

FORMATION A LA SECURITE DES PERSONNELS DES ENTREPRISES EXTERIEURES (FSPEE)-NIVEAU 1

Durée

1 jour.

Public concerné

Personnel intervenant sur site industriel.

Pré-requis

Maîtriser le français lu, écrit, parlé.

Méthodes pédagogiques

Alternance théorie / pratique.

Moyens pédagogiques

Vidéo-projection
Documentations diverses.

Evaluation des acquis

QCM de 20 questions issues de la base nationale en vue de l'établissement d'un certificat de niveau 1.

Objectif

Identifier les risques, y compris en situation de coactivité
Respecter les règles lors de l'intervention sur site industriel
Réagir en cas de situation dégradée.

Programme

Contexte et enjeux de la sécurité

Notions de danger, d'exposition, de risque, de prévention et de protection

Risque = (Danger x Exposition) - Prévention

Les risques de coactivité

Présentation d'accidents du travail, de trajet et de maladies professionnelles (illustration avec des exemples et statistiques)

Les conséquences humaines, matérielles et économiques d'un accident du travail ou d'une maladie professionnelle

Le rôle et la responsabilité de chacun dans la prévention de la sécurité et de la santé au travail

Les risques et moyens de prévention / protection

Les différents risques

Circulation et accès aux sites, y compris règles de sûreté

Risque chimique

Amiante

Incendie / Explosion (y compris présentation ATEX)

Utilités (azote, vapeur, autres gaz, air comprimé, etc.)

Électricité

Risque machines

Risque thermique (travaux à proximité de points chaud / froid)

Bruit - vibrations

Travaux en hauteur

Manutention mécanique / Levage

Manutention manuelle

Travaux en espaces confinés

Désordre.

Les autres risques

- Travaux de fouilles et à proximité de réseaux et canalisations
- Pression et nettoyage haute pression
- Rayonnements ionisants et non ionisants
- Sablage
- Risque biologique et légionnelles

FORMATION A LA SECURITE DES PERSONNELS DES ENTREPRISES EXTERIEURES (FSPEE)-NIVEAU 1

Durée

1 jour.

Public concerné

Personnel intervenant sur site industriel.

Pré-requis

Maîtriser le français lu, écrit, parlé.

Méthodes pédagogiques

Alternance théorie / pratique.

Moyens pédagogiques

Vidéo-projection
Documentations diverses.

Evaluation des acquis

QCM de 20 questions issues de la base nationale en vue de l'établissement d'un certificat de niveau 1.

- Travaux à proximité de voies ferrées
- Risque de noyade (voies d'eau, bassins...).

Organisation de la prévention lors des interventions

Présentation des procédures et consignes (avec exemples et modèles issus de sites) :

- Le plan de prévention
- Les autorisations de travail et les différents permis
- Les consignes et les modes opératoires
- La consignation et déconsignation.

Rôle et responsabilité du titulaire d'un certificat de niveau 1

Participation à la sécurité du chantier par un comportement adapté et vigilant, par une attitude d'acteur de la culture sécurité du site

Respect des procédures et consignes, notamment issues du plan de prévention, de l'autorisation de travail et des permis

Conséquences éventuelles de leur non-respect

Réaction à tout changement de situation de travail (exemples : alerte, non-conformité du matériel, accident, défaut de consignation, situation dangereuse...)

Exercice du droit d'alerte et de retrait en cas de danger grave et imminent

Prise de conscience des risques éventuels engendrés par la non-qualité du travail.

Règle d'or : « Pas d'autorisation écrite, pas de travail »

Évaluation

Évaluation individuelle des connaissances puis correction collective.