

PERMIS T

3 heures 30 | 7 heures avec co-activité

Validation

- Test sous forme de questions ouvertes
- Note minimale exigée : 16/20
- Validité IATA : 3 ans

Public concerné

Tout personnel amené à conduire un engin motorisé sur les aires de trafic

Pré-requis

Être détenteur du permis de conduire

Moyens pédagogiques

Vidéo-projecteur, supports de cours PowerPoint, supports stagiaires, grille stagiaire sous forme de QCM

Méthodes pédagogiques

Cours magistral

Objectifs

- Les contrôles
- Les risques rencontrés sur les aires de trafic
- Les points sensibles sur l'aéronef
- Connaissance des obligations et interdictions des intervenants autour de l'avion
- Connaissances des règles de circulation en zone réservée.

Lieu

Chez le client ou en centre de formation

Programme

Permis T

- Les dispositions réglementaires applicables
- La présentation générale de l'aéroport
- Présentation des aires de trafic, des aires de manœuvre
- Les différentes zones de l'aéroport
- Les règles de conduite sur les aires de trafic
- Les règles à respecter lors des traversées de VCA
- Les limitations de vitesse
- Les sanctions encourues en cas d'infraction
- La zone d'évolution contrôlée
- Le périmètre de sécurité incendie
- Le périmètre de sécurité collision
- Les dangers liés au souffle, à l'aspiration, à la collision et à l'incendie
- Les objets susceptibles de présenter un danger pour la sécurité des avions

Sensibilisation : la sécurité sur les aires de trafic

- Connaissance du règlement d'exploitation des aires de mouvements
- Les missions des différents intervenants
- Les obligations de sécurité des intervenants
- L'état des lieux
- Le repérage des intervenants autour des aéronefs
- Évaluation des risques
- Prévention des risques
- Appréhension de l'arrivée d'un avion
- Gestion du temps de l'escale d'un avion
- Gestion du départ de l'avion

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.