

Description de l'emploi

≡ SpectacleLiens rapides

Professionnel associé, phares PEID

Annonce de poste vacant

Secrétariat de l'Agence internationale pour les énergies renouvelables (IRENA)

Division de l'engagement et des partenariats avec les pays (CEP)

Date de publication/transmission: 13 octobre 2022

Date limite de candidature : 12 novembre 2022 (à minuit, heure locale d'Abu Dhabi)

Titre et grade : Professionnel associé - Phares des PEID

Salaire annuel indicatif: 36 000 à 54 000 USD et autres avantages

Durée de la nomination : un an, avec possibilité de prolongation

Lieu d'affectation : Abu Dhabi, Émirats arabes unis

Date prévue d'entrée en service : Dès que possible

Arrière plan

L'Agence internationale pour les énergies renouvelables (IRENA) est une organisation intergouvernementale chargée de l'adoption généralisée et accrue et de l'utilisation durable de toutes les formes d'énergie renouvelable. L'IRENA soutient les pays dans leur transition vers un avenir énergétique durable et sert de plate-forme principale pour la coopération internationale, de centre d'excellence et de référentiel de connaissances politiques, technologiques, ressources et financières sur les énergies renouvelables. À l'heure actuelle, l'IRENA compte 168 membres (167 États et l'Union européenne) qui ont adhéré à son statut, et 16 États supplémentaires en cours d'adhésion et activement engagés. L'IRENA, avec son mandat unique et sa composition quasi universelle, vise à devenir un centre d'excellence pour l'information mondiale sur les énergies renouvelables avec une approche intégrée de la gestion des données et de l'information.

La Division de l'engagement et des partenariats avec les pays (CEP) facilite le soutien de l'IRENA à ses pays membres dans le développement et la mise en œuvre de programmes nationaux et régionaux d'énergie renouvelable par le biais d'initiatives régionales et de partenariat et d'un soutien personnalisé aux pays. L'Unité des partenariats supervise la coordination et la

(https://www.globalgeothermalalliance.org/), des solutions d'énergie renouvelable décentralisées traitant de l'alimentation, de la sécurité de l'eau et de la santé, Alliance for Industry Carbonization, Clean Cooking Alliance et d'autres initiatives de partenariat multipartite. Ces initiatives soutiennent les pays membres, en particulier les petits États insulaires en développement (PEID) et les pays les moins avancés (PMA) dans la réalisation de leurs engagements envers l'Accord de Paris et les objectifs de développement durable grâce à la transformation énergétique et à l'action climatique.

L'objectif du programme de professionnels associés est de permettre aux jeunes diplômés et diplômés universitaires talentueux et prometteurs d'acquérir une première expérience dans le travail de l'IRENA et une meilleure compréhension du rôle de l'Agence dans la promotion de l'adoption généralisée et accrue et de l'utilisation durable de toutes les formes d'énergie renouvelable. Le programme offre une exposition précieuse aux principales activités et domaines programmatiques de l'IRENA. L'Agence bénéficiera également de l'arrivée de nouveaux membres du personnel motivés, apportant de nouvelles compétences et perspectives.

Devoirs et responsabilités

Sous la direction et la supervision directe de l'agent de programme (P4), SIDS Lighthouses, le professionnel associé (SIDS Lighthouses) sera responsable des tâches suivantes :

- Soutenir la mise en œuvre du programme de travail de l'Initiative phares des PEID
- Soutenir la mise en œuvre du programme de travail de l'Alliance géothermique mondiale dans les petits États insulaires en développement (PEID)
- Soutenir la mise en œuvre du programme de travail lié aux solutions décentralisées d'énergie renouvelable traitant de la sécurité alimentaire, de l'eau, de la santé et d'autres problèmes d'accès à l'énergie dans les PEID
- Soutenir la mise en œuvre d'autres initiatives de partenariat multipartite dans les PEID qui sont soutenues et/ou facilitées par l'IRENA
- Toute autre tâche assignée au besoin

Compétences

Professionnalisme : Connaissance des partenariats, de la transition énergétique et des principes et pratiques de l'action pour le climat. Capacité à mener des recherches et des analyses avec un minimum de conseils. Montre de la fierté dans son travail et ses réalisations ; fait preuve de compétence professionnelle dans le domaine et porte une attention particulière aux détails; est consciencieux et efficace pour respecter ses engagements, respecter les délais et obtenir des résultats ; est motivé par des préoccupations professionnelles plutôt que personnelles ; fait preuve de persévérance face à des problèmes ou défis difficiles; reste calme dans les situations stressantes. Prend la responsabilité d'intégrer les perspectives de genre et d'assurer la participation égale des femmes et des hommes dans tous les domaines de travail.

