



Plouzané, le 24 janvier 2011

Antenne de Mugron du CFA des Landes  
Filière Génie des équipements agricoles  
Route de Pomarez  
40250 MUGRON

**Objet : Recrutement**

Madame, Monsieur,

Chaque année l'Institut Polaire Français Paul-Emile Victor (IPEV) peut offrir à vos élèves, à l'issue de leur formation, l'opportunité d'acquérir une première expérience professionnelle particulièrement intéressante grâce au volontariat de service civique dans les Terres Australes et Antarctiques Françaises (Iles australes Kerguelen, Crozet et Amsterdam ou sur le continent Antarctique en Terre Adélie). C'est ainsi que, tous les ans, environ quarante jeunes volontaires se rendent dans une des stations scientifiques françaises.

Un poste de mécanicien diéséliste est ouvert pour le prochain hivernage (départ en décembre 2011, campagne de recrutement entre janvier et juin 2011) sur la station Dumont d'Urville en Antarctique. Ce poste étant susceptible d'intéresser vos élèves, nous vous serions reconnaissants de bien vouloir porter à leur connaissance cette possibilité. A cet effet, nous vous joignons de la documentation (profils des postes à pourvoir, documentation sur le volontariat et sur l'IPEV ainsi qu'une affiche d'information). Cette documentation est également disponible sous forme électronique, à la demande, à l'adresse mail suivante : [vcat@ipev.fr](mailto:vcat@ipev.fr). Pour toute information sur cette offre nous vous invitons à nous contacter au 02.98.05.65.24.

Nous vous remercions par avance, et vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

*La Responsable des Ressources Humaines,*

*Laurence André-Le Marec*

**INSTITUT POLAIRE FRANCAIS**  
Paul Emile Victor

Technopôle Brest-Iroise  
BP 75 - 29280 Plouzané  
FRANCE

Tél. 33 (0)2 98 05 65 00  
Fax. 33 (0)2 98 05 65 55  
[www.ipev.fr](http://www.ipev.fr)

## RECHERCHE MECANICIEN ENGINES

Dans le cadre du Volontariat Civil à l'Aide Technique, 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 2011

**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, poclairn)

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

**Condition particulière :** Moins de 29 ans, nationalité française

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

**Départ prévu :** décembre 2011

**Durée :** 12 mois

**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).