



Avis de Recrutement

Le Centre de Développement des Energies Renouvelables recrute au titre de l'année 2018 pour les besoins des différentes divisions et unités de recherche des chercheurs permanents selon :

Grade		Maitre de recherche class – B-			Résidence exigée
Lieu d'affectation	Nombre de poste	Spécialité demandée	Condition d'accès		
CDER	26	<ul style="list-style-type: none"> - Electronique option instrumentation 01 poste. - Génie Mécanique 04 postes. - Génie des procédés 02 postes. - Génie chimique 02 postes. - Electrotechnique option système électronique 01 poste. - Electrotechnique 05 postes. - Electronique 05 postes. - Automatique 02 postes. - Génie des matériaux 01 poste. - Science des matériaux ou physique des matériaux ou Science et génie des matériaux. 02 postes. - Science économique 01 poste. 	Diplôme de Doctorat ou diplôme reconnu équivalent	Bouzaréah (Alger)	
UDES	15	<ul style="list-style-type: none"> - Physique énergétique 02 postes. - Énergie renouvelable 02 postes. - Mécanique 02 postes. - Génie des procédés 02 postes. - Informatique 01 poste. - Electronique 02 postes. - Electrotechnique 02 postes. - Energie renouvelable option photovoltaïque 01 poste. - Génie électrique option système électronique avancé 01 poste. 	Diplôme de Doctorat ou diplôme reconnu équivalent	BOUSMAIL	
URAER	13	<ul style="list-style-type: none"> - Génie industriel 01 poste. - Génie électrique 02 postes. - Automatique 01 poste. - Electronique 01 poste. - Electrotechnique 01 poste. - Génie mécanique option énergétique ou mécanique liquide 03 postes. - Physique énergétique 01 poste. - Science biologie 01 poste. - Chimie 01 poste. - Automatique: système de conversion d'énergie 01 poste. 	Diplôme Doctorat ou diplôme reconnu équivalent	GHARDIA	
URER-MS	08	<ul style="list-style-type: none"> - Electrotechnique 01 poste. - Electrotechnique option système électrique 01 poste. - Electronique 02 postes. - Mécanique option énergétique 02 postes. - Physique option physique énergétique 01 poste. - Biologie 01 poste. 	Diplôme de Doctorat ou diplôme reconnu équivalent	ADRAR	

***Dossier de candidature:**

- 1- Demande manuscrite signée pour la participation au concours mentionnant le grade + CV
- 2- Photocopie de la carte d'identité nationale
- 3- Photocopie du diplôme demandé jointe avec le relevé des notes du cursus de formation
- 4- Fiche de renseignement dûment remplie par le candidat (cette fiche est disponible en téléchargement sur le site électronique générale de la fonction publique ou le site électronique du centre) **Modèle de recrutement sur titre**
www.dgfp.gov.dz ou www.concours-fonction-bublique.gov.dz ou www.cder.dz

***Les candidats acceptés définitivement sont tenus avant leurs nominations aux grades de compléter leurs dossiers administratifs :**

- 1- Certificat de résidence,
- 2- Copie Justifiant la situation vis-à-vis du service national,
- 3- Casier judiciaire en vigueur,
- 4- Certificats médicaux,
- 5- Certificat de naissance,
- 6- Deux(02) photos d'identité.

***Remarque :**

Les candidats déjà fonctionnaires sont tenus de joindre à leurs dossier :

- Une autorisation de participation au concours signée par le responsable de son établissement,
- Une déclaration sur l'honneur de démission du grade en cas de réussite au concours,
- Les dossiers doivent être envoyés dans un délai maximal de Quinze(15) jours ouvrables suivant l'apparition de cette annonce dans les journaux

très important

Les candidats doivent déposer leur dossier de candidature au niveau du centre ou aux unités au plus tard Quinze (15) jours après la parution de cette annonce dans les adresses suivantes :

*** Centre de Développement des Energies Renouvelables (CDER)**

B.P 62 Route de l'Observatoire Bouzaréah 16340 W. Alger

*** Unité de Développement des Equipements Solaires (UDES)**

Route nationale n°11 B.P 386 Bousmail W. Tipaza

*** Unité de Recherche Appliquée en Energies Renouvelables (URAER)**

B.P 88 Ghartam zone industrielle Bounoura W. Ghardaïa

*** Unité de Recherche en Energies Renouvelables au Milieu Saharien URER/MS**

B.P 478 route de Regane W. Adrar