

HOP!

FAMILIARISATION EMBRAER ERJ-170/190

Participants concernés

Toute personne employée dans un organisme de maintenance aéronautique.

Objectifs du stage

A l'issue de la formation, le stagiaire sera familiarisé avec les éléments principaux de l'avion.

Il pourra faire une description générale des systèmes de l'avion.

Contenu du cours

Généralités sur les avions.

Circuit électrique.

Systèmes avioniques.

Circuit hydraulique.

Train d'atterrissage.

Oxygène.

Climatisation.

Protection contre la glace et la pluie.

Prérequis

Le stagiaire doit être capable de lire, d'écrire et de s'exprimer dans la langue choisie pour le cours.

Modalités

Détails de l'examen théorique :

QCM

Méthodes pédagogiques :

Présentation interactive

Diaporama

Débats

Détails de la partie pratique :

N/A

Handicap :

Si besoin, notre référente handicap vous accompagnera dans l'aménagement du parcours de votre stagiaire.

Informations générales

Domaine réglementaire: EASA Part-145

Nombre de stagiaires : 20

Langues : Français ou Anglais

Durée totale : 28h

Lieu : Clermont-Ferrand ou site du client

Prix : Contactez nous pour plus d'informations

Contacts

149 avenue du Brézet
63100 Clermont-Ferrand - France

maintenancetraining@hop.fr

+33 (0) 4 73 60 13 33

AIRFRANCE 