



Altitude Formation



# formations **hauteur** & risques électriques

ÉDITION 2025

# Sommaire

- Sommaire
- Quelques chiffres
- À propos
- Effectifs & performances

Formations :

- **Protections Individuelles**  
**Port du harnais**  
**Travail sur cordes**
- **Protections Collectives**  
**Échafaudages Fixes & Roulants**  
**SFECE / INRS**
- **Formations Nacelles, Ponts roulants, Elingage**
- **Formations Risques Électriques**  
**Basse & Haute tension**  
**Photovoltaïque**
- **Implantation & Moyens pédagogiques**
- **Certifications & Agréments**
- **Ambassadeurs**



Altitude Formation

## Quelques chiffres

2023

**94,5%**

Taux de réussite  
**CACES**  
toutes catégories

2023

**89,7%**

Taux de réussite  
aux formations  
agrées

2023

**95,6%**

Taux de satisfaction  
stagiaires à l'issue  
des formations  
(sondage)



# À propos

## L'histoire de la société Altitude Formation

Spécialiste de la formation aux métiers et travaux à risques en hauteur.

**1996** : **Création** d'Altitude Formation et début d'activité à Montpellier.

**1998** : Ouverture de sa **1ère agence sur Massy**, Région parisienne.

**2000** : **Démarrage de système qualité** : ISO, Certification, Agrément.

**2002** : Développement de **modules de formation spécifique à chaque métier**

**2005** : Ouverture de 2 centres dédiés à la Hauteur sur **Villeurbanne / Massy** avec infrastructures dédiées, un succès.

**2008** : **Déploiement en région** du concept de centre école spécifique.

**2010** : Ouverture des **centres écoles à Aubagne / Toulouse / Nantes**

**2012** : Début de l'aventure à l'export : **Ouverture de l'agence d'Alger** et des premières formations en hauteur en Algérie avec des clients prestigieux : **SONATRACH, SONALGAS, DJEZZY**

**2014** : Poursuite du développement : **Ouverture de centres à Nancy et Lille.**

**2018** : **10 000 stagiaires formés /an** et **mise en place de référents pédagogiques** avec des contenus sur mesure et dédiés aux contraintes des entreprises.

Un nouveau **succès auprès des majors de la construction et de la maintenance**.

**2020** : Poursuite des **Certifications et Agréments** : **SFECE, INRS, CARSAT, QUALIOPI**

**2024** : **Ouverture d'un deuxième centre en région Parisienne** dans le 95 : 1500 M2 de structure dédiée à la hauteur et risques électriques .

**2024** : **Nouvelles ouvertures de centres** : Est-Parisien à **Magny-en-Vexin** et Nord-Marocain à **Casablanca**

**2...** : La poursuite de notre mission ancrée dans notre ADN ;

**Prendre soin et protéger la première des ressources : l'humain**

Un immense merci à toutes les équipes d'Altitude Formation passées, présentes et futures et à nos clients, DRH, services HSE, PME, TPE qui nous font confiance depuis près de 30 Ans !!

## Effectifs & performances

### Notre équipe de formateurs résidents

Altitude Formation s'appuie aujourd'hui sur une équipe pédagogique de qualité, composée de formateurs en CDI, tous issus du terrain, possédant chacun leur expertise et domaines de compétences propres.



**80 experts**

FORMATEURS HAUTEUR

**+20 000 stagiaires**

FORMÉS SUR SITE & INTRA, EN 2023

**+800 entreprises**

CLIENTES, EN 2023

**8 conseillères**  
FORMATIONS

**4 référents**  
PÉDAGOGIQUES

**24 modules**  
FORMATIONS

**SUR MESURE,  
ADAPTÉES À VOS BESOINS**



1  
Jour

## PORT DU HARNAIS DE SÉCURITÉ

Toute personne intervenant en hauteur à l'aide d'un harnais de sécurité. Analyse du risque, vérification et utilisation des équipements : Ancrages, stop chute, longe, harnais, ligne vie...



Détail



2  
Jours

## PORT DU HARNAIS & CREATION LIGNE DE VIE TEMPORAIRE

Accéder et travailler en sécurité sur Toitures terrasses en utilisant les protections individuelles contre les chutes.



Détail



2  
Jours

## PORT DU HARNAIS TRAVAIL SUR TOITURE TERRASSE & PENTE

Pour intervenant sur des toitures terrasses ou pentes. Analyse du risque, modes opératoires par toitures, vérification et utilisation des équipements. Ancrages fixes et temporaires, stop chute, longe, harnais, ligne vie...



