



### APPEL A CANDIDATURE

- Vu le dahir 1-19-18 du Joumada II 1440 (13 février 2019) portant promulgation de la loi n° 47.18 portant réforme des Centres Régionaux d'investissement et création des commissions régionales unifiées d'investissement.
- Vu le décret N° 2.19.67 du 11 Chaâbane 1440 (17 avril 2019) pris pour l'application de la loi n° 47.18 portant réforme des Centres régionaux d'investissement (CRI) et création des commissions régionales unifiées d'investissement
- Vu la circulaire de Monsieur le Chef du gouvernement n° 24/2012 du 06 Dhul-Hijja 1433 (22 Octobre 2012) relative aux procédures de recrutement dans les Etablissements et les Entreprises publics
- Vu le statut régissant le personnel du Centre Régional d'investissement de la Région de Dakhla Oued Eddahab.
- Vu les nécessités de service

**Le Centre Régional d'Investissement de la région Dakhla Oued Eddahab recrute par voie d'entretien :**

### Cadre Veille Economique et Intelligence Territoriale

Réf : CRI DOE /CVEIT\_02

Participer aux activités de veille économique et d'intelligence territoriale afin de mieux anticiper les opportunités et menaces au niveau régional, national et international.

#### Vos responsabilités sont :

##### Veille économique

- Recueillir et consolider les données macro-économiques de la région concernée
- Identifier et suivre les indicateurs de santé économique et financière des entreprises au niveau des différents secteurs d'activités de la région
- Participer au développement du tableau de bord reflétant le climat des affaires dans la région, et assurer le suivi
- Participer à l'identification des tendances en termes d'investissement au niveau de la région.

##### Intelligence territoriale

- Participer à la mise en place d'un système de veille et d'intelligence économique, au profit des différentes directions du CRI
- Participer à l'anticipation des besoins de l'investisseur de manière anticipative et suivre leur évolution en vue d'une éventuelle adaptation de l'offre.
- Participer à la mise en place d'un Système d'Information Géographique regroupant toute l'information utile sur le territoire et la mettre à disposition des métiers du CRI
- Veiller à l'administration du système d'Information Géographique
- Réaliser des études préalables au développement des zones industrielles et des autres zones d'activités économiques et le cas échéant, contribuer à leur développement

BDD Projets

- Participer à la constitution d'une base de données relative aux opportunités d'investissements susceptibles d'être concrétisées sous forme de projets dans la région et la mettre à la disposition des investisseurs par tous les moyens disponibles
- Réaliser des études pour l'analyse des caractéristiques du territoire régional, et recueillir les données en provenance des différentes sources d'informations (bases de données, monographies,...)

**Conditions exigées :**

- Formation supérieure, type Ecoles de Commerce, Ecoles d'Ingénieurs ou équivalent.
- 0 à 2 ans d'expérience ainsi qu'une expérience dans un poste similaire.

Les candidats intéressés par cette offre doivent renseigner leur candidature au plus tard le **26/08/2022 à 16h00** sur mail suivant :

[Recrutement@dakhlainvest.com](mailto:Recrutement@dakhlainvest.com)

En mettant en objet : CRI DOE /CVEIT\_02

**NB :**

- Le dossier de candidature doit comprendre obligatoirement les documents suivants :
  - > Une copie du diplôme ;
  - > Une copie de la carte d'identité nationale ;
  - > Le CV actualisé.
  - > Attestations de travail
- Il sera procédé à une présélection des dossiers de candidature sur la base des conditions demandées.
- Les candidats présélectionnés seront convoqués pour un entretien oral.
- Les convocations seront effectuées par Email et par téléphone.
- La liste des candidats présélectionnés pour passer l'entretien oral, les candidats retenus ainsi que la liste d'attente seront publiés sur le site [www.emploi-public.ma](http://www.emploi-public.ma)

  
Le Directeur du Centre Régional  
d'Investissement Dakhla Oued Eddahab  
Signé : Mounir HOUARI

09 AOUT 2022