

# Le Département des Hautes-Alpes recrute

## Entretien/Exploitation/Accueil/Avitailleur

### Par voie statutaire ou contrat

Direction Déplacements, Infrastructures Routières et Aéronautique

Service : Antenne Technique Gap

Résidence Administrative : Aéroport Gap-Tallard

Cadre d'emplois : Adjoint technique

Date limite de dépôt des candidatures : 06 avril 2021

Collectivité Adhérente au CNAS

### Missions principales :

- **Accueil / Information aéroport :**
  - Accueillir, informer et orienter toutes personnes sur l'aéroport (Accueil physique et téléphonique)
- **Avitaillement carburants / Contrôle qualité :**
  - Livraison aux clients
  - Contrôle journalier pour mise à la vente
  - Suivi des stocks et mise en commande
  - Réception des porteurs
- **Encaissement des redevances, facturation et titre de recette (hors comptabilité) :**
  - Gestion de la caisse pour l'encaissement des redevances (atterrissage, AOT, parking)
  - Vente du carburant (validation des documents d'exonérations douanière)
- **Intervention sur piste :**
  - Intervention sur piste pour dépannage et évacuation aéronef
  - Visite de piste pour réouverture après Accident



**Hautes-Alpes**  
le département

#### Adressez C.V. et lettre de motivation à :

M. le Président du Département des Hautes-Alpes  
Direction des Ressources Humaines  
Cellule Recrutement et mobilité interne  
Hôtel du Département - Place Saint-Arnoux - CS 66005  
05008 GAP CEDEX

Retrouvez nos offres d'emploi  
et postulez en ligne  
sur notre site internet :

[www.hautes-alpes.fr/emploi](http://www.hautes-alpes.fr/emploi)

- **Suivi et entretien des bâtiments :**

- Petits travaux divers sur bâtiments (peinture, plomberie, électricité, ...)

- **Suivi et entretien des espaces verts :**

- Plantation, arrosage, tonte, nettoyage, déneigement.

### **Aptitudes et Compétences :**

- Sens de l'accueil,
- Rigueur et organisation,
- Permis B et C
- Qualification électrique,
- Connaissance en bâtiment et espace vert,
- Petite mécanique

### **Bureautique :**

EXCEL

WORD

POWERPOINT