Détail



2  
Jours

## PORT DU HARNAIS SUR PYLÔNE TOITURE & CHÂTEAU D'EAU

Toute personne intervenant sur pylône télécom, toitures et château d'eau. Analyse du risque, modes opératoires sur sites, vérification et utilisation des équipements.



Détail



2  
Jours

## PORT HARNAIS SUR PYLÔNE HTA - HTB

Toute personne intervenant sur pylône haute tensions à l'aide d'un harnais de sécurité. Analyse du risque, modes opératoires sur sites, vérification et utilisation des équipements.



Détail



2  
Jours

## PORT DU HARNAIS SUR CATÉNAIRE AVEC ÉVACUATION

Toute personne intervenant sur une caténaire à l'aide d'un harnais de sécurité et devant évacuer une personne. Accéder et travailler sur caténaires en utilisant les grimpettes.



Détail



2  
Jours

## PORT DU HARNAIS SUR ÉOLIENNE

Toute personne intervenant sur structure éolienne à l'aide d'un harnais de sécurité.



Détail

**PORT DU HARNAIS & TRAVAIL SUR CORDES**



**5**  
Jours

**TRAVAIL SUR CORDES**

Maîtriser les compétences de base des travaux sur cordes. Réglementation du travail en hauteur  
Analyse du risque, vérification et utilisation des équipements.



**1**  
Jour

**LEVAGE & DESCENTE DE CHARGES**

Effet poulie, connaissance des équipements, inventaire des forces dans les mouflages, réalisation de levage d'antenne sur pylône, possibilité d'utiliser vos treuils à cordes.



**3**  
Jours

**RECYCLAGE**  
**TRAVAIL SUR CORDES + MÀJ**

Mise à jour des connaissances, l'évolution technique des équipements et les techniques de sauvetage. Analyse du risque, vérification et utilisation des équipements.



**2**  
Jours

**POSE DE FILETS NAPPE EN SOUS FACE**

Pose en sous face grande nappe ; monter et démonter en réglementation R446. Renseigner la fiche de contrôle et maintenir en état. Nœuds d'attache. Points de contrôle journalier et réception des filets antichute.



**2**  
Jours

**POSE DE GARDE CORPS EN PÉRIPHÉRIE**

Personnel intervenant en hauteur devant installer des garde corps temporaires. Connaitre la réglementation. Identifier les types. Installer et utiliser les dispositifs. Mise en service et maintenance.



**1**  
Jour

**SECOURS SUR STRUCTURE**

Toute personne intervenant en hauteur à l'aide d'un harnais de sécurité et devant évacuer une personne suspendue sur une structure.



**1**  
Jour

**VÉRIFICATEUR EPI ANTICHUTE**

Toute personne désirant assurer le contrôle des EPI de classe 3 conformément à l'arrêté du 19 mars 1993. Contexte réglementaire, les normes, les points de contrôles selon les fabricants, la mise à jour du registre de sécurité.



1  
Jour**ROULANT****MONTAGE ÉCHAFAUDAGES,  
UTILISATION & VÉRIFICATION**Monter, Utiliser & Vérifier les échafaudages  
R457 (Roulants)1  
Jour**FIXE &/OU ROULANT****UTILISATION ÉCHAFAUDAGES  
& VÉRIFICATION JOURNALIÈRE**Utilisation et vérification journalière des  
échafaudages (Fixes & /ou Roulants)3  
Jours**FIXE &/OU ROULANT****MONTAGE, UTILISATION  
& VÉRIFICATION JOURNALIÈRE**Monter, Utiliser et Vérification journalière  
des échafaudages (Fixes & /ou Roulants)3  
Jours**FIXE &/OU ROULANT****RÉCEPTION ÉCHAFAUDAGES  
& CONFORMITÉ - SFECE**Réception & Conformité des échafaudages  
(Fixes & /ou Roulants) Agréé SFECE5  
Jours**FIXE****MONTEUR D'ÉCHAFAUDAGES - SFECE  
ECH002**

Personnel de chantier ayant une expérience significative (6 mois minimum) en montage d'échafaudage, dans le cadre d'une équipe dirigée par un chef d'équipe ou chef de chantier. Connaitre les risques et les maîtriser · Acquérir les règles essentielles de montage et démontage · Utiliser une notice de montage et les modes opératoires spécifiques au chantier correspondant à une situation réelle. Agréé SFECE







**FIXE**

**3** Jours

## MONTAGE, UTILISATION ET VÉRIFICATION JOURNALIÈRE DES ÉCHAFAUDAGES DE PIED - **DISPOSITIF INRS**

Cette formation s'adresse aux entreprises mettant en œuvre des échafaudages de pied de hauteur inférieure à 24 mètres montés conformément à la notice technique du fabricant, pour réaliser les travaux de leur propre activité. Monter, utiliser, réaliser la vérification journalière et démonter un échafaudage de pied conformément à la notice du fabricant dans la limite des montages.



