

## FICHE DE POSTE

**INTITULÉ DU POSTE :** INGÉNIEUR (E) DE FORMATION NUMÉRIQUE/INGÉNIEUR(E) PÉDAGOGIQUE

|   |  |
|---|--|
| <b>DIRECTION OU SERVICE :</b> INSTITUT DES HAUTES ÉTUDES DE L'ÉDUCATION ET DE LA FORMATION  |  |
| <b>CATÉGORIE A:</b>   | <b>POINTS NBI :</b>  |
| <b>FAMILLE(S) PROFESSIONNELLE(S) REME :</b><br><b>RESSOURCES HUMAINES</b>   | <b>DOMAINE FONCTIONNEL RMFP :</b><br><b>RESSOURCES HUMAINES</b>                |
| <b>INTITULÉ DE L'EMPLOI TYPE REME :</b><br>Ingénieur de formation   | <b>EMPLOI REFERENCE RMFP :</b><br><b>RESPONSABLE D'INGÉNIERIE DE FORMATION</b> |
| <b>CONTEXTE DU RECRUTEMENT</b>  |  |
| <input type="checkbox"/> Poste vacant <input checked="" type="checkbox"/> Poste susceptible d'être vacant <input type="checkbox"/> Création   |  |
| Date souhaitable de prise de fonction : 01/04/2024<br>Date limite de candidature : 18/03/2024   |  |
| <b>LOCALISATION ADMINISTRATIVE ET GÉOGRAPHIQUE</b>  |  |
| Direction ou service : Institut des hautes études de l'éducation et de la formation – IH2EF<br>Sous-direction : IH2EF A<br>Bureau/Département/mission/cellule/pôle et sigle :<br>Adresse : site du Futuroscope – Téléport 2 – 86963 Futuroscope Chasseneuil Cedex |  |

### LE POSTE ET SON ENVIRONNEMENT

|  |
|--|
| <b>FONCTION :</b> INGÉNIEUR DE FORMATION   |
| <b>MANAGEMENT NON</b>  |
| <b>NOMBRE D'AGENTS À ENCADRER :</b> aucun  |
| <b>DESCRIPTION DE L'EMPLOYEUR :</b>  |
| <p><b>L'Institut des hautes études de l'éducation et de la formation</b>, service à compétence nationale rattaché au secrétariat général des ministères, de l'Éducation nationale et de la Jeunesse, du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et du ministère des Sports et des Jeux Olympiques et Paralympiques, est l'acteur majeur de formation des personnels d'encadrement de ces ministères.</p> <p>Chaque année, environ 10 000 cadres en activité se forment à l'Institut pour des durées allant d'un jour à trois semaines. L'ensemble de l'activité représente environ 80 000 J*H par an dont la moitié en distanciel. L'Institut c'est 73 agents qui conçoivent, pilotent et mettent en œuvre 300 formations par an. Ils s'appuient sur un réseau de plus de 1500 accompagnateurs et intervenants.</p> |

L'Institut occupe un positionnement unique dans le système éducatif : opérationnel, au carrefour du terrain professionnel, des politiques ministérielles et de l'expertise universitaire.

L'IH2EF est constitué de deux départements de production, d'un secrétariat général qui regroupe l'ensemble des services supports et d'une direction.

#### DESCRIPTION DU SERVICE :

**Le département des cycles métiers (département A) accompagne les transitions professionnelles par la création des dispositifs de formation initiale et continue pour accompagner les évolutions des métiers de l'encadrement.**

Il est composé d'une équipe d'environ 20 personnes réparties au sein :

- d'un pôle de gestionnaires administratifs chargé de l'accueil et de l'hébergement des stagiaires et des intervenants pour l'ensemble des formations proposées par l'IH2EF ;
- d'une équipe de cadres, experts, responsables de cycles de formation et ingénieurs de formation qui conçoivent et pilotent les formations.

EFFECTIFS DE LA STRUCTURE :    **A : 39    B : 25    C : 9**

#### DESCRIPTION DU POSTE (responsabilités, missions, attributions et activités) :

Ce poste s'adresse à un ingénieur de formation numérique/ingénieur pédagogique ayant des compétences avérées en conception et réalisation de dispositifs de formation numériques, ayant une connaissance suffisante de l'andragogie et une bonne compréhension du système éducatif et de ses enjeux.

