

INSPECTEURS HSE

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- *Maîtriser les principes et la pratique liés à l'identification des risques professionnels.*
- *Connaître les notions liées à l'amélioration des conditions de travail et maîtriser la Réglementation en matière de sécurité du travail.*
- *Développer ses capacités d'intervention en cas d'accident.*
- *Améliorer ses capacités de communication verbale et écrite.*

SESSION & DURÉE	M1	Création rôles et attributions	M4	La prévention des risques chimiques & environnement
Classique : 30 jours Week-ends : 14 wk	→ Généralités sur le domaine HSE. → Les enjeux du domaine HSE. → Le rôle des acteurs de prévention. → La réglementation HSE → La gestion des risques professionnels		→ Etats de la matière & voies de pénétration → Sources d'informations (SGH) et (CLP) → Transport et stockage → Evaluation & principes de prévention → Risques biologique & de radioactivité	
CONDITIONS D'ACCES	M2	Risques mécaniques et de manutention	M5	Les nuisances physiques & ergonomie
03 AS Agent HSE Praticiens	→ Risques mécaniques et leur prévention → La manutention mécanique → Les travaux en hauteur → L'outillage à main → Signalisation		→ Aspect réglementaire. → Ambiances sonores & Ambiances thermiques. → Ambiances lumineuses Vibrations mécaniques. → Stress professionnel. → Principe de l'ergonomie, → L'ergonomie et l'analyse du travail	
DOSSIER D'INSCRIPTION	M3	La prévention des risques électriques & Le système de Permis de Travail (SPT)	M6	L'organisation de l'intervention
Copie du diplôme Copie - pièce d'identité 02 photos Certificat médical	→ Les paramètres conditionnant l'électrocution → La conformité des installations → La prévention en milieu industriel → Les habilitations électriques → Le système de Permis de Travail		→ Lutte incendie/explosions → Secourisme/évacuations → Plan d'Intervention Interne (PII) selon : ⇒ Décret 09-335 & Canevas de 2010	