

Direction Industrielle

Jaeger-LeCoultre recrute un(e) :

Ingénieur Master Black Belt Lean Six Sigma (H/F) Manufacture

Pour notre Manufacture située au Sentier (Vallée de Joux - Canton de Vaud), et au sein de notre département Qualité & Amélioration Continue, vous êtes chargé de développer et de déployer les méthodes, les outils et les processus associés à la méthodologie Lean Six Sigma. Vous gérez également le portefeuille de projets LSS de la Manufacture et pilotez des chantiers transversaux en adéquation avec les objectifs stratégiques de la Marque.

Vos missions sont principalement les suivantes :

- Etre l'expert et le garant de la méthodologie Lean Six Sigma au sein de la Manufacture.
- Développer, mettre en place et maintenir les différentes méthodes, les outils et les processus inhérents à cette méthodologie d'amélioration continue.
- Proposer des chantiers LSS alignés avec les objectifs stratégiques de la Marque et gérer le portefeuille de projets en conséquence.
- Dispenser des formations et coacher les pilotes Green Belt, Yellow Belt et les Sponsors.
- Assurer le reporting périodique des chantiers LSS dans le cadre du processus de pilotage.
- Piloter des chantiers de niveau stratégique et transversal.

Votre profil :

- Formation supérieure d'ingénieur (HES, ES) en microtechnique ou horlogerie ou expérience jugée équivalente.
- Certification niveau Black Belt en Lean Six Sigma à minima, idéalement de niveau Master Black Belt.
- Expérience professionnelle industrielle de 5 ans au minimum dans le pilotage de projets Lean Six Sigma Black Belt, idéalement dans l'industrie horlogère.
- Sens de l'observation, esprit d'analyse et de synthèse, organisé, méthodique et autonome.
- Capacités de communication, qualités interpersonnelles et de pédagogie inhérentes à une organisation transversale.
- Agent de changement et force de proposition et d'influence dans un environnement transverse.