

Responsable Projet en santé, Sécurité au travail

Formation diplômante [CODE : CPN52]



Niveau : II - Bac +4

Durée maximum : 1 200 heures en présentiel – préparation possible en formation ouverte à distance (foad)

Niveau d'entrée : Bac +2

Inscrit RNCP : oui

⇒ Emploi

Le responsable de projet en Santé - Sécurité au travail contribue à la définition à la mise en œuvre et au suivi de la politique, d'évaluation et de surveillance des risques professionnels du point de vue de la protection de la santé.

⇒ Compétences visées

Pour occuper ce métier, il doit être capable de :

- analyser des risques en santé-sécurité ;
- assurer une veille technique et juridique en Santé-Sécurité au travail et en radioprotection ;
- gérer, orienter un plan d'action en hygiène et sécurité et radioprotection ;
- contribuer à la définition d'une stratégie d'intervention adaptée à la politique et aux besoins de l'entreprise en fonction de la taille de l'entreprise.

⇒ Cheminement

Pour obtenir l'ensemble du diplôme, il faut avoir validé toutes les UE décrites ci-dessous, soit un total de 120 crédits.

Pour plus d'informations, nous contacter.

Contenu de la formation	Nombre de crédits	Code
UNITÉS D'ENSEIGNEMENT OBLIGATOIRES		
Pratique de l'étude des risques en entreprise	6	HSE130
Méthodes d'analyse en hygiène et sécurité	6	HSE102
Evaluation des risques pour la sûreté de fonctionnement	6	HSE107
Aspects techniques de l'analyse des risques liés au travail	6	HSE103
Approches institutionnelles, législatives et réglementaires de la sécurité et santé au travail	6	HSE101
Outils en mathématiques et statistiques pour la santé-sécurité au travail et l'environnement	6	HSE118
DEUX UNITÉS D'ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUES APRÈS ACCORD DU PROFESSEUR		
DEUX UNITÉS D'ENSEIGNEMENT DE 6 CRÉDITS AU CHOIX PARMIS		
Contrôle de qualité	6	STA105
Techniques de contrôle du bruit	6	ACC104
Distribution électrique	6	EEP101
Résistance des matériaux pour l'ingénieur constructeur	6	CCV107
Résistance des matériaux pour l'ingénieur structure BTP	6	CCV108
Radioprotection	6	RDP103
Recherche opérationnelle et aide à la décision	6	RCP101
Prévention des risques physiques	6	PHR103
Prévention du risque chimique	6	CGP105
Épidémiologie et évaluation quantitative des risques sanitaires	6	HSE114
Prévention des risques biologiques	6	HSE110
AU CHOIX PARMIS LES 2 OPTIONS		
OPTION 1		
Management et organisation des entreprises	6	EME102
Management social pour ingénieur et communication en entreprise	6	TET102
OPTION 2		
2 UNITÉS Socio-économiques au choix	12	
RAPPORT D'ACTIVITE OBLIGATOIRE		
Expérience professionnelle de 24 mois	48	UA411F



Pour en savoir plus,
scannez ce code
ou connectez-vous
sur www.cnam.fr