



## Ingénieur(e) Lean Manufacturing (H/F) Saint-victoret, Paca

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.

Nous sommes une entreprise de renommée mondiale, spécialisée dans la conception et la fabrication de vannes et de pompes destinées au marché de l'énergie. Avec plus de 150 ans d'histoire, nous nous positionnons comme leader sur le marché de la soupape de sûreté, que ce soit dans le secteur nucléaire ou celui du oil et gas.

Notre entité française compte plus de 300 collaborateurs répartis sur deux sites générant 65 millions d'euros de chiffre d'affaires. Notre savoir-faire est reconnu mondialement, avec 60% de notre chiffre d'affaires réalisé à l'export.

Société familiale intégrée dans un grand groupe, forte culture de sécurité. Engagement en faveur de la Diversité et de l'Inclusion.

Nous recherchons un(e) :

### Ingénieur(e) Lean Manufacturing (H/F)

#### Votre mission :

En tant qu'Ingénieur(e) Lean Manufacturing, vous jouerez un rôle clé dans le déploiement et la promotion de la culture lean au sein de notre entreprise. Vous serez responsable de plusieurs missions essentielles :

Évaluation des performances industrielles :  
Réalisation d'audits (value stream mapping, indicateurs, diagnostics).  
Intégration de nouveaux équipements et modes opératoires.

Coordination des actions d'amélioration :  
Élaboration, animation et suivi des plans d'action de progrès et des chantiers d'amélioration.

Conduite du changement :  
Planification et pilotage des initiatives de transformation.  
Mise en place et suivi des indicateurs de performance des processus.

Gestion des budgets pour les projets d'amélioration continue :  
Analyse des retours sur investissements, impacts organisationnels et qualité.

Déploiement des méthodes d'amélioration continue :  
Utilisation des outils LEAN (5S, Kaizen, Kanban, etc.).

Formation des collaborateurs :  
Identification des besoins en formation et mise en place des programmes adéquats.

#### Votre Profil :

Bac+5 (école d'ingénieur) en mécanique et industrialisation.  
Minimum 5 ans d'expérience dans des fonctions liées aux méthodes, aux projets ou à la qualité.

Compétences techniques et comportementales :

#### Référence

24092510260

#### Date de publication

25/09/24

#### Entreprise

Harry Hope

#### Région

Paca

#### Ville

Saint-victoret

#### Secteur

Ingénierie

#### Type de contrat

- Temps plein  
- CDI

Maîtrise de l'anglais.

Expertise en outils d'amélioration continue (5S, SMED, Kaizen, TPM).

Compétences en gestion de projet et systèmes de management qualité.

Capacité à gérer les priorités, à travailler en équipe, et à faire preuve d'organisation, de rigueur et de communication.

**Conditions d'emploi :**

Type de Contrat : CDI, Temps plein

Statut : Cadre

Rémunération : 43-55KEUR selon profil

Avantages supplémentaires :

Tickets restaurant, 13ème mois, accord télétravail, prime de participation, compte épargne temps, CSE, mutuelle (100% prise en charge par l'employeur).

Localisation : Saint-Victoret, Provence-Alpes-Côte d'Azur