



REPUBLIQUE TUNISIENNE  
Ministère de l'Enseignement Supérieur  
et de la Recherche Scientifique  
Université de Carthage  
Ecole Nationale d'Ingénieurs de Bizerte

## Avis d'Appel à Propositions N°01/2024/ENIB/AFD

### Formation Avancée et Certification en Simulation et Modélisation Numérique des Problèmes Multiphysiques d'Ingénierie

Dans le cadre de la convention signée par l'Etat Tunisien et l'Agence Française de Développement (AFD) le 27 mai 2011, le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (MESRS) a bénéficié d'un prêt pour financer le projet de construction et d'équipement de l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Bizerte (ENIB). Selon les termes de la convention, un fond d'appui a été réservé à l'accompagnement technique de l'ENIB. Ce fond est dédié, comme le stipule la convention de prêt, au renforcement des capacités de l'ENIB en vue d'améliorer la qualité de ses formations d'ingénieur, la gestion administrative et la mise à niveau de ses services. En effet, pour relever le défi, l'ENIB cherche à se faire connaître et se positionner. Ces objectifs sont à la base des orientations de l'école telles qu'elles sont définies dans son plan stratégique. Parmi ces orientations l'ENIB s'engage à développer une politique de ressources humaines, pour permettre à l'établissement :

- D'être à la hauteur de ses ambitions.
- De promouvoir la diversité et la solidarité.

Pour atteindre ces objectifs, l'ENIB se propose de lancer un appel à candidature pour le recrutement d'un cabinet d'experts pour la mission de formation à l'utilisation et l'exploitation du logiciel ANSYS

A cet effet l'ENIB invite les organismes intéressés à manifester leur intérêt pour fournir les services décrits dans les termes de références de cette mission, **téléchargeables à partir du site officiel de l'ENIB <https://enib.rnu.tn/>** ou les retirer directement du bureau d'ordre de l'ENIB sise au Campus Universitaire Menzel Abderrahmane à Bizerte.

Les organismes intéressés peuvent demander toutes autres informations se rapportant au sujet par e-mail à l'adresse électronique suivante : **imen.souli.enib@gmail.com** ou par fax au numéro suivant : **72.570586 - Tél. 72.570.585**

Les propositions doivent parvenir par rapide poste ou déposées directement au bureau d'ordre de l'Ecole Nationale d'ingénieurs de Bizerte contre récépissé, sous plis fermé portant en plus de l'adresse la mention suivante :

**NE PAS OUVRIR**

**Avis d'Appel à Propositions N° 01/2024/ENIB/AFD**

**Recrutement d'un cabinet d'experts pour la mission de formation à l'utilisation et l'exploitation du logiciel ANSYS**

Au plus tard le **08/04/2024 à 10H00** à l'adresse suivante : Ecole Nationale d'Ingénieurs de Bizerte, BP 66, Campus Universitaire Menzel Abderrahmane 7035 Bizerte. Le cachet du bureau d'ordre de l'ENIB faisant foi.

Toute offre qui parviendra après la date limite de réception des offres sera rejetée.

