

Demande de manifestation d'intérêt auprès des organismes

Programme d'Appui à la Qualité-4C (PAQ-4C)

Formation et certification en Techniques de Communication Eco-C pour le compte de l'INSAT.

Dans le cadre du second Projet d'Appui à la Réforme de l'Enseignement Supérieur financé en partie par l'accord de prêt n° 8590-TN entre la Banque Internationale pour la Reconstruction et le Développement (BIRD) et le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (MESRS), le MESRS a engagé un Programme d'Appui à la Qualité-4C (PAQ-4C) au profit de l'Institut National des Sciences Appliquées et de Technologie (INSAT).

Dans le cadre de ce projet, l'INSAT invite, par la présente demande, les organismes intéressés à manifester leur intérêt pour assurer la coordination et réalisation pédagogique et technique du projet de formation et certification en techniques de Communication Eco-C pour le compte d'enseignants et d'étudiants de l'INSAT.

Les organismes intéressés à réaliser les services décrits dans les termes de références, doivent fournir les informations pertinentes montrant qu'ils sont qualifiés pour exécuter les prestations demandées et particulièrement :

- Une lettre de candidature, dûment datée et signée, au nom de Monsieur Raouf KETATA, Directeur de l'INSAT ;
- Toute information indiquant que le candidat a l'expérience et les compétences nécessaires et qu'il est qualifié pour exécuter les-dits services selon le modèle de CV joint aux termes de références (maximum 6 pages), **avec justificatifs.**

Les candidats intéressés peuvent obtenir de plus amples informations au sujet des termes de référence par email à l'adresse électronique 4c@insat.u-carthage.tn ou les récupérer au bureau d'ordre de l'INSAT.

Les manifestations d'intérêts doivent parvenir par voie de poste, ou déposées directement au bureau d'ordre de l'INSAT, à l'adresse ci-dessous, et ce au plus tard le **vendredi 06/03/2020 à 11 heures 00 mn**, heure locale, avec la mention suivante :

« Ne pas ouvrir, manifestation d'intérêt pour la coordination et réalisation du projet de Formation et Certification en techniques de Communication ECO-C pour le compte d'enseignants et d'étudiants de l'Institut National des Sciences Appliquées et de Technologie (INSAT) , Projet PAQ-4C-INSAT », Centre de Carrières et de Certification des Compétences (4C-INSAT), Institut National des Sciences Appliquées et de Technologie (INSAT), Centre Urbain Nord BP 676-1080 Tunis Cedex, Tunisie.