



DIRECTION OU SERVICE (sigle) : MINES PARISTECH

Fiche de poste

CATEGORIE OU GRADE : B - Technicien du MINEFI

~~EMPLOI DE CHEF DE MISSION~~

FAMILLE(S) PROFESSIONNELLE(S)

Equipements scientifiques, thermodynamique, mécanique et mesure physiques

INTITULE DU (DES) METIER(S)¹
AIDE AU PILOTAGE)

DOMAINE D'ACTIVITE (POUR LES FAMILLES PILOTAGE-MANAGEMENT ET

CONTEXTE DU RECRUTEMENT

Il s'agit d'une création de poste

DUREE D'OCCUPATION SOUHAITABLE DU POSTE durée minimale : 3 ans durée maximale :

LOCALISATION ADMINISTRATIVE ET GEOGRAPHIQUE

Direction ou service : MINES ParisTech

Sous-direction : Centre Energétique et procédés de Palaiseau

Bureau et secteur :

Adresse : 5 rue Léon Blum – 91120 Palaiseau

Informations complémentaires :

IDENTIFICATION DU POSTE

INTITULE DU POSTE : Technicien de recherche

LE POSTE ET SON ENVIRONNEMENT

DESCRIPTION DU SERVICE : MISSIONS, ORGANISATION, NOMBRE D'AGENTS

Le CEP Paris/Palaiseau développe son activité dans le domaine des nouvelles technologies pour l'énergie (NTE) et participe activement à la formation technique des élèves ingénieurs civils autour des travaux pratiques sur les moteurs thermiques. Ce double développement constitue une activité expérimentale significative, supportée par un grand nombre de techniciens en formation au CNAM et un technicien permanent.

DESCRIPTION DU POSTE : MISSIONS, ATTRIBUTIONS ET ACTIVITES

Le nouveau technicien viendra renforcer le travail de mise à niveau des TP moteurs dispensés par le CEP et stabiliser un savoir-faire dans le domaine de la réalisation innovante des systèmes énergétiques.

Il s'agira d'aider à la conception et la réalisation d'expérimentations au laboratoire en relation étroite avec les Responsables Scientifiques. Cela s'inscrit dans le thème efficacité énergétique et concerne essentiellement des activités en thermique et en thermodynamique.

Les compétences requises sont dans le domaine de la mécanique, de la thermique et de la mesure physiques.

Date de mise à jour : 23 /09 /2011

1. Se référer au référentiel des métiers de l'administration centrale des ministères économique et financier, consultable sur Alizé.

PRINCIPALES ACTIVITES

- | | | | | |
|--|---|---|--|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Pilotage | <input checked="" type="checkbox"/> Rédaction | <input checked="" type="checkbox"/> Conseil | <input checked="" type="checkbox"/> Gestion de procédures | Secrétariat |
| Encadrement | Études, recherches | <input checked="" type="checkbox"/> Animation | <input checked="" type="checkbox"/> Contrôle, vérification | Information, accueil |
| <input checked="" type="checkbox"/> Coordination | <input checked="" type="checkbox"/> Veille | Conception | <input checked="" type="checkbox"/> Saisie informatique | Classement,
archivage |

Autres
(préciser) :

EXEMPLES DE DOSSIERS TRAITES RECEMMENT / QUELQUES DOSSIERS A VENIR**RELATIONS FONCTIONNELLES AVEC :**

- | | | |
|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> les autres services de la direction | les services déconcentrés | d'autres ministères |
| <input checked="" type="checkbox"/> les agents du ministère | les cabinets ministériels | des organismes étrangers |
| <input checked="" type="checkbox"/> les autres directions | <input checked="" type="checkbox"/> le secteur privé | <input checked="" type="checkbox"/> des établissements publics |

Principaux
interlocuteurs :

CONDITIONS PARTICULIERES D'EXERCICE**LES COMPETENCES MISES EN ŒUVRE SUR LE POSTE****SAVOIRS¹****NIVEAU DE COMPETENCE ATTENDU SUR LE POSTE***

- Dans le domaine de la mécanique, de la thermique et de la mesure physiques.
- Capacité à suivre les travaux
- Disponibilité
- Aptitude à travailler en équipe

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**VOS CONTACTS RH** (nom, prénom, téléphone, adresse électronique)

M. Maroun NEMER, Directeur du Centre Energétique et Procédés, maroun.nemer@mines-paristech.fr,
01.69.19.42.38

Date de mise à jour : 23 /09 /2011

1. Se référer au référentiel des métiers de l'administration centrale des ministères économique et financier, consultable sur Alizé.