



PRÉSENTIEL

Atouts & Handicap a élaboré pour vous
une offre de formation
pour répondre à chacun de vos besoins

atouts
& handicap
À chaque situation
so solution

Conseil
Formation
Individuel
Sensibil Comm
Achats Responsables

Le rôle des CSE et CSSCT dans l'accompagnement des situations de handicap

Objectifs pédagogiques

- Comprendre le lien entre problématique de santé et situation de handicap
- Connaître l'obligation légale et la politique handicap de l'entreprise
- Savoir être à l'aise avec un personne en situation de handicap
- Connaître son rôle et le rôle des autres acteurs internes dans l'accompagnement d'une situation de handicap

Programme

- Les concepts clés du handicap au travail (origine, conséquence, handicap situationnel, principe de compensation, causes, diversité ..)
- Le cadre réglementaire, la politique handicap de l'organisation et son écosystème interne (avec focus sur les rôles du CSE et de la CSSCT)
- Les clés comportementales adaptées pour être plus à l'aise avec la différence
- Les rôles du CSE et de la CSSCT dans l'intégration et le maintien dans l'emploi de collaborateurs en situation de handicap : aménagement de poste, accompagnement à la démarche de RQTH...

Modalités pédagogiques

- Quiz ludiques pour évaluer les connaissances et les acquis
- Etude de cas opérationnels en sous-groupes
- Témoignages vidéo
- Mises en situation entre participants
- Partage d'expériences

Evaluation des acquis

- Des quiz d'évaluation des connaissances tout au long de la formation
- Des quiz pour évaluer les acquis en fin de formation

Public

Membres du CSE, CSSCT, DS...
Intra-entreprise
12 participants maximum

Durée

1 demi-journée (3,5 heures)

Délais sur demande

Prérequis

Aucun

Lieu

Dans vos locaux
Au sein d'un ESAT

Tarifs

Devis détaillé sur demande

+ d'Atouts & Handicap

- Une formatrice ayant l'habitude d'intervenir devant des élus lors de diagnostic handicap
- L'utilisation de l'outil d'animation Klaxoon

Contact

Dominique BALAS
dbalas@atouts-handicap.com
06.73.81.50.08