



ORA (OPERATIONAL RISK ASSESSMENT)

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

PRÉ-REQUIS

Aucune contre-indication aux travaux en hauteur.

Condition physique compatible avec les activités de travaux en hauteur.

DURÉE INDICATIVE

21 heures (à préciser après positionnement individuel)

DÉLAI D'ACCÈS

2 sessions par an.
Clôture des inscriptions 1 mois avant le début de la formation.

TARIF

900 €

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.


FINANCEMENT

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

ACCESSIBILITÉ

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

A NOTER

Formation en partenariat avec Elevated Safety. 

LES + DE LA FORMATION :

- Un cadre exclusif : petit groupe de 8 à 12 stagiaires, garantissant une attention personnalisée et un environnement d'apprentissage intensif.
- Des formateurs experts : apprenez avec des formateurs expérimentés en techniques de cordes et secours certifiés CATC, Irata 3, SPRAT niveau 3 et/ou GRIMP niveau 3.
- Formation centrée sur la pratique et les mises en situation réelles
- Terrains d'exercice variés : naturel, confiné, artificiel, urbain ...
- Pratique et mise en situation réelle : 7 scénarios différents reproduisant des accidents réels.
- Partage d'expériences et de pratiques.
- Visio conférence en amont du stage avec

quizz interactif.

DÉBOUCHÉS :

Technicien sur cordes, Chef d'équipe,
Superviseur...

À l'issue de la formation un questionnaire de satisfaction sera proposé à l'apprenant pour évaluer la formation.

FICHE DE PRÉ-INSCRIPTION



PUBLIC

Tout public

MODALITÉ D'ADMISSION

Admission sur dossier

Après entretien

Après visite médicale

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.

NIVEAU DE SORTIE

Sans équivalence de niveau

SERVICE VALIDEUR

Le Greta remet une attestation de formation

Le Greta délivre une attestation des acquis

VALIDATION

Attestation de fin de formation

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours et /ou fin de formation

QCM et/ou QCU

NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2024

TAUX DE SATISFACTION

100% de satisfaction pour cette formation



INFORMATIONS

Formation en partenariat avec Elevated Safety. 

LES + DE LA FORMATION :

- Un cadre exclusif : petit groupe de 8 à 12 stagiaires, garantissant une attention personnalisée et un environnement d'apprentissage intensif.
- Des formateurs experts : apprenez avec des formateurs expérimentés en techniques de cordes et secours certifiés CATC, Irata 3, SPRAT niveau 3 et/ou GRIMP niveau 3.
- Formation centrée sur la pratique et les mises en situation réelles
- Terrains d'exercice variés : naturel, confiné, artificiel, urbain ...
- Pratique et mise en situation réelle : 7 scénarios différents reproduisant des accidents réels.
- Partage d'expériences et de pratiques.
- Visio conférence en amont du stage avec quizz interactif.

DÉBOUCHÉS :

Technicien sur cordes, Chef d'équipe, Superviseur...

À l'issue de la formation un questionnaire de satisfaction sera proposé à l'apprenant pour évaluer la formation.

FICHE DE PRÉ-INSCRIPTION



Contacts

Site de Die

305 Rue de Cocause
26150 DIE
GRETA Ardèche Drôme
Tél : 04 75 82 37 90

Mise à jour le 1 Avril 2025