

Bienvenue. Vous n'êtes pas connecté. | Mes options de compte

Connexion
Aide ?

Recherche d'emplois

Mes activités

Recherche

Tous les emplois

Emploi 10 sur 20 [Précédent](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) **10** [Suivant](#)

Postuler en ligne



Description de l'emploi

Assistant(e) de recherche - Gaz (Numéro de l'emploi : 12076)

Date de clôture: 23-05-2018, 23:59:00

L'[OCDE](#) est un forum économique mondial qui œuvre, aux côtés de ses 35 pays membres et de plus d'une centaine d'économies émergentes et en développement, à l'élaboration de politiques meilleures pour une vie meilleure. Notre mission consiste à promouvoir des politiques de nature à améliorer le bien-être économique et social des populations partout dans le monde. L'Organisation est une enceinte unique en son genre où les gouvernements unissent leurs efforts et confrontent leur expérience quant aux facteurs qui déterminent les évolutions économiques, sociales et environnementales, afin d'apporter des solutions à des problèmes communs.

L'[Agence internationale de l'énergie \(AIE\)](#) est une organisation intergouvernementale qui œuvre en faveur de la sécurité des approvisionnements énergétiques, de la croissance économique et de la durabilité environnementale en promouvant la coopération dans le domaine des politiques énergétiques. L'AIE fonctionne en tant qu'organe autonome au sein de l'Organisation de coopération et de développement économiques. L'OCDE et l'AIE recherchent l'une et l'autre des occasions de collaborer avec un nombre croissant de non-Membres qui jouent un rôle de plus en plus important dans l'économie mondiale.

L'AIE souhaite recruter un(e) Assistant(e) de recherche pour aider la Division des marchés du gaz, du charbon et de l'électricité dans ses activités concernant le gaz. Le/la candidat(e) retenu(e) aura pour mission d'apporter un appui analytique à l'équipe chargée d'étudier les marchés du gaz, la sécurité d'approvisionnement en gaz et les questions connexes sur l'action à mener dans le contexte de l'évolution des marchés énergétiques en général et des grands objectifs que l'Agence s'est fixés en matière d'énergie. À cet effet, il/elle travaillera en coopération avec d'autres agents de l'AIE. Il/elle contribuera également à l'élaboration de bases de données et d'outils analytiques destinés à améliorer les moyens dont l'Agence dispose pour analyser et traiter les défis posés par la sécurité d'approvisionnement en gaz.

Responsabilités principales

Soutien analytique et recherche

- Aider à créer, améliorer et actualiser des bases de données sur la demande, l'offre et les échanges de gaz, déterminantes pour les travaux de la Division.
- Coordonner l'élaboration de démarches analytiques en vue de modéliser la sécurité d'approvisionnement en gaz.
- Collaborer avec des collègues de l'Agence pour garantir l'homogénéité des méthodes et démarches retenues dans les travaux de modélisation en lien avec le secteur du gaz.
- Suivre, analyser l'évolution de la situation dans le secteur et sur les marchés du gaz naturel et en rendre compte, selon les besoins et le programme de travail de la Division.
- Rechercher et recueillir des données et informations utiles pour les études des marchés du gaz réalisées au sein de la Division.
- Procéder, en fonction des besoins, à l'extraction et à la manipulation de données, et fournir des informations statistiques plus complexes, le cas échéant.
- Prêter son concours à la préparation des ateliers et autres manifestations organisés par la Division.

Rédaction

- Prêter son concours à la rédaction et à l'élaboration des rapports traitant du gaz (notamment, apporter un appui technique en réunissant les données et en réalisant les tableaux/graphiques)
- Participer à la rédaction des discours et présentations des hauts responsables de l'Agence.

Profil idéal du/de la candidat(e)

Formation

- Un ou plusieurs diplômes universitaires de niveau supérieur dans des disciplines pertinentes, par exemple les sciences économiques et les sciences de l'ingénieur, ou dans un domaine analogue.

Expérience professionnelle

- Expérience avérée de l'analytique dans le domaine du gaz, ou de tâches similaires, au sein d'administrations publiques, d'organisations internationales multilatérales ou d'organisations du secteur.
- Ample connaissance du secteur de l'énergie et connaissance plus approfondie des marchés du gaz.
- Connaissances solides de la dynamique du marché du gaz naturel, de l'infrastructure matérielle et des flux de gaz.
- Expérience de l'établissement de statistiques et d'analyses qualitatives robustes dans les délais impartis.
- Une expérience de l'organisation de conférences ou d'ateliers serait un atout.

Outils

- Capacité de créer et de gérer des bases de données, assortie d'une solide connaissance pratique d'Excel, y compris des macros de création de tableaux et de graphiques.

Langues

- Maîtrise courante d'une des deux langues officielles de l'OCDE (français et anglais) et connaissance de l'autre langue, que le/la candidat(e) retenu(e) s'engage à porter à un niveau opérationnel.

Compétences clés

- Veuillez vous référer au niveau 3 des [compétences clés de l'OCDE](#).

Durée du contrat

- Durée déterminée de deux ans, avec possibilité de renouvellement.

Ce qu'offre l'OCDE

- Salaire mensuel de base à partir de 4 4487.39 EUR, plus allocations/indemnités en fonction de la situation personnelle, exonérés d'impôt sur le revenu en France.

Veillez noter que le/la candidat(e) retenu(e) pourra être engagé(e) à un grade inférieur si ses qualifications et son expérience professionnelle y correspondent.

Dans le cadre de sa politique d'égalité des chances, l'OCDE encourage les candidatures qualifiées émanant de ressortissants d'un [pays membre de l'OCDE](#), indépendamment de l'origine ethnique ou raciale, des opinions ou croyances, du sexe, de l'orientation sexuelle, de l'état de santé ou du handicap.

L'OCDE promeut en son sein une optimisation de l'emploi de ses ressources, pour améliorer son efficacité et son efficacité, et le personnel est encouragé à y contribuer activement.

Postuler en ligne



Emploi 10 sur 20 [Précédent](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) **10** [Suivant](#)

Aide ?