

ORA (OPERATIONAL RISK ASSESSMENT)

FICHE FORMATION

OBJECTIFS

- Connaître les filtres sécuritaires
- Intégrer les notions de redondance
- Optimiser les techniques
- Être capable de réagir en situation défavorable et dégradée
- Connaître les données et retours d'expérience en termes d'accidentologie en travaux sur cordes
- Evaluer les risques
- Gérer son stress et se préparer mentalement
- Connaître les éléments de commandement

CONTENU

Comment réagir en cas d'accident ?
Quels sont les mécanismes favorisant la survenue d'une situation accidentogène et comment éviter que cela n'arrive ?
Que ce soit dans le domaine des travaux sur cordes ou du sauvetage avec cordes, l'apprentissage et l'application des filtres sécuritaires ORA augmenteront votre niveau de sécurité.
Travail sur l'évaluation des risques et ses déclinaisons, à des temps différents.

Jour 1 :

- Apprentissage des filtres ORA
- Accidentologie : Etude de cas
- Travaux pratiques sur la sécurisation des systèmes
- Gestion des débriefings

Jour 2 :

- Accidentologie : 2 Etude de cas
- 4 Mises en Situations Professionnelles

Jour 3 :

- Accidentologie : Etude de cas
- 3 Mises en Situations Professionnelles
- Débriefing

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques
Formation individualisée accompagnée
Formation hybride : alternance de travaux en distanciel et de travaux en groupe en présentiel, théoriques et pratiques
Formation pratique en atelier ou en situation de travail.

PUBLICS

Tout public

PRÉ-REQUIS

Aucune contre-indication aux travaux en hauteur. Condition physique compatible avec les activités de travaux en hauteur.

DÉLAI D'ACCÈS

Clôture des inscriptions un mois avant le début de formation.

MODALITÉS D'ADMISSION

Admission sur dossier, après entretien et visite médicale

VALIDATION

Attestation de fin de formation

SERVICES VALIDEURS

Le Greta remet une attestation de formation
Le Greta délivre une attestation des acquis

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours et /ou fin de formation
QCM

TARIF

900 € (coût maximum de la formation)

MODALITÉS DE FINANCEMENT

Autres financements
Financement individuel
Fonds publics, France Travail ou Région,
sous réserve d'éligibilité
Plan de développement des compétences

A NOTER

Formation en partenariat avec Elevated Safety.



ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.



DURÉE INDICATIVE

21 heures (3 jours)
(durée ajustable selon votre situation : consultez nous).

DATES DE SESSION

Nous consulter
2 sessions par an.

LIEU DE FORMATION

GRETA Ardèche Drôme
305 rue de Cocause
26150 DIE

CONTACTS

Philippe KREBS
Sylvie VINCENT
04 75 22 14 08
tsc@greta-0726.fr

LES + DE LA FORMATION

- Un cadre exclusif
- Des formateurs experts
- Formation centrée sur la pratique et les mises en situation réelles
- Terrains d'exercice variés ...
- Pratique et mise en situation réelle
- Partage d'expériences et de pratiques.
- Visio conférence en amont du stage avec quizz interactif.

INDICATEURS 2023

Taux de satisfaction

99 % de satisfaction pour l'ensemble des formations travaux en hauteur

Taux de retour à l'emploi

100 % de retour à l'emploi à 6 mois

MAJ le 05/04/2024

Nos conditions générales de vente sont disponibles sur notre site internet, en bas de la page d'accueil.

LES SITES DE FORMATION DU GRETA ARDÈCHE DRÔME

ANNONAY - AUBENAS - CHOMÉRAc - CREST - CRUAS - DIE - LARGENTIÈRE - MONTÉLIMAR - NYONS - PIERRELATTE - PRIVAS - ROMANS-SUR-ISÈRE - TAIN L'HERMITAGE - THUEYTS - TOURNON-SUR-RHÔNE - VALENCE - VALS-LES-BAINS