Détail



**FIXE**

**2** Jours

## VÉRIFICATION, RÉCEPTION ET MAINTENANCE DES ÉCHAFAUDAGES DE PIED - **DISPOSITIF INRS**

Toute personne désignée par le chef d'entreprise pour réaliser les vérifications (suivant l'arrêté du 21 décembre 2004) des échafaudages de pied de hauteur inférieure à 24 mètres montés par l'entreprise conformément à la notice technique du fabricant, pour sa propre activité. Toute personne ayant à réceptionner une prestation de mise à disposition d'un échafaudage monté et également toute personne ayant à prévoir et commander une prestation de mise à disposition d'un échafaudage.



Détail



**FIXE**

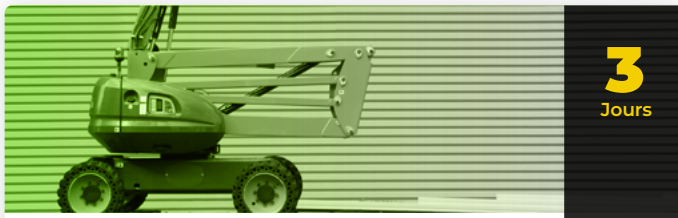
**1** Jour

## UTILISATION ET VÉRIFICATION JOURNALIÈRE DES ÉCHAFAUDAGES DE PIED - **DISPOSITIF INRS**

Toute personne de l'entreprise ayant à travailler sur un échafaudage de pied et désignée par le chef d'entreprise pour réaliser les vérifications journalières (suivant l'arrêté du 21 décembre 2004) d'un échafaudage de pied de hauteur inférieure à 24m monté conformément à la notice du fabricant.



Détail



**3**  
Jours

### **CACES® R486 CATÉGORIE A OU B**

Conduire en sécurité les PEMP catégorie A ou B type 1 et 3 avec test CACES® (nacelles à déplacement vertical ou à déplacement multidirectionnel)



### **CACES® R486 CATÉGORIE A & B**

Conduire en sécurité les PEMP catégorie A & B type 1 et 3 avec test CACES® (nacelles à déplacement vertical et à déplacement multidirectionnel)



**3**  
Jours

### **PONT ROULANT PORTIQUE CACES® R484**

Conduire en sécurité un pont roulant, un portique ou semi-portique, CACES ® R484 formation et Test.



**2**  
Jours

### **EXPÉRIMENTÉ PONT ROULANT PORTIQUE CACES® R484**

Conduire en sécurité un pont roulant, un portique ou semi-portique, CACES ® R484 formation et Test, stagiaire expérimenté.



**1**  
Jour

### **ELINGAGE**

Connaitre les techniques d'élingage de charge. Choisir les accessoires adaptés. Comprendre et exécuter les gestes de commandement.





### HABILITATION ELECTRIQUE HOV/BO

L'habilitation HOBO est dédiée aux interventions, pour effectuer un encadrement des travaux d'ordre non électrique.



1  
Jours

Détail



### HABILITATION ELECTRIQUE BO/HOB - BS - BE

L'habilitation HOBO est dédiée aux chargés de chantier pour zone d'approche et encadrer des travaux d'ordre non électrique.



2  
Jours

Détail



### HABILITATION ELECTRIQUE HOV/B1/B2V/BR - BC - BP

Les formations préalables à l'habilitation électrique comprennent une partie théorique et une mise en pratique.

3  
Jours

Détail



### PRÉPARATION HABILITATION ÉLECTRIQUE BP BR - PHOTOVOLTAÏQUE

Exécuter en toute sécurité des interventions sur des installations photovoltaïques. Gérer et appliquer la réglementation selon la norme NFC 18-510.



3  
Jours

Détail

# Implantation

au plus proche de vous !

