



## Avis Public

### Deuxième Appel à candidature pour le recrutement d'un ingénieur informatique dans le cadre du projet PRIMA INTACTBioPack

#### Article 1 : Objet

L'institut National Agronomique de Tunisie lance un appel à candidature pour le recrutement d'un contractuel titulaire d'un diplôme ingénieur **informatique** dans le cadre du projet : **INTelligent, ACTIVE MicroBIOME-based, biodegradable PACKaging for Mediterranean food.**

#### Article 2 : Objet de service et procédure de réalisation

L'ingénieur retenu est appelé, sous l'autorité du coordinateur du projet, à assister l'équipe de projet dans toutes les activités suivantes :

Recueillir les livrables et les différentes activités des différents partenaires :

- Superviser la collecte des livrables et assurer leur conformité aux standards du projet.
- Gérer le suivi des activités des partenaires et assurer la coordination efficace de toutes les contributions.

Communiquer les événements du projet :

- Élaborer des plans de communication pour annoncer les événements majeurs.
- Créer des contenus engageants pour les réseaux sociaux et autres canaux de communication.

Dissémination des résultats du projet :

- Mettre en place des stratégies de dissémination pour maximiser la visibilité des résultats.
- Rédiger des rapports synthétiques, articles de blog, et créer des contenus multimédias pour promouvoir les résultats du projet.

Développement de plateformes web et gestion de contenu :



- Concevoir et développer des sites web dédiés au projet pour faciliter l'accès aux informations et aux ressources.
- Assurer une mise à jour régulière des contenus en fonction des avancées du projet.

### **Article 3 : Salaire et modalités de paiement**

L'honoraire brut du mandat, y compris les taxes et toute charge sociale et fiscale, sera réalisé mensuellement dès la signature du contrat des deux parties et ceci jusqu'à la fin du contrat, à raison de deux mille cinq cents dinars tunisien bruts (2500 dt) par mois, selon les modèles de contrats de prestation de service à durée limitée.

### **Article 4 : Durée de la collaboration**

La collaboration avec le candidat démarre dès la signature du contrat pour une durée de 12 mois.

### **Article 5 : Compétences et qualifications requises**

Le profil recherché pour ce poste doit disposer des qualifications suivantes :

- Diplôme d'ingénieur en informatique avec spécialisation en web et communication digitale
- Maîtrise des outils de marketing digital et communication en ligne (de préférence domaine packaging).
- Expérience en tant qu'ingénieur de communication dans des projets de recherche
- Expérience en développement web (UX/UI) et gestion de campagnes publicitaires ;
- Compétences en analyse de données, suivi de KPI, et veille stratégique
- Création de contenus visuels (infographies, vidéos) pour la dissémination
- Rédaction de rapports, documents de projet, et articles ciblés
- Excellentes compétences en communication, planification, et organisation
- Esprit d'équipe, flexibilité horaire, et disponibilité bureau/terrain.



## Article 6 : Présentation des candidatures

Les personnes intéressées devront envoyer leurs dossiers par courrier Postal Express ou déposer directement leur demande au bureau d'ordre de l'Institut National Agronomique de Tunisie (INAT), 43 avenue Charles Nicolle, 1082, Tunis, Mahragène, Tunisie, dans un délai qui ne devra pas dépasser le **06/12/2025** à 12h :00, portant la mention suivante : *A ne pas ouvrir, « Candidature pour le poste d'un ingénieur en informatique contractuel dans le cadre du projet PRIMA INTACTBioPack ».*

## Article 7 : Éléments constitutifs du dossier

Le dossier de candidature se compose de :

- Curriculum Vitae
- Copie de CIN
- Copie des diplômes obtenus
- Copies des attestations de stages, des formations effectuées et des attestations de travail prouvant l'expérience professionnelle.

***N-B : Tout dossier incomplet sera rejeté***

## Article 8 : Grille d'évaluation des dossiers

Les candidats seront classés selon une grille d'évaluation (tableau1).

**Tableau 1- Grille d'évaluation des dossiers de recrutement d'un ingénieur en informatique en dans le cadre du projet INTACTBioPack**

Conditions de recrutement	barème
<b>Diplômes (30 points)</b>	
Diplôme ingénieur en Informatique (web et communication digitale)	<b>30 points</b>
<b>Expérience et compétences (80 points)</b>	
Expérience dans des projets de recherche (domaine des emballages de préférence)	<b>30 points</b> 1 contrat d'ingénieur = 30 points
Expérience dans la création du contenu visuel (infographie, vidéo)	<b>10 points</b> 5 points pour chaque attestation
Expérience dans le développement du web (UX/UI) et du marketing digital	<b>20 points</b> 10 points pour chaque attestation (attestation)
Maitrise de l'anglais	<b>20 points</b> 10 points par site web développé en anglais

***Tout dossier n'ayant pas atteint 50/100 sera écarté***

***Une pondération sera effectuée si le total des points dépasse le score pour chaque rubrique.***

**Fait à Tunis le 22/11/2025**

Le Directeur Général de l'INAT

Mr. Krida Ghazi

Le Directeur Général de l'Institut National  
Agronomique de Tunisie

**Signé: Ghazi KRIDA**

La coordinatrice du projet

Mme Essid Ines

