

# GPU/ASU/ACU

7 heures

## Validation

- » Test sous forme de questions ouvertes
- » Fiche d'évaluation pratique
- » Note minimale exigée : 16/20
- » Validité IATA : 3 ans

## Public concerné

personnels chargés d'utiliser un GPU/ASU/ACU

## Objectifs

- Connaître les matériels de servitude
- Connaître les branchements de ces équipements
- Savoir effectuer les connexions en sécurité
- Connaître les risques liés.

## Lieu

Chez le client

## Programme

- Définition des matériels de servitude
- Les différents types de GPU/ASU/ACU
- Identification des points de branchement / couplage sur avion
- Les vérifications avant départ
- Rôle et responsabilités de l'opérateur
- Evaluation, diagnostic
- L'interprétation des tableaux de commande
- Les risques au contact 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.