**12 centres équipés d'infrastructures pédagogiques hauteur, unique en France.**

LILLE | 59850 NIEPPE  
NANCY | 54340 POMPEY  
PARIS NORD | 95420 MAGNY-EN-VEXIN  
PARIS SUD | 91380 CHILLY-MAZARIN  
LYON | 38290 FRONTONAS  
BORDEAUX | 33440 AMBARÈS-ET-LAGRAVE  
TOULOUSE | 31170 TOURNEFEUILLE  
MARSEILLE | 13400 AUBAGNE  
NANTES | 44119 GRANDCHAMPS-DES-FONTAINES

CASABLANCA | MAROC  
INTERVENTION DANS  
TOUT LE TERRITOIRE MAROCAIN,  
SUR VOS SITES OU SITES CLIENT



## Moyens pédagogiques

### **INFRASTRUCTURES**

- 15 000M2 PLATEAU TECHNIQUE INDOOR
- 50 SALLES DE COURS, ÉQUIPÉES
- 50 TONNES ÉCHAFAUDAGES,  
ROULANTS & FIXES



L'ensemble de nos centres de formation sont complétés par des sites extérieurs.

### **PARCOURS CORDISTE**

- 9 TOITURES INDOOR  
PENTE/TERRASSE/PASSERELLE
- 9 PYLÔNES TÉLÉCOM INDOOR (MOY. 10M)
- 9 ÉCHELLES PERROQUET RAIL SÖLL ET CABLOC

### **ENCORE ...**

- PYLÔNE OUTDOOR, 40M
- MAT DE GRUE, 12 M
- ÉOLIENNE
- STRUCTURE SCÉNIQUE
- PONTS & VIADUC, 40M
- ACCÈS FALAISES

# Certifications & Agréments



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'actions suivantes : **ACTIONS DE FORMATION**

**Agréée SFECE**  
**Syndicat Français de l'échafaudage du Coffrage et de l'Étalement**  
Le SFECE valide les compétences techniques des entreprises. Les Certificats de Compétence Professionnelle (CCP), associés aux qualifications Qualibat, attestent du sérieux et du professionnalisme de l'entreprise.

**Certifiée qualification SGS**  
Certification Testeur Caces®  
Le Certificat d'Aptitude à la Conduite en Sécurité (CACES®) permet de contrôler les connaissances et le savoir-faire des conducteurs pour la conduite d'engins en toute sécurité.

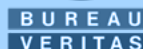
**Habilitation INRS**  
L'Institut National de Recherche et de Sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles, a habilité la société Altitude Formation pour former à la prévention des risques professionnels.

**Adhérent actif SYFFORHA**  
**Syndicat professionnel d'organismes de formation à la prévention des chutes de hauteur.**  
Garantir la qualité des formations dans le domaine des travaux en hauteur par l'application de la charte du Syfforha.

**Certification QUALIOPI**  
Certification qualité des prestataires de formation ;Qualiopi atteste de la qualité du processus mis en œuvre par Altitude Formation dans l'action concourant au développement des compétences.

## Ambassadeurs

Retrouvez les témoignages de nos clients, sur le site internet





Altitude Formation



CONTACTS COMMERCIAUX :

**PARIS NORD /** **Magny en Vexin**  
**PARIS SUD /** **Longjumeau**

| 01 64 46 25 66

**LILLE /** **Nieppe**  
**NANTES /** **Grandchamps des Fontaines**  
**NANCY /** **Pompey**

| 01 64 46 25 66

| 03 74 47 32 52

**LYON /** **Frontonas**  
**MARSEILLE /** **Aubagne**  
**BORDEAUX /** **Ambarès et Lagrave**  
**TOULOUSE /** **Tournefeuille**

| 04 65 84 72 09

| 04 65 84 72 09

| 05 54 54 19 23

| 05 54 54 19 23

**#AGENCE OPÉRATIONNELLE /** **Massy**  
6 rue René Cassin - 91300 MASSY / PARIS - FRANCE

| 01 64 46 25 66

information@altitudeformation.fr

**#AGENCE MAROC /** **Casablanca**

| +212 (0)7 03 20 07 73



MAISON DE L'OCCITANIE - Imm. ANFA CENTER - Étage 5 - Bur.10  
40, Bd. D'ANFA / Bd. MOULAY YOUSSEF - CASABLANCA

#Référent technique et pédagogique

**Christophe GUIGO**

| +33 06 89 94 46 76

christophe.guiigo@altitudeformation.fr

**Marine PESENTI**

| +33 07 76 63 45 17

marine.pesenti@altitudeformation.fr

[www.altitudeformation.ma](http://www.altitudeformation.ma)

**#SIÈGE SOCIAL**

9 rue du Moucherotte - 38360 SASSENAGE/GRENOBLE - FRANCE

[www.altitudeformation.fr](http://www.altitudeformation.fr)



— —