

## PROGRAMME DE FORMATION – ANGLAIS TECHNIQUE AERONAUTIQUE

### Prérequis

Niveau A2

### Moyens mis à disposition des stagiaires

Livre de cours

Ressources en ligne sur notre portail

### Modalités de la formation

Tous nos cours peuvent être suivis à distance ou en face à face, en individuel ou en groupe jusqu'à 5 personnes.

### Durée

20 heures

### Modalités et délais d'accès

Démarrage possible sous 48 heures après évaluation de niveau.

Si financé par le CPF, délai de rétractation de 14 jours.

### Modalités d'évaluation

Validation des acquis avec CLOE, TOEIC, LINGUASKILL ou

Validation des acquis interne (présentation orale de 15 min)

### Tarif

Contactez-nous pour un devis.

### Accessibilité

Cette formation est accessible à tous. Vous avez besoin d'une aide ou d'un aménagement spécifique ? Nous nous engageons à trouver les solutions les mieux adaptées à votre situation de handicap. Contactez notre référent handicap à [christel.tantot@focalpoint-languages.com](mailto:christel.tantot@focalpoint-languages.com)

### Méthodologie

- Méthode interactive
- Jeux de rôles et mises en situation sur des sujets divers dès le début de la formation
- Formation délivrée 100% dans la langue cible

### Financement

Formation éligible au CPF

Contactez-nous pour les autres modalités de financement.

## Objectifs de la formation

Cette formation a pour but d'aider les apprenants à s'exprimer avec plus d'aisance en anglais et à aborder avec plus de confiance les situations professionnelles.

- Mieux comprendre des documents techniques en anglais
- Indiquer les dimensions et mesures en anglais
- Décrire l'extérieur et l'intérieur d'un avion
- Comprendre et décrire des composants et équipements
- Comprendre et décrire la position des composants et équipements
- Comprendre et donner des indications / consignes de sécurité
- Utiliser des verbes de modalité (must, have to, shall...)

## Contenu de la formation

### ÉCOUTE, COMPRÉHENSION ORALE, PARTICIPATION À UN ÉCHANGE, EXPRESSION ORALE

- Compréhension d'informations essentielles, d'un message oral, d'une conversation, de la description d'un objet, d'un lieu (forme, matière, usage)
- Compréhension de procédures et de modes opératoires simples puis complexes
- Parler des outils, outillages, kits utilisés
- Description d'un composant/équipement, de sa position dans l'avion
- Parler d'un défaut : l'identifier, le caractériser, le localiser dans l'avion
- Présentation simple de son activité professionnelle, des opérations à réaliser
- Savoir exprimer la capacité, la nécessité, l'obligation et l'interdiction

### COMPRÉHENSION ÉCRITE ET EXPRESSION ÉCRITE

- Compréhension globale d'un document technique en anglais
- Rédaction de mails simples / de notes de service
- Rédaction de non-conformité sur un élément de la nomenclature.
- Approfondissement des connaissances en syntaxe, orthographe, conjugaison

### PRÉPARATION A LA CERTIFICATION si souhaité

- Entraînement à l'examen et correction.