

OFFRE DE FORMATIONS

Prévenez les accidents et assurez la sécurité sur le lieu de travail grâce à nos formations professionnelles sur les nacelles élévatrices, les chariots télescopiques, les chariots élévateurs et les ponts roulants.

Nos instructeurs qualifiés proposent des formations de haute qualité, conformes aux normes et réglementations de sécurité les plus récentes.

Pourquoi une formation chez Altitop ?

- Une formation professionnelle donnée par un instructeur qualifié
- Normes et règles de sécurité actualisées
- Cadre théorique suivi d'une pratique efficace
- Formation possible sur place ou dans vos locaux
- Suffisamment de machines pour la partie pratique (assez de temps de pratique par participant)
- Pour les utilisateurs expérimentés et occasionnels
- Certificat officiel valable 5 ans

Avantages

- Formations reconnues chez Constructiv
- Formations reconnues chez Volta
- Formations reconnues par Cheques Formations
- Entreprise certifiée VCA
- Médaille de bronze EcoVadis



location | achat



* **Altitop Waregem**
Industrielaan 30
8790 Waregem
België

+32 56 61 00 00
waregem@altitop.com

* **Altitop Hainaut**
Pavé du Roeulx 447
7110 Strépy-Bracquegnies
Belgique

+32 64 44 20 00
charleroi@altitop.com

* **Altitop Liège**
Rue de l'Expansion 7
4400 Flémalle
Belgique

+32 4 277 07 48
liege@altitop.com

* **Altitop Aubange**
Avenue de Champion 18
6790 Aubange
Belgique

+32 63 50 01 23
luxembourg@altitop.com

* www.altitop.com



ALTITOP FORMATIONS

2026



Waregem | Hainaut | Liège | Luxembourg



FORMATION NACELLES

IPAF Formation	1 jour
Formation de base	1 ou 2 jours
Refresh / Renouvellement	1 jour

Théorie

- Termes techniques des nacelles
 - Types de nacelles
 - Stabilité du sol
 - Réglementation
 - Types d'harnais et de longes
- Règles de sécurité pour l'utilisation des nacelles
 - Prévention des chutes
 - Pictogrammes
 - Familiarisation avec les nacelles
 - Inspection quotidienne

Pratique

- Fonctionnement technique des nacelles
- Application des règles de sécurité et de circulation
- Conduire des nacelles en toute sécurité
- Travail en espace libre

Certification

Réussite = Attestation de compétence

Condition d'admission

Âge minimum de 18 ans

* Formation de base : 1 jour avec 1/2 journée de pratique
2 jours avec 1,5 jour de pratique



FORMATION CHARIOTS TÉLESCOPIQUES ET CHARIOTS ÉLEVATEURS

Formation de base télescopiques	2 jours
Formation de base chariots élévateurs	3 jours
Refresh / Renouvellement	1 jour

Théorie

- Termes techniques des chariots télescopiques
 - Types de chariots télescopiques
 - Actionneurs
 - Réglementation
 - Diagramme de chargement
- Règles de sécurité pour l'utilisation des chariots télescopiques
 - Batterie
 - Pictogrammes
 - Stabilité du chariot télescopique
 - Inspection quotidienne
- Règles de sécurité pour l'utilisation des chariots élévateurs
 - Batterie
 - Pictogrammes
 - Stabilité des chariots élévateurs
 - Inspection quotidienne

Pratique

- Fonctionnement technique des chariots télescopiques et chariots élévateurs
- Application des règles de sécurité et de circulation
- Conduire des chariots télescopiques et chariots élévateurs en toute sécurité
- Travail en espace libre
- Empilage, chargement et déchargement

Certification

Réussite = Attestation de compétence

Condition d'admission

Âge minimum de 18 ans



FORMATION PONTS ROULANTS

Formation de base	1 jour
Refresh / Renouvellement	1 jour

Théorie

- Termes techniques relatifs aux ponts roulants
 - Types de ponts roulants
 - Caractéristiques des ponts roulants
 - Réglementation
 - Base gréement
- Règles de sécurité pour l'utilisation des ponts roulants
 - Prévention des risques de chutes d'objets
 - Pictogrammes
 - Gestion du balancement
 - Inspection quotidienne

Pratique

- Fonctionnement technique des ponts roulants
- Application des règles de sécurité
- Manipulation des ponts roulants
- Gréement et déplacement de charges diverses

Certification

Réussite = Attestation de compétence

Condition d'admission

Âge minimum de 18 ans