

MINISTÈRE DE LA TRANSITION ECOLOGIQUE ET SOLIDAIRE

Direction générale de l'aviation civile

**FICHE DE CANDIDATURE A UN POSTE VACANT  
ICNA - IESSA - TSEEAC**

Ouvert par la Direction des Services de la Navigation Aérienne

**La candidature doit être déposée via SIRH (agents).**  
**Cette fiche n'est à utiliser qu'en cas d'indisponibilité technique de SIRH (agents)**  
**et à adresser sur la boîte fonctionnelle [dsna.sdrh-icna-bf@aviation-civile.gouv.fr](mailto:dsna.sdrh-icna-bf@aviation-civile.gouv.fr) (DSNA/SDRH)**

Poste sollicité : \_\_\_\_\_ Service et lieu de l'Emploi : \_\_\_\_\_

Référence de l'AVE : \_\_\_\_\_ En cas de candidatures multiples, indiquer un ordre prioritaire : \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Candidat : M. - Mme - Melle Nom : \_\_\_\_\_ Prénoms : \_\_\_\_\_

Nom de jeune fille : \_\_\_\_\_ Date de naissance : \_\_\_\_\_

Corps, Grade : \_\_\_\_\_ Date de recrutement ou promotion ENAC : \_\_\_\_\_

Affectation actuelle : \_\_\_\_\_ Depuis le : \_\_\_\_\_

Fonctions actuelles : \_\_\_\_\_

Qualifications détenues et dates d'obtention : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Stages effectués à l'ENAC (précisez les dates) : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Stages effectués hors ENAC (précisez les dates) : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Originaire Outre-Mer : oui  non  (fournir justificatif CIMM)

**SITUATION DU CONJOINT : Votre conjoint travaille-t-il ? oui  non  Est-il agent de l'Etat ? oui  non**

**Si oui** : quelle administration : \_\_\_\_\_ **Si non** : employeur : \_\_\_\_\_

Nom et corps : \_\_\_\_\_ Lieu de travail : \_\_\_\_\_

Lieu d'affectation : \_\_\_\_\_ Depuis le : \_\_\_\_\_

Candidature conjointe DGAC : oui  non  Nom conjoint : \_\_\_\_\_

**ARGUMENTS PRESENTES A L'APPUI DE LA DEMANDE**

(Les arguments présentant un caractère " social " devront, **avant la réunion de la CAP compétente**, être étayés par un rapport circonstancié de l'assistante sociale, éventuellement complété par des certificats médicaux)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Fait à

Le

Signature de l'agent :