

**IDENTITE DU POSTE ET DE SON OCCUPANT**

Intitulé du poste : Ingénieur de recherche en traitement et analyse de bases de données

Composante : Ecole Supérieure du Professorat et de l'Education (ESPE)

Service : Direction (auprès du directeur adjoint) site : Siège Nantes

■ Contractuel ■ ITRF ■ A

Corps / Grade : Ingénieur de recherche 2^e classe

BAP (ITRF) : D – Sciences Humaines et sociales

Emploi-type : D1A21

Date d'affectation sur le poste : octobre 2016

Quotité d'affectation : 50%

PLACE DE L'AGENT DANS L'ORGANISATION

Place de l'agent dans l'organigramme du service : l'agent est placé sous la responsabilité hiérarchique directe du directeur adjoint en charge de la politique de recherche

SITUATION DE TRAVAIL : MISSIONS ET ACTIVITES**MISSIONS :**

- aide à la rédaction de projets de recherche
- aide au développement de projets de recherche locaux en relation avec les établissements scolaires
- aide au recueil et à l'analyse de données (transcriptions, analyse d'entretiens à l'aide d'outils numériques, NVivo7, Lexica, Alceste ou autre) en relation au séminaire de recherche de l'ESPE
- participation aux tâches éditoriales des revues « Ressources » et « Repères »
- aide à l'organisation de manifestations scientifiques

COMPETENCES REQUISES :

Savoirs généraux : connaissance approfondie des outils informatiques et statistiques ; connaissance approfondie des méthodes d'analyse des données numériques, graphiques et autres

Savoir-faire opérationnels : développer et/ou appliquer les méthodes d'analyse de données, numériques, graphiques et autres ; utiliser les circuits de diffusion scientifique et technique ; prendre en compte les différents cadres institutionnels et leurs contraintes dans la formulation des projets ; utiliser les procédures et outils en vigueur dans l'édition scientifique ; maîtriser les techniques de présentation orale ou écrite

Début de contrat souhaité : octobre 2016

Ce contrat d'une durée de 6 mois à temps partiel (50%) est ouvert aux débutants ou 1^{ère} expérience. Le profil souhaité : **formation en sociologie ou sciences de l'éducation**.

Diplômes ou titres requis pour se porter candidat en tant qu'ingénieur de recherche : doctorat - doctorat d'Etat ; docteur de troisième cycle ; diplôme d'ingénieur délivré par une école nationale supérieure ou par une université ; diplôme d'ingénieur de grandes écoles de l'Etat ou des établissements assimilés.

Rémunération 1^{er} échelon grille des ingénieurs de recherche 2^e classe.

Personne à contacter sur le contenu des missions :

Bruno Lebouvier, directeur-adjoint de l'ESPE

bruno.lebouvier@univ-nantes.fr – tél. 02 53 59 24 04