




Fondamentaux du maintien en emploi

Dispositifs, partenaires, visite de préreprise

 1 jour
2021 26 mars
 Médecins Infirmier(e)s
 590 € HT - Repas inclus
DPC action soumise à validation

Référence : 21x003

Destinée à prendre connaissance des dispositifs de maintien en emploi, cette journée donne aux participants les bases nécessaires à la désinsertion professionnelle.

N

Prérequis

Exercer en service de santé au travail.

Objectifs


- Analyser les dispositifs usuels en maintien en emploi.
- Distinguer les articulations en différents partenaires et le positionnement du médecin du travail.
- Savoir valoriser la visite de préreprise avec une approche qualitative.

Programme

- Analyser les dispositifs actuels.
 - Le maintien en emploi et la prévention de la désinsertion professionnelle : priorités nationales, depuis quand ? pourquoi ?
 - Les dispositifs de maintien en emploi : lesquels ? pour qui ? quand ? pourquoi ? avec qui ? comment ?
- Détailler les principes de la visite de préreprise.
 - Histoire d'un dispositif, du simple temps d'échange au point de départ d'une démarche projet de maintien dans l'emploi.
 - Visite de préreprise et essai encadré : quel intérêt ? quand ? comment ? avec qui ?
- Définir le rôle du médecin du travail dans le maintien en emploi.
 - Comment se positionner en chef de projet et référent parcours.
 - Coordination et sécurisation des parcours.

Modalités pédagogiques

- Pédagogie interactive et expérientielle.
- Echanges de pratiques autour de cas concrets.
- Analyse de dossiers de personnes en situation de risque de désinsertion professionnelle.

ANIMATION
Médecin du travail
DÉROULEMENT
➢ 9h00-12h30 / 13h30-17h00
SUIVI ET ÉVALUATION
➢ Supports de cours inclus.
➢ Tests de positionnement.
➢ Évaluation des acquis : autoévaluations, quiz, analyses de cas, etc.
➢ Évaluation à froid.
➢ Remise d'un certificat de réalisation.
 FORMATION EN SANTÉ AU TRAVAIL
Organisme de formation certifié ISO 9001:2015, ODPC, datadocké