

# Consultant / Chef de Projet ERP industriel

## Stage de fin d'études ingénieur

### Qui sommes-nous ?

Chez **Objectif-PI**, nous optimisons les processus de gestion de production industrielle grâce à une solution ERP open source puissante, ergonomique et modulable, 100% française. ⚡🇫🇷

Fondée en 2012 à Grenoble par Raphaël Maudet, notre ERP répond aux besoins des PME industrielles françaises et est implanté sur différents sites de production à l'international (Mexique, Espagne, Pologne...) !

L'ERP **Open-Prod** est une solution open source complète avec plus de 180 modules, parmi 16 fonctionnalités. Ergonomique et évolutif, il s'adapte aux processus de gestion de chaque industrie. Son modèle full web permet une mobilité sur tablette et smartphone.

Notre objectif ? Devenir le **leader français** de l'ERP industriel et permettre aux PMI, ETI, et grands groupes industriels, d'optimiser leurs gestion de production.

### Nos chiffres clés ?

- 60% de croissance annuelle
- 1 000m<sup>2</sup> de nouveau bureau d'ici 2024
- +20 collaborateurs d'ici 2024

### Pourquoi nous rejoindre ?

- Une diversité des projets (métiers, secteurs...)
- Un ERP en constant développement
- Une collaboration permanente avec les développeurs
- Un accompagnement de la montée en compétences tout au long du parcours
- L'opportunité de prendre part à un projet de A à Z

## **Vos missions**

Le stage débutera par une formation à notre ERP, ses technologies, nos méthodes d'intégration et de gestion de projets.

En collaboration avec un chef de projets senior, vous participerez à deux grandes activités d'un chef de projet fonctionnel :

### **Intégration d'Open-Prod chez un client**

- Recueil du besoin client
- Spécifications fonctionnelles
- Validation des développements et paramétrages
- Installation chez le client
- Formation et accompagnement du client
- Gestion de projet

### **Pilotage du développement fonctionnel d'une fonctionnalité**

Vous gérez le projet depuis sa phase de conception (veille, spécifications), jusqu'à sa réalisation concrète (suivi des développements avec l'équipe de développeurs, rédaction selon les cas). Ce projet sera choisi en fonction de vos souhaits et affinités. Quelques sujets potentiels :

- Business Intelligence
- MES (Manufacturing Execution System)
- Définition de modes de gestion par domaine fonctionnel et industriel

## **Profil recherché**

Ingénieur ou équivalent (Systèmes d'information, génie industriel, logistique, technique, production...)

- Vous aimez les outils informatiques et connaissez le monde de l'ERP
- Vous maîtrisez les notions de gestion d'entreprise (production, achat, vente, logistique..)
- Vous êtes un bon communicant
- Des notions en programmation et en bases de données sont un plus

**Bon à savoir**

- 2 sites (Grenoble et Nantes)
- Bureaux confortables et facile d'accès en périphérie de Grenoble (Eybens)

**Conditions d'embauche**

- 1000€ net par mois
- Stage à pourvoir début 2024 à Grenoble
- Selon les résultats obtenus, une embauche est possible à l'issue du stage.

Merci d'adresser votre candidature (CV + quelques lignes sur vos motivations à rejoindre notre équipe) à l'attention de Quentin JEAN, responsable d'agence, à l'adresse suivante : [rh@open-prod.com](mailto:rh@open-prod.com)