



11 JUIN 2022

Refs 1013

## Avis public de sélection d'un Ingénieur Informatique

### contractuel

Pour le compte du laboratoire Milieu Marin



#### Art.1. Objet de l'annonce

L'Institut National des Sciences et Technologies de la Mer (INSTM), avec le présent avis public, a l'objectif de sélectionner un ingénieur informatique contractuel pour le compte du Laboratoire du Milieu Marin (LMM).

#### Art.2. Objet du service et procédures de réalisation

**Le travail se basera sur la programmation informatique avec le modèle numérique en langages fortran et Matlab des côtes tunisiennes mis en place à l'INSTM :**

- Augmenter la résolution spatiale du modèle des côtes tunisiennes pour atteindre environ 500 m.
- Inclure un module de déversement et de transport de la matière (dissoute ou particulaire).
- Premiers tests d'assimilation d'observations dans le modèle.
- Comparaison des résultats obtenus à ceux de la version actuelle et aux produits disponibles.

**Le travail demandé sera effectué au centre INSTM à Monastir. L'accès aux moyens de calcul peut se faire à distance pour la fluidité des tâches numériques.**

#### Art.3. Salaire et modalité de paiement

Le salaire brut, y compris les taxes, sera réalisé mensuellement dès la signature du contrat de prestation de service, à raison de mille quatre cent dinars (1400 dinars) bruts par mois.

#### Art.4. Durée de la collaboration

La collaboration démarre dès la signature du contrat de prestation de service, pour une durée de 08 mois.

#### Art.5. Profil demandé

- 1) Diplôme d'ingénieur informatique.



2) Connaissances souhaitées en programmation (Fortran, Matlab ou Python ou autre langage de programmation).

#### **Art.6. Procédures et critères de sélection**

Les candidatures présentées dans les délais prévus et qui respectent les conditions demandées, seront examinées par une commission qui évaluera les dossiers des candidats et attribuera une ponctuation selon les critères suivants :

- L'adéquation du diplôme avec le profil demandé (10 points).
- L'expérience en relation avec le travail demandé après obtention de diplôme de doctorat (03 points).
- Les stages effectués en relation avec le travail demandé (02 point à raison de 0,5 point par stage pris en considération).
- Les formations en relation avec le travail demandé (02 points à raison de 0,5 point par formation prise en considération).

*Seuls les stages, les formations et les expériences qui obéissent au profil susmentionné décrit vont être pris en considération.*

-Au cas où un seul candidat est retenu, il sera convoqué pour un entretien oral devant la commission. La commission décidera de son aptitude à réaliser le travail demandé.

-Si deux candidats ou plus sont retenus, les deux premiers seront convoqués pour un entretien oral devant la commission qui évaluera leur aptitude à réaliser le travail demandé (20 points). La commission décidera du candidat qui sera sélectionné.

#### **Art7. Présentation des candidatures**

Les personnes intéressées devront envoyer leurs offres sous pli fermé par voie postale et recommandée ou par rapide-poste ou par remise directe au bureau d'ordre central de l'INSTM contre décharge à l'une des deux adresses suivantes :

**-INSTM, 28 rue du 2 Mars 1934, Carthage Salambô, 2025 Tunisie**

ou

**-INSTM, route de Khnis, 5000, Monastir**



المعهد الوطني لعلوم وتكنولوجيا البحار  
Institut National des Sciences et Technologies de la Mer

en indiquant la référence « Avis public de sélection d'un ingénieur informatique pour le compte du LMM de l'INSTM **au plus tard le 04/07/2022 à 16h.**

Uniquement les candidat(e)s retenu(e)s seront contacté(e)s.

**Art.9. Eléments constitutifs du dossier**

- Un formulaire d'inscription (selon le modèle ci-attaché) dûment rempli, daté et signé du candidat.
- Copie du document d'identité.
- Copies des diplômes obtenus.
- Curriculum Vitae.
- Copies des certificats et des attestations des stages et de formations déclarées dans le CV.
- Lettre de motivation.

Ali Harzallah

Chef du Laboratoire Milieu Marin, INTM

Hechmi Missaoui

Directeur Général de l'INSTM

Le Directeur Général de l'Institut National  
des Sciences et Technologies de la Mer

Signé: Hechmi MISSAOUI