Travail d'équipe: travaille en collaboration avec ses collègues pour atteindre les objectifs organisationnels; sollicite des commentaires en valorisant véritablement les idées et l'expertise des autres; est prêt à apprendre des autres; place l'agenda de l'équipe avant l'agenda personnel; soutient et agit conformément à la décision finale du groupe, même lorsque ces décisions ne reflètent pas entièrement sa propre position; partage le mérite des réalisations de l'équipe et accepte la responsabilité conjointe des lacunes de l'équipe.

Responsabilisation: prend en charge toutes les responsabilités et honore ses engagements; fournit les résultats dont on a la responsabilité dans les délais, les coûts et les normes de qualité prescrits; fonctionne conformément aux règlements et règles de l'organisation; soutient les subordonnés, assure la supervision et assume la responsabilité des affectations

(Méléguées ; assume personnellement la responsabilité de ses propres manquements et de ceux de l'unité de travail, le cas échéant.

Qualification

Éducation: Un diplôme universitaire de premier cycle ou une maîtrise (ou l'équivalent) en ingénierie, politique, économie, environnement, sciences naturelles ou dans un domaine connexe. Un diplôme universitaire de premier cycle ou une maîtrise dans d'autres matières peut également être acceptable en combinaison avec une expérience qualifiante.

Expérience : Une expérience au niveau international dans les questions énergétiques, techniques ou politiques et une compréhension des problèmes liés à la transition énergétique dans les pays en développement sont requises. Un haut niveau de maîtrise des applications Microsoft Office est requis. Une expérience dans la recherche indépendante sur les partenariats et la transition énergétique et l'action pour le climat est souhaitable. Une expérience de travail avec des équipes multidisciplinaires dans différentes régions et zones géographiques est souhaitable.

Langue: Une excellente maîtrise de l'anglais écrit et parlé est requise. La connaissance d'autres langues officielles de l'ONU est un avantage.

Les candidats qualifiés doivent postuler en ligne pour le poste susmentionné, via la plateforme de recrutement de l'IRENA, Taleo, en soumettant un CV complet et complet et une lettre d'intérêt, y compris les détails de deux références professionnelles qui pourraient être contactées si leur candidature est présélectionnée.

Les candidatures de femmes qualifiées, en particulier de ressortissants de pays en développement, sont fortement encouragées.

Veuillez noter que seuls les candidats sérieusement pris en considération seront contactés pour une entrevue et recevront un avis du résultat du processus de sélection.

[1] Le montant du forfait mensuel dépend des qualifications et des années d'expérience professionnelle pertinente. En plus : une allocation de logement mensuelle (1 600 USD) ; prime de réinstallation à l'arrivée/à la séparation en cas de réinstallation (1 200 USD) ; subvention d'installation en cas de déménagement (1 300 USD) ; assurance santé; autres droits, le cas échéant.

• Date de publication : 13 octobre 2022

Date de clôture : 12 novembre 2022

Appliquer (https://employment.irena.org/careersection/1/jobdetail.ftl?lang=en&portal=8205020217&job=AP0097)

X) propos de l'IRENA (/aboutirena)	Rédaction (/newsroom)	_
Emploi (/employment)	Approvisionnement (/procurement)	=
Contact (/contact)	Événements (/events)	
Espace membre (/Remember/Login)		
f		
(https:// ❤ fa ► k. © rer 🖸 ? in 🔊		
ref=ts&f(left-pts)//livvtpts:g/./univvpix.g/«կականթան/իկանականի կանականի կ	ş drena)	
Bulletin		
Entrez l'e-mail pour vous inscrire		>

 $\hbox{@ 2011-2022 IRENA - Agence internationale des \'energies renouvelables. Tous les droits sont r\'eserv\'es.}$

^{*} Les désignations employées et la présentation des matériaux ci-après n'impliquent l'expression d'aucune opinion de la part de l'Agence internationale pour les énergies renouvelables concernant le statut juridique de tout pays, territoire, ville ou région ou de ses autorités, ou concernant la délimitation de ses frontières ou limites.