

RECHERCHE MECANICIEN ENGIN

Dans le cadre du Volontariat de Service Civique, L'Institut Polaire Français recherche un technicien mécanicien diéséliste (diplôme du CAP au BTS) pour travailler sur la base scientifique de Dumont d'Urville située en Terre Adélie (Antarctique). Le candidat participera à un hivernage d'une durée minimale de douze mois au sein d'une équipe de 26 personnes. Départ prévu : décembre 2012

Fonction : **Mécanicien engins**

Description des fonctions : Il entretient les engins de travaux publics et les véhicules utilisés en hivernage. Il prépare le matériel pour la campagne d'été (engins et bateaux). Il peut être chargé de préparer les engins du continent.

Park : 15 engins de travaux public (caterpillar, poclain)
3 chenillettes (bombardier)
2 voitures Toyota
2 skidoo (bombardier)

Avoir des capacités d'adaptation rapide, l'esprit d'équipe, d'initiative, de l'imagination, de la rigueur, de la polyvalence, de l'organisation

Conditions de travail particulières : isolement, conditions climatiques polaires (t° de - 5° à + 5° l'été et de -20° à -30° l'hiver) et vie en collectivité au sein d'une équipe d'hivernants de 26 personnes

Formation :CAP à BTS

Expérience : une première expérience en mécanique diesel agricole ou TP serait un plus

Lieu : Base Dumont d'Urville en Terre-Adélie (continent Antarctique)

Départ prévu : décembre 2012

Durée : 12 mois

Indemnité mensuelle terrain : 980 euros net non imposable, logé et nourri

Envoyer CV avec photo et lettre de motivation en vous connectant à l'adresse suivante :
<http://www.vcat-ipev.fr/interf/index.php>

L'IPEV est une agence de moyens et de compétences, qui finance et met en œuvre les programmes de recherche scientifique proposés par les laboratoires français ou étrangers dans les régions polaires et subpolaires, dans l'hémisphère Nord (Arctique) comme dans l'hémisphère Sud (Antarctique et îles subantarctiques).

