

Réf.: TMS-LMI

Durée : 4 jours $(3j + 2 \times 1/2)$

journées) 28h00

CONTACT

Yann THOMAS

6.11.76.95.82

ythomas@cap-societal.com

CDO FORMATION SAS

- 4, rue du couvent 41200 MILLANCAY
- contact@cdo-formation.fr
- cdo-formation.fr

Centre PARIS-CHARENTON

2 rue de nouveau Bercy Sortie porte de Bercy 94220 CHARENTON LE PONT

Centre ORLEANS

21 Rue Henri Dunant au Fond à droite 45140 INGRE ORLEANS

ACCESSIBILITÉ

besoins, merci de contacter le référent pédagogique

Délai d'accès :

Selon disponibilité au moment de l'inscription

Tarif:

Consultez notre site internet

OBJECTIFS DU MODULE

Le stage vise à « outiller » les futures personnes ressources de l'établissement pour les rendre capable d'exercer pleinement leurs missions d'organisation et d'animation du projet de prévention des TMS, ainsi que de mettre en œuvre des diverses étapes de la démarche.

- Les objectifs sont les suivants :
- Élaborer et animer un projet de prévention des TMS en concertation avec les acteurs concernés
- Mettre en œuvre une démarche de repérage, d'analyse et d'évaluation de ces risques
- Etablir un diagnostic mettant en lien l'ensemble des facteurs de risques et leurs déterminants
- Participer à la recherche d'axes de prévention visant à la transformation des situations de travail et à l'élaboration de plans d'actions
- Accompagner l'établissement dans la mise en œuvre, le suivi et l'évaluation des mesures de prévention
- Assurer une veille dans le temps sur la maîtrise des risques TMS

PUBLIC

Chargé(e)s de projet TMS

PRÉS-REQUIS

Personnes désignées par l'entreprise en tant que chargé de projet TMS

INTERVENANT

L'intervenant est un formateur certifié pour le dispositif indiqué et à jour de son certificat



Chargé(e)s de projet TMS Métiers de la logistique

PROGRAMME DE FORMATION

- Les conséquences en termes d'absentéisme et d'AT/MP
- Rappel : la méthodologie de gestion de projet
- La démarche de prévention des TMS : atteintes de l'appareil locomoteur en lien avec l'activité professionnelle
- Les différents facteurs de risques (biomécaniques, psychosociaux, organisationnels et liés à l'environnement)
- Les outils de repérage et d'analyse des situations de travail
- L'étude ergonomique des postes de travail (pour les métiers de la logistique)
- L'élaboration de solutions et de pistes de transformation des situations de travail
- La mise en place d'un suivi et d'indicateurs de veille
- Travaux intersessions (estimés à 6 jours environ)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation
- Documents supports de formation projetés
- Exposés théoriques
- Étude de cas / Mise en situation
- Accompagnements sur site
- Mise à disposition de documents à la suite de la formation action (livrets, tableurs, infographies ...)

ÉVALUATION

- Feuilles de présence
- Attestation de fin de formation
- Attestation de capacités (cf. référentiel INRS)
- Formulaires d'évaluation de la formation

