

## Concours ITRF 2013 FICHE DE POSTE

CORPS : **IGR 2<sup>ème</sup> cl**      CATEGORIE : **A**      NUMERO EMPLOI – LILLE 3 : **178619**  
BAP. : **D - Sciences Humaines et Sociales**      NATURE DU CONCOURS : **externe**  
EMPLOI TYPE : **Ingénieur de recherche en archéologie**  
NOMBRE DE POSTES OFFERTS : **1**  
ETABLISSEMENT : **Université Charles de Gaulle - Lille 3**      VILLE : **Villeneuve d'Ascq**  
LOCALISATION DE POSTE : **Laboratoire de recherche HALMA - IPEL**

INSCRIPTION SUR INTERNET : Les inscriptions aux concours ITRF seront ouvertes du **25 mars 2013 à 12 heures** jusqu'au **15 avril 2013 à 12 heures**.

<http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pid20714/ingenieurs-et-personnels-techniques-de-recherche-et-de-formation.html>

DEFINITION ET PRINCIPALES CARACTERISTIQUES DE L'EMPLOI TYPE : fiche n° D1E25  
<http://referens.univ-poitiers.fr/version/men>

### MISSION :

Dans le cadre d'un programme de recherche scientifique concernant l'archéologie régionale, qu'il aura élaboré et fait valider par les différentes instances décisionnelles concernées (Université de Lille, CNRS, Ministère de la Culture et de la Communication – Service Régional de l'Archéologie du Nord-Pas-de-Calais), l'ingénieur de recherche prendra la direction d'un chantier de fouille archéologique en région Nord-Pas-de-Calais.

Ce chantier sera conduit dans le respect de la réglementation en vigueur après avoir obtenu les autorisations nécessaires (Livre V du code du Patrimoine). Celui-ci déterminera ensuite la stratégie de fouille, choisira, développera les méthodes et techniques à mettre en œuvre sur le terrain et en laboratoire. Il constituera une équipe scientifique pluridisciplinaire, intervenant pour la réalisation des travaux de terrain et des travaux de laboratoire (études spécialisées, travaux de post-fouille ...).

En relation avec l'UFR des Sciences Historiques, Politiques et Artistiques cette opération pourra accueillir, dans le cadre de stages pratiques faisant partie de l'enseignement de l'archéologie, des étudiants en formation à l'Université de Lille 3. L'opération sera de ce fait labellisée « Chantier-école de l'Université de Lille 3 ». Enfin, l'ingénieur pourra être amené à participer à l'un des chantiers extra-métropolitains (Italie, Grèce, Égypte, Soudan, etc.) de l'équipe de recherche HALMA-IPEL (UMR 8164) à laquelle il sera rattaché.

### ACTIVITES ESSENTIELLES :

- Mettre en œuvre la stratégie de fouille définie dans le cadre d'un programme scientifique.
- Établir et gérer les budgets alloués à l'opération de fouille et aux études complémentaires.
- Gérer l'ensemble des moyens humains (formation des étudiants, en particulier), techniques, financiers et logistiques relatifs à l'opération archéologique.
- Assurer la coordination de l'ensemble des travaux liés à un chantier de fouille dans le respect des règles de sécurité en vigueur.
- Rédiger les demandes et rapports relatifs à l'opération (projets scientifiques, rapports d'opération, rapports intermédiaires) pour rendre compte de la progression des travaux, des résultats obtenus et des perspectives d'orientation des recherches.
- Diffuser et valoriser les résultats des travaux de terrain et d'études sous la forme de rapports techniques, de publications, de présentations orales, ainsi que de cours dans le cadre des enseignements de Licence et de Master.
- Collaborer à l'un des chantiers extra-métropolitains de l'équipe.

### **COMPETENCES REQUISES :**

- Connaissance approfondie des techniques de fouille (stratigraphie, topographie) et des méthodes d'enregistrement (utilisation des systèmes d'information géographique, maîtrise des outils informatiques, etc.).
- Posséder une bonne expérience des méthodologies de fouilles programmées et des fouilles archéologiques en région ou sur le territoire métropolitain, voire à l'étranger, à un niveau de direction d'opérations.
- Connaissance approfondie de l'archéologie régionale, de son contexte scientifique, administratif et réglementaire (livre V du code du Patrimoine).
- Expérience de l'archéologie extra-métropolitaine.
- Permis B.
- Compétences linguistiques en anglais (compréhension écrite et orale : niveau II ; expression écrite et orale : niveau II).

### **ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL :**

L'ingénieur de recherche sera rattaché à l'UMR 8164 HALMA-IPEL et devra donc travailler au sein d'une équipe pluridisciplinaire. Il sera principalement en charge de la direction d'un chantier-école archéologique en Région Nord – Pas-de-Calais. Il participera également à l'enseignement de l'archéologie et de ses méthodologies. En accord avec le directeur de l'UMR 8164, il aura la possibilité d'intervenir sur un ou plusieurs chantiers extra-métropolitains. Des déplacements de plusieurs semaines à plusieurs mois sont donc à prévoir, ce qui nécessite des horaires flexibles.

ETABLISSEMENT AFFECTATAIRE

Université Charles de Gaulle – Lille 3

Responsable des concours ITRF : Amar KHITER

Tel : 03.20.41.64.24 ou drh.concours@univ-lille3.fr