



L'École française de Rome recrute
Technicien topographe/géomaticien auprès de l'École française de Rome et du Centre Jean Bérard

Fondée en 1875, l'École française de Rome est un établissement public de recherche et de formation à la recherche sous tutelle du Ministère chargé de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

L'École française de Rome est une institution de recherches en histoire, archéologie, et sciences sociales, spécialisée dans le domaine des études méditerranéennes, qui accueille des doctorants et des chercheurs pour des durées allant d'un mois à un an renouvelable deux fois, auxquels elle apporte son appui, son encadrement et sa connaissance des milieux italiens. Elle développe par ailleurs, en partenariat avec des universités et des laboratoires de recherche français, italiens et d'autres pays, des programmes de recherche sous forme de chantiers archéologiques et de rencontres scientifiques. Elle participe à la formation à la recherche en organisant tous les ans des ateliers doctoraux ouverts sur sélection à des doctorants et post-doctorants internationaux. Elle publie les résultats de ses recherches dans des monographies et édite bi-annuellement une revue, Les Mélanges de l'EFR, divisée en trois séries, Antiquité, Moyen Âge, Italie-Méditerranée/histoire moderne, contemporaine et sciences sociales.

Pour plus de renseignements : <http://www.efrome.it/>
www.facebook.com/EcoleFrancaiseDeRome?ref=hl

TYPE DE CONTRAT : contrat de droit privé italien : grille II F4 de la fonction publique italienne

REMUNERATION : 1968,11 euros bruts mensuels

QUOTITE DE SERVICE : temps complet

DATE DE DEBUT : dès que possible

DUREE DU CONTRAT : indéterminée, après une période d'essai de 3 mois

LOCALISATION DU POSTE : Laboratoire d'archéologie Crypta Balbi, Via Dei Delfini 14 – 00186 Roma ; le poste suppose de fréquents déplacements à Naples (CJB) et sur les chantiers de l'EFR et du CJB

CONGES ANNUELS : 36 jours

Les candidatures seront adressées par voie électronique à : recrutement@efrome.it

Elles comporteront impérativement une lettre de motivation développée, un curriculum vitae détaillé et éventuellement une annexe de présentation de programmes déjà menés (5 p. max.).

Les candidats dont le dossier aura été retenu seront convoqués à un entretien au siège de l'EFR.

DATE LIMITE DE RÉCEPTION DES CANDIDATURES : 15 septembre 2017 à 12 heures .

CONTACT : dirant@efrome.it.

MISSIONS DU POSTE :

Dans le cadre des activités archéologiques de l'EFR et du CJB, la personne recrutée travaillera au sein du laboratoire d'archéologie de l'EFR, sous la responsabilité du directeur des études pour l'Antiquité. Il/Elle collaborera avec l'ingénieure d'études en charge des activités se déroulant au sein du laboratoire, afin d'en assurer la bonne marche. Il/elle interviendra également directement sur les chantiers de fouilles et de prospections organisés par l'EFR et le CJB, en Italie, dans les pays riverains de l'Adriatique et en Afrique du Nord.

DESCRIPTIF DES ACTIVITÉS :

- Etablir les relevés topographiques sur les chantiers archéologiques ;
- Elaborer la documentation graphique (relevés, plans), cartographique et l'acquisition des données de terrain, réaliser des modèles numériques de terrain ;
- Acquérir et élaborer les données photogrammétriques ;
- Participer à l'élaboration de systèmes d'information géographiques spécifiques aux opérations archéologiques ;
- Réaliser des prises de vues et des relevés photogrammétriques par drone ;
- Organiser des formations à la topographie, au SIG... pour les personnels de l'EFR et du CJB ;
- Mise à jour des sites web de l'EFR (site propre des publications et site général de l'EFR) ;
- Encadrement éventuel de stagiaires.

COMPÉTENCES ATTENDUES :

- Compétences
 - Topographie ;
 - Géomatique / Systèmes d'information géographique ;
 - Photogrammétrie, modélisation tridimensionnelle ;
 - Connaissance générale de l'archéologie ;
 - Bases de données et systèmes d'information archéologique ;
 - Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité.

- Compétences opérationnelles
 - Maîtrise des instruments de topographie (théodolite, tachéomètre) et des logiciels de traitement de l'information topographique ;
 - Réalisation de relevés sur le terrain ;
 - Utilisation des logiciels de traitement des données (DAO, CAO, 2D) et de modélisation tridimensionnelle ;
 - Création et utilisation de systèmes d'information géographique (ArcView, ArcGIS, QuantumGIS) ;
 - Utilisation de drone et photogrammétrie ;
 - Rendu 3D et élaboration cartographique ;
 - Connaissance des banques de données géographiques (géoportails, relevés LIDAR...) ;
 - Solide expérience dans le traitement de l'information spatiale appliqué à l'archéologie ;
 - Expérience générale de la fouille archéologique et des prospections.

- Compétences comportementales
 - Capacité à se situer et à s'intégrer dans une équipe de travail ;
 - Capacité d'adaptation dans un environnement international à l'étranger ;
 - Bonnes qualités relationnelles ;
 - Sens du service public et bon contact avec le monde de la recherche ;
 - Rigueur.

DIPLÔME

- Master ou équivalent

CONNAISSANCES LINGUISTIQUES

- Langue française et italienne C1 à C2, anglaise B1 à B2 (cadre européen commun de référence pour les langues).

FACTEURS D'EVOLUTION A MOYEN TERME

Techniques en évolution rapide. Le suivi attentif des évolutions des outils est nécessaire pour ce poste.