

FORMATION PIRL - PORT DU HARNAIS & TRAVAIL EN HAUTEUR

Présentiel - Synchrone

Objectifs

Appliquer les règles élémentaires liées à l'utilisation d'une PIRL
Respecter les conditions pratiques et sécuritaires d'utilisation d'une PIRL
Evaluer les risques de chute de hauteur sur différents postes de travail et choisir les moyens de protection appropriés.
Utiliser dans les meilleures conditions, un harnais lors de travaux en hauteur.
Vérifier et entretenir son harnais de sécurité et ses systèmes antichute.

Public Visé

La formation PIRL s'adresse à tous les professionnels devant utiliser une plateforme individuelle roulante légère dans leur quotidien professionnel et amener à exercer toute ou une partie d'une activité en hauteur.

Pré Requis

Toute personne amenée d'une façon occasionnelle ou permanente à utiliser une PIRL et exercer toute ou partie d'une activité en hauteur (quelle que soit la hauteur) en utilisant les supports d'assurance existants.
Être âgé(e) de plus de 18 ans. Aucun niveau de connaissances préalables n'est requis pour suivre cette formation. Absence de contre-indication médicale aux travaux en hauteur.

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Évaluation théorique et pratique

Parcours pédagogique

- **Prendre connaissance du contexte réglementaire et des enjeux de sécurité**
- **Définir et respecter les règles d'accès et de circulation des PIRL**
- **Maîtriser les conditions d'installation et d'utilisation en sécurité**
- **Définir des protocoles de signalisation et de situation d'urgence**
- **S'assurer du respect des consignes de sécurité**
- **Travaux en hauteur de sécurité** : Contexte réglementaire – Accidents et causes d'accidents – Protection collective – Les moyens d'accès (échelles, escabeaux, échafaudages, PEMP) – Protection individuelle
- **Les dispositifs d'ancrage (Recommandation CNAMTS R430)** : Amarrages sur structure existante, amarrage sur point d'accroche manufacturé fixe ou transportable
- **Caractéristiques des moyens de protection individuelle** : Les casques - Les composants d'un système de liaison : harnais, longe, sangles, antichute, connecteurs

Méthodes pédagogiques

Alternance d'exposés, études de situations concrètes et exercices pratiques.

Moyens pédagogiques

Moyens techniques



Salle équipée d'un ensemble multimédia
Support pédagogique de type POWER POINT
Plateforme pédagogique d'évolution en hauteur, harnais,
accessoires et ligne de vie

Moyens humains

Formateur qualifié ayant une expérience pratique de l'utilisation des EPI antichute

Modalités de suivi

Qualification Intervenant-e-s

Formateur qualifié ayant une expérience pratique de l'utilisation des EPI antichute

Méthodes et modalités d'évaluation

L'évaluation des acquis théoriques et pratiques concernant les conditions d'utilisation d'une PIRL, du port du harnais dans différentes situations de travail est réalisée en fin de formation sur la base de QCM et d'exercices pratiques en vue d'une Autorisation de travail en hauteur avec des EPI antichute, qui sera remise par l'employeur sur la base de l'avis formulé par le formateur.

Cette formation est sanctionnée par une Attestation individuelle de fin de formation remise au stagiaire.



Durée

7.00 Heures

1

Jour

Effectif

De 1 à 6 Personnes



Contactez-nous !

Prune BELLANGER
Responsable d'Exploitation et Administrative

Tél. : 0785035944
Mail : prune.bellanger@ageneau.fr