Critères de l'offre

- Métiers :
 - o Chef de projet ingénierie (H/F)
- Experience min :
 - o 1 à 5 ans
- Secteur:
 - Autres services aux entreprises
- Diplômes :
 - o Master 1, Maîtrise
 - +1 diplôme
- Lieux :
 - o Nantes (44)
- Conditions :
 - o CDI
 - Temps Partiel

Description du poste

HUB SAFE et SAMSIC SURETE, filiales du groupe SAMSIC, recrutent un référent ingénierie, méthodes, planning.

Missions principales:

Participer à la construction du dimensionnement, en lien avec l'équipe I&M central. Analyser les prévisions de trafic passagers et les plans de production sur la base des programmes de vols, pour définir les besoins en ressources, selon les méthodes et bonnes pratiques définies nationalement.

Fournir les éléments facilitant le pilotage journalier des vacations.

Fournir des analyses nécessaires à une meilleure compréhension de l'activité, de ses impacts sur le besoin en effectif, pour accompagner les directeurs de site dans le pilotage de leur activité.

Elaborer les plannings prévisionnels des salariés

Intégrer les incidents de présence dans le respect des règles sociales

Optimiser, à l'aide de l'outil, un ordonnancement et une organisation des tâches en fonction des compétences des ressources disponibles, du plan de production t des formations Garantir l'application de la politique des ressources humaines

Communiquer avec Directeur du Site sur les problématiques relatives à la planification

Déployer Safe & Go, la démarche d'Excellence Opérationnelle

Accompagner la démarche d'excellence opérationnelle

Aider les DS - ROA à piloter la démarche,

Accompagner les Yellow Belt dans la mise en oeuvre de la démarche,

Soutenir les opérationnels dans la réalisation de chantiers d'accélération depuis la préparation du chantier jusqu'à la généralisation des solutions.

Participer à la définition et à la structuration des projets d'amélioration de la performance Mener les différents chantiers et actions sous forme de A3 ou DMAIC Participer à la transformation digitale

Être une courroie de transmission entre le service S.I. et le site :

Après adaptation aux particularités du site, descendre les nouveaux processus, former le personnel et vérifier la mise en oeuvre,

Après analyse, remonter les besoins des équipes opérationnelles (par exemple sur l'évolution des outils)

Participer aux ateliers de définition des besoins lors de la création de nouveaux outils (informatiques ou non), en apportant sa connaissance de l'activité du site. Assurer un audit régulier de la bonne mise en oeuvre des S.I.

Description du profil

Formation:

- · De formation Bac+5 en Excellence Opérationnelle, Logistique, Supply Chain, Management de production
- · Expérience impérative d'au moins 2 ans en Lean Management (apprentissage inclus)
- · Une première expérience en planification serait un plus

Compétences:

- · Qualités
- o Dynamisme, goût du terrain, bon relationnel
- o Capacité d'analyse, esprit de synthèse et très bonne qualité de rédaction
- o Rigueur, méthode et autonomie
- · Lean Six Sigma
- o Green Belt Lean Six Sigma (à passer dans le cadre de son contrat)
- o Evolution possible vers Black Belt Lean Six Sigma
- · Système d'information
- o Outils informatiques requis : Excel, Power Point
- o Maitrise du S.I.