Au sein d'une équipe dynamique de conception de dispositifs de formation professionnelle des cadres, sous la responsabilité directe du chef de département, l'ingénieur de formation numérique/ingénieur pédagogique est engagé dans la conception et la production de formation en format 100% numérique ou hybride en cohérence avec les orientations nationales, la politique de la direction de l'encadrement et le projet stratégique de l'IH2EF

Son activité est organisée autour de deux grands domaines :

**Conception et production de parcours de formation 100% numérique**, notamment sous forme de parcours en auto-formation sur la plateforme M@gistère. il/elle :

- scénarise les parcours, construit et intègre les contenus
- collabore avec des responsables de formation de l'IH2EF et des partenaires de l'institut pour élaborer les contenus pédagogiques
- s'appuie sur son expertise pour proposer les modalités pédagogiques innovantes et efficaces.
- est attentif à la qualité techno-pédagogique des productions afin de permettre un engagement fort des participants.
- peut être amené à choisir des intervenants (conférenciers, formateurs...), coordonner des experts et des formateurs et animer les groupes de travail

**Accompagnement à l'hybridation de dispositifs de formation**, il/elle :

- apporte son expertise et sa technicité à l'hybridation des formations.
- accompagne d'autres ingénieurs de formation dans l'hybridation de leurs dispositifs.
- propose les modalités pédagogiques et techno-pédagogiques adaptées aux besoins exprimés, puis les en œuvre.
- contribue à la préparation et la mise en œuvre de classe virtuelle ou de webinaire.

En particulier, il/elle contribue à l'hybridation des dispositifs des formations statutaires des personnels de direction et des inspecteurs.

Il/elle inscrit son action dans la démarche qualité de l'institut (évaluation, engagement des stagiaires, hybridation, production de ressources, assise sur la recherche) et veille à travailler en équipe et de manière transversale au sein de l'Institut.

Il/elle est le garant de la qualité des dispositifs qui lui sont confiés et assure une veille techno-pédagogique en lien avec la recherche sur les questions d'hybridation et du numérique en formation d'adultes.

Il/elle s'associe aux activités du lab-hybridation de l'institut et apporte son soutien aux responsables de ce projet transversal, notamment pour accompagner le développement de l'innovation technico-pédagogique au sein de l'institut en conseillant et accompagnant les équipes dans la conception et le déploiement des outils numériques pédagogiques en mode collaboratif.

**CONDITIONS PARTICULIÈRES D'EXERCICE :**

- membre d'une équipe inter catégorielle de conception de dispositifs de formation professionnelle des cadres pédagogiques et administratifs (inspecteurs, chefs d'établissement, attachés, etc.) ;
- engagé dans la production de dispositifs de formation à destination des cadres de l'Éducation nationale il s'attache à développer une posture adaptée au public cible des formations et aux commanditaires et partenaires avec lesquels il collabore.

**DESCRIPTION DU PROFIL RECHERCHÉ :**

Un ingénieur de formation numérique expérimenté ou débutant maîtrisant les concepts et les méthodes de l'e-ingénierie de formation. Une expérience dans le cadre des services déconcentrés de l'Éducation nationale, d'un EPLE sera valorisée.

**TEMPS PLEIN OUI****TÉLÉTRAVAIL POSSIBLE OUI****INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES****NIVEAU D'EXPÉRIENCE MINIMUM REQUIS :**

- Débutant
- Confirmé
- Expert

**VOS CONTACTS RH** (*nom, prénom, fonction, téléphone, adresse électronique*)

Les candidatures doivent être composées :

- d'un CV
- une lettre de motivation
- d'une copie du dernier arrêté de promotion d'échelon

adressées à l'attention de *Monsieur le Directeur de l'Institut des hautes études de l'éducation et de la formation – IH2EF* et aux contacts indiqués ci-dessous.

**M. Charles TOROSSIAN** – Directeur de l'IH2EF - ☎ 05 49 49 25 50 ✉ [charles.torossian@education.gouv.fr](mailto:charles.torossian@education.gouv.fr)

**M. Sylvain BÉGUÉ** – Adjoint au Directeur de l'IH2EF - ☎ 05 49 49 25 62 ✉ [sylvain.begue@education.gouv.fr](mailto:sylvain.begue@education.gouv.fr)

**M. Pierre CAUTY** – Chef du département IH2EF A ☎ 05 49 49 25 52 ✉ [pierre.cauty@education.gouv.fr](mailto:pierre.cauty@education.gouv.fr)

**Mme Sylvie BOUTEILLE** – Chargée de mission ressources humaines – IH2EF - ☎ 05 49 49 25 55

✉ [sylvie.bouteille@education.gouv.fr](mailto:sylvie.bouteille@education.gouv.fr)