

Adjoint administratif

Informations sur le concours

Publié le :	05-05-2025
Filière :	Filière administrative
Catégorie :	C
Type(s) de concours :	Sans concours
Voie(s) d'accès :	Interne, Externe
Nombre de postes offerts par l'établissement :	5
Date du concours :	02-07-2025

Informations sur l'établissement

Nom :	Centre Hospitalier Sud Francilien
Ville :	91100 Corbeil-Essonnes
Site Web :	http://www.chsf.fr

Pour candidater

Date limite de candidature :	30-05-2025
Conditions de candidature :	

Aucune condition de titres ou de diplômes n'est exigée mais les candidats doivent remplir l'ensemble des conditions générales suivantes requises pour accéder aux emplois publics :

posséder la nationalité française ou être ressortissant de l'Etat membre de l'Union Européenne ou d'autre partie à l'accord sur l'Espace économique européen ;
jouir de ses droits civiques (pour les communautaires dans l'Etat dont ils sont ressortissants ;
avoir un casier judiciaire sans mentions incompatibles avec l'exercice des fonctions pour les ressortissants français et les ressortissants communautaires (bulletin N°2 pour les ressortissants français) ;
remplir les conditions d'aptitude physique exigées pour l'exercice de la fonction compte tenu des possibilités de compensation du handicap.

Pièces à fournir :

Pour la constitution du dossier, le candidat doit fournir les documents suivants :

La fiche d'information prévue dans la notice du concours (à demander par mail sur demande à secretariat.drh@chsf.fr)
Une demande d'admission à concourir (lettre de candidature) établie sur papier libre ;

Un curriculum vitae détaillé établi sur papier libre ;
La photocopie de la carte nationale d'identité française ou de ressortissant de l'un des Etats membres de l'Union Européenne ;
Un état signalétique des services publics

Mail pour l'envoi des candidatures : secretariat.drh@chsf.fr

Adresse postale pour l'envoi des candidatures :
CH Sud Francilien
Direction des Ressources Humaines et Formation Continue
40 avenue Serge Dassault - 91100 Corbeil