

MANIPULATION ET CONDUITE EN SÉCURITÉ D'ENGINS

7 heures

Validation

attestation individuelle délivrée en fin de stage

Public concerné

techniciens de maintenance manipulant des engins hors du cadre d'utilisation sur aéronefs

Encadrement

Formateur expérimenté

Méthodes & Moyens pédagogiques

- cours théoriques & pratiques
- vidéo-projecteur, support stagiaire

Objectifs

Connaître les règles de sécurité inhérentes à l'utilisation des engins de piste dans le cadre aéroportuaire.

Lieu

Chez le client

Programme

Formation théorique

- Présentation des engins et des textes de loi
- Réglementation et textes de la sécurité sociale
- Organes de service et dispositif de sécurité
- Risques lors de l'utilisation
- Lecture et interprétation des plaques de charge
- Dispositif de protection des conducteurs/opérateurs
- Transport et élévation des personnes
- Règles de conduite et circulation sur les aires de trafic
- Vérifications.

Formation pratique

- Les risques lors de la conduite
- Les vérifications avant départ
- Les règles de circulation
- La fin de service
- Connaissance des règles de sécurité liées à l'environnement de travail
- Connaissance des risques liés aux autres intervenants.

Le + camas

- + Méthode pédagogique active et innovante permettant aux apprenants d'être acteurs de la formation
- + Formateurs professionnels du métier pour vous apporter une réelle expertise
- + Des formations complètes sur les plans théorique et pratique.