

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION

Fiche de poste

Fonctions :

Branche d'activités professionnelles (BAP) : C

Métier ou emploi type* : Ingénieur-e assurance qualité / produit (C2A41)

* REME, REFERENS III, BIBLIOPIL

Fiche descriptive du poste

Catégorie : A

Corps : Ingénieur d'études

Nombre de postes offerts : 1

Affectation

Administrative : Université Littoral Côte d'Opale – Ecole d'Ingénieur Littoral Côte d'Opale

Géographique : Calais

Missions

Activités principales :

L'ingénieur est chargé de mettre en œuvre la démarche qualité pour L'EIL Côte d'Opale. Il formalisera la politique, les processus et les procédures liées à la qualité de l'école en relation avec les référentiels nationaux et internationaux de la qualité des établissements de l'enseignement supérieur. Il est également chargé de la mise en œuvre et du suivi des processus et procédures de la qualité et de l'amélioration continue.

Les missions de l'ingénieur incluent également :

- La définition des indicateurs clés de performance en lien avec les activités de l'école.
- La définition d'un système de pilotage des activités de l'école basé, entre autres, sur le suivi de des indicateurs de performance.
- La centralisation des données nécessaires à la production des différents indicateurs et plus particulièrement ceux requis par les enquêtes (CTI, CEDEFI, etc.)

Dans le cadre de ses missions, il pourra être amené à se déplacer sur tous les sites de l'EIL Côte d'Opale.

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION**

Les missions de cet ingénieur d'études seront :

- Formalisation des processus et procédures de la qualité de l'EIL Côte d'Opale
- Diffuser les référentiels de qualité
- Accompagner les pilotes de processus à la mise en place des outils et méthodes
- Former et assister les utilisateurs pour la mise en œuvre de la démarche qualité
- Accompagner les pilotes de processus à la mise en place des outils et méthodes
- Proposer et assurer le suivi des actions préventives et correctives en concertation avec les services concernés

En raison de la forte interaction des missions de l'ingénieur qualité avec le système d'information de l'école, ce dernier sera amené à intervenir dans les missions liées au développement et à l'évolution de ce système.

Conditions particulières d'exercice (NBI, régime indemnitaire - groupe de fonctions IFSE ...) :

Encadrement : NON-OUI

Nb agents encadrés par catégorie : ... A - ... B - ... C

Conduite de projet : NON-OUI

Compétences*

Connaissance, savoir :

- Méthodes, outils, normes et procédures de la qualité (connaissance approfondie)
- Techniques du domaine (connaissance générale)
- Techniques de présentation écrite et orale

Savoir faire :

- Appliquer les procédures d'assurance qualité
- Transmettre des connaissances
- Conduite de projets

Savoir être :

- Travail en équipe.
- Rigueur, ordre, organisation, diplomatie, écoute.
- Savoir gérer les rapports humains.

* Conformément à l'annexe de l'arrêté du 18 mars 2013 (NOR :MENH1305559A)

Durée hebdomadaire de travail : 100 %

Type de contrat : CDD de 1 an

Salaire brut indicatif : 1827.55 euros

Les candidats préciseront dans leur message d'accompagnement du courriel l'intitulé de l'emploi pour lequel ils postulent.

Date limite de candidature : 21 août 2022

Aucune candidature ne sera traitée avant cette date.

Envoyer le dossier de candidature par mail à :

recrutements.biatss@univ-littoral.fr à l'attention de Mr Jean-François BERNARD