

## AVE OUVERTS AUX AGENTS CONTRACTUELS 84-16 - AUTOMNE 2019

CCP 84-16 le **1er octobre 2019**

Les candidatures sont recevables et modifiables jusqu'au **10 septembre 2019**

### AVE AGENTS CONTRACTUELS 84-16

Numéro	Affectation	Lieu	Fonction	Nb	Service
111126	DSAC	Paris	Chargé d'affaires	1	Pôle méthode, qualité et compétences
111127	DSAC	Paris	Chef de programme	1	Pôle sécurité aéroportuaire
111162	DTA	Paris	Chef de programme	1	Bureau prévision, prospective et veille stratégique
111163	DTA	Paris	Chef de programme	1	Bureau régulation économique des aéroports
111164	DTA	Paris	Chef de programme	1	Bureau performance environnementale des aéronefs
111097	SNA/AG	Le Lamentin	Formateur en langues	1	Subdivision instruction
111096	SNA/CE	Lyon-St Exupéry	Formateur en langues	1	Subdivision instruction
111098	SNA/SSE	Marseille	Formateur en langues	1	Subdivision instruction
111099	SSIM	Athis-Mons	Chef de pôle	1	Pôle maîtrise d'ouvrage des systèmes distribués
111100	SSIM	Athis-Mons	Chef de pôle	1	Pôle centre de service communauté AIG

**Pour toute information, n'hésitez pas à contacter vos représentants en CCP :**

- Vincent BACHELIER : **01.58.09.47.13 / 06.19.21.64.85**  
[vincent.bachelier@aviation-civile.gouv.fr](mailto:vincent.bachelier@aviation-civile.gouv.fr)
- Hélène CROUZILHAT : **01.74.37.70.84**  
[helene.crouzilhat@aviation-civile.gouv.fr](mailto:helene.crouzilhat@aviation-civile.gouv.fr)

Les AVE sont disponibles sur le site Bravo Victor / Carrière / Mobilité/Mobilité à la DGAC.  
Le dépôt des candidatures s'effectue uniquement par l'application « SIRH Agents » accessible sur la page d'accueil de Bravo Victor.

***Vous souhaitez défendre l'avenir des services et des personnels de la DGAC ?  
REJOIGNEZ LE SNNA-FO !***

**Nom & Prénom :**

Date de naissance :

Corps :

Affectation :

Adresse professionnelle :

☎ :

Portable :

Email :

A....., le.....

Signature

**A renvoyer par fax 05 57 92 84 87, par mail  
ou par courrier : SNNA-FO, DSAC/SO, Aéroport-  
Bloc Technique - TSA 95003  
33688 MERIGNAC Cedex**

