'administration des modules déployés : gestion des évolutions, doc technique, installation.

Les développements seront réalisés en grande partie dans des langages propriétaires proches du JAVA ou Java Script, orienté WEB, avec l'utilisation du langage html. Le langage SQL est utilisé pour requêter les bases (Oracle et SQL Server).

Dans un premier temps, il est prévu une montée en compétence avec des prestations de développement en interne, tels qu'une interface avec Google ou encore des outils de transfert de données ou d'interfaçage avec des ERP, en alternance avec des formations techniques. Ensuite, les développements dépendront des besoins des clients KIRVING et des projets en cours. Certaines prestations pourront se dérouler en régie, pour la société Radiall (bureaux localisés à Voreppe).

A terme, possibilité d'évoluer vers des missions de consulting.

## **Actions / Tâches à effectuer**

- Tâche principale : Réalisation de développements spécifiques divers autour des suites PLM déployées
- Tâches annexes :
  - Rédaction de spécifications techniques, à partir de spécifications fonctionnelles
  - Installation et paramétrage de divers modules (à définir)
  - Démonstrations et présentations des outils développés à divers publics des services techniques de l'entreprise
  - Rédaction de supports fonctionnels et/ou techniques pour les applications développées

## **Compétences requises**

- Connaissance des outils informatiques :
  - Bonnes connaissances des technologies/langages suivants : **JAVA**, Python, **HTML**, CSS, Java Script, (optionnel :Angular)
  - Bonnes connaissances du langage SQL (pour bases Oracle et SQL Server)
- Esprit de synthèse et communication : Etre capable de présenter son travail sous forme de démonstration, savoir faire des synthèses claires de l'avancement, des blocages rencontrés, être force de proposition pour la réalisation technique.
- A noter : il n'est pas demandé d'avoir des connaissances dans les concepts PLM.

## **Aptitudes diverses**

- Etre intéressé par le fonctionnement des petites structures, c'est-à-dire acquérir rapidement une certaine autonomie, avoir le sens des responsabilités, avec des opportunités d'évolution rapide.
- Etre mobile (environ 20% des prestations nécessitent des déplacements chez les clients, essentiellement en Isère). Possession du permis de conduire. Une voiture de service sera mise à disposition.
- Aimer le contact client : être à l'aise avec les interlocuteurs techniques (service informatique essentiellement). Etre capable, ou acquérir progressivement, les capacités d'animer des réunions d'avancement, des audits ; savoir s'exprimer correctement devant un auditoire.