

FORMATION

PÉNURIE DE MAIN-D'ŒUVRE

La pénurie de main-d'œuvre est un défi supplémentaire pour les entreprises. Cet enjeu est en corrélation avec leur capacité d'attraction, mais aussi avec leur capacité à retenir les talents dans leur entreprise. Pour ce faire, nous proposons une formation en deux volets pour vous aider à atteindre vos objectifs ! La formation vous permettra d'évaluer les stratégies à adopter pour permettre aux nouveaux employés de bien s'intégrer et de promouvoir les avantages de votre entreprise. La gestion des ressources humaines n'est plus qu'opérationnelle, il faut en faire un enjeu stratégique pour réussir.

VOLET 2 – RETENIR SA MAIN-D'ŒUVRE

DESCRIPTIF DE COURS

Il est essentiel d'être en mesure d'attirer la main-d'œuvre qualifiée. Cependant, il est tout aussi essentiel de conserver les talents dans votre entreprise. Pour ce faire, il faut mettre en place des stratégies de rétention. Pour que ces dernières soient efficaces, il faut s'aligner, entre autres sur le marché et sur les motivations et les besoins des gens.

OBJECTIF

L'objectif de la formation est de vous fournir les informations et les outils nécessaires afin de faciliter votre processus d'accueil et d'intégration et ainsi de pouvoir améliorer la rétention de vos talents. En vous présentant différents types d'individus, vous serez en mesure de maximiser votre processus d'intégration et de favoriser l'engagement de vos nouveaux employés.

CONTENU

- Ce que les employés recherchent dans leur milieu de travail et comment l'intégrer;
 - o Conciliation travail-famille
 - o Salaire
 - o Reconnaissance
- Qu'est-ce qu'un processus d'accueil et d'intégration? ;
- L'importance de l'adéquation entre votre processus d'intégration, le marché du travail et les réalités sociodémographiques;
- Familiariser l'employé avec la culture et les valeurs de l'organisation;
- L'intégration;
- L'intervention.

EN ASSISTANT À CETTE FORMATION, VOUS RECEVREZ :

- Un aide-mémoire pour vous aider dans votre gestion;
- Un processus général d'accueil et d'intégration.

DURÉE

3 heures