

Agent de nettoyage : option aéroportuaire

Maintenance et hygiène des locaux (MHL)

Certificat d'aptitude professionnelle (CAP)



Conditions d'admission

Apprentissage : niveau CAP, 18 ans à 25 ans
Congé Individuel de formation (CIF), Validation des Acquis de l'Expérience (VAE), Validation des Acquis Professionnels (VAP)
Sélection sur dossier et entretien de motivation
Durée du contrat : 12 mois
Durée de la formation : 1 000 heures
Rythme de la formation : deux semaines en entreprise, deux semaines au CFA
Statut : salarié en CDD, formation gratuite et rémunérée

Fonction : assure les travaux nécessaires au nettoyage et à l'entretien des locaux et des surfaces et des espaces publics ou des aéronefs

Emplois: agent d'entretien, agent de nettoyage (cabine avion, trains, ...)

Evolution : fonction de chef d'équipe ou de superviseur, chef de section, chef d'équipe, inspecteur

Enseignement professionnel

Pratique professionnelle / Gestion

L'information
Décoder l'information technique, enregistrer et traiter
Identifier et inventorier salissures, dégradations
Analyser une commande ou un service
Les interactions entre activité et environnement
Contrôle des matériels et des équipements
L'entretien courant, la remise en état, le traitement et la protection des surfaces
L'entretien et la maintenance du site de travail
Les mesures et contrôles
Compte rendu des opérations effectuées
La relation clientèle, usagers et entreprise

Sciences appliquées

Microbiologie

- ✓ Diversité du monde microbien
- ✓ Pouvoir pathogène des micro-organismes
- ✓ Les agents antimicrobiens
- ✓ Les bios contaminations

Chimie appliquée

- ✓ Physique et chimie de l'eau
- ✓ Méthodes et techniques
- ✓ Les matériaux et revêtements
- ✓ Les produits
- ✓ Les matériels
- ✓ L'environnement de travail
- ✓ Hygiène, sécurité, conditions de travail

Gestes & postures

Les statistiques
La prévention de la douleur et de la souffrance au portage
L'équipement personnel de protection
Le soulèvement d'objets
Les efforts d'équipe
Notions de secourisme

Sauvetage- secourisme du travail

Appréhender le sauvetage- secourisme du travail
Rechercher les risques persistants pour protéger
Examiner la victime et faire alerter
Secourir

Sensibilisation Marchandises Dangereuses

La reconnaissance des différentes classes de danger
La bonne compréhension de l'utilité des étiquettes de danger et de manutention
La connaissance des marques sur les colis
La connaissance des incompatibilités entre certaines classes de produits
La lecture d'une déclaration pour Marchandises Dangereuses

Sûreté- badge

Distinguer sécurité et sûreté
La connaissance du site et des zones de l'aéroport : autorisée, non autorisée
Le système de circulation dans l'aéroport
Intervenir sur un feu

Sécurité Incendie

Principes de l'extension d'un feu
Méthodes d'extension

Le secteur Aérien

Les avions et leur configuration

La co-activité

- ✓ Réglementation
- ✓ Sécurité autour de l'avion
- ✓ Règles de circulation, d'accès à l'avion
- ✓ Permis piste



Agent de nettoyage : option aéroportuaire

Maintenance et hygiène des locaux (MHL)

Certificat d'aptitude professionnelle (CAP)



Enseignement général

Français

Compréhension de texte
Grammaire
Expression écrite
Vocabulaire
Orthographe
Argumentation

Mathématiques- Sciences physiques

Calcul numérique
Géométrie plane, trigonométrie
Algèbre et analyse
Mécanique
Electricité

Vie sociale et professionnelle

Santé
Environnement
Consommation
Entreprise et vie professionnelle
Aptitudes professionnelles

Anglais

Les bases de la langue
Le vocabulaire technique
La syntaxe
Les termes lexicaux
Les tournures idiomatiques
Les dates
Les abréviations téléx
La phraséologie
Tenir et comprendre des formulaires techniques simples

Environnement aérien- Géographie

Géographie physique et climatique
La localisation géographique de toutes les destinations
Les pays, les capitales et les principales villes
Les principaux aéroports de chaque pays, les unités monétaires

Pratique Outil Info

Initiation World et Excel
Taper un texte et le mettre en forme
Imprimer

Domaines professionnels

Codes	Intitulés	Coef	Durée
EP1	Techniques professionnelles	12	5 heures Max
EP2	Technologie	2	2 heures
EP3	Sciences appliquées	2	2 heures

Domaines généraux

Codes	Intitulés	Coef	Durée
EG1	Expression française	2	2 heures
EG2	Maths/ sciences physiques	2	2 heures
EG3	VSP	1	1 heure
EF1	LV1	2	2 heures



www.camasformation.fr



ROISSY

ZA Charles de Gaulle
7, Impasse Nicéphore Nlepcé
93297 Tremblay en France Cedex
☎ 01.56.48.09.10
☎ 01.49.63.97.78

BORDEAUX

11 avenue Pierre Mendès France
33700 Merignac
☎ 06 26 10 00 21

ORLY

Zone SILIC
78 rue d'Arcueil
94150 RUNGIS
☎ 01.41.73.01.50
☎ 01.46.87.60.29

TOULOUSE

3 rue Védérines
31 400 - Toulouse
☎ 05 34 66 50 39

LYON SAINT EXUPERY

ZAC Satolas green
Bâtiment l'Archer
69330 PUSIGNAN
☎ 04.72.05.66.90
☎ 04.78.80.13.55

NICE COTE D'AZUR

Space C
208, route de Grenoble
06200 NICE
☎ 04 93 85 72 24

ILE DE LA REUNION

Zone de la MARE
41 rue de la pépinière
Immeuble ALTEA -
Bureau 116 1er étage
97438 SAINTE MARIE
☎ 02.62.72.95.68

CARAIBES

Immeuble Clim Cash
ZI Californie - BP 83
97232 LE LAMENTIN Cedex 2
☎ 05 96 77 49 06
☎ 05 96 70 96 04

LILLE

43 rue du Nouveau Monde
59100 ROUBAIX
☎ 03 20 24 58 06

MARSEILLE

Pôle Aéroport
1 aéroport Marseille Provence
13700 MARGNANE
☎ 06 09 16 23 96

TUNIS

CAMAS TUNISIE
10 rue des entrepreneurs
Chargula 2 Ariana Tunisie
☎ + 216 71 940552
☎ + 216 71 940537