

Mission

Réaliser des opérations de soutien aux activités de terrain et/ou de laboratoire

Facteurs d'évolution à moyen terme

- Utilisation des outils informatiques de PAO, bases de données...
- Ouverture sur les techniques de fouille ou d'étude des matériaux archéologiques ou de leur analyse

Activités principales

- Participer à des opérations de terrain et/ou de laboratoire
- Réaliser et/ou mettre au net des documents pour rapports, publications, communications, inventaires...
- Participer aux analyses conventionnelles de caractérisation sur différents types de matériaux
- Participer à la gestion des archives de fouilles
- Préparer des artefacts archéologiques et des échantillons pour l'analyse et l'observation courante, selon un protocole établi

Compétences principales

Connaissances

- Archéologie et/ou Archéométrie (notion de base)
- Connaissances dans au moins un des domaines suivants : infographie, topographie, physique, chimie, sciences de la Terre et de la Vie, sciences environnementales (notion de base)
- Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité
- Langue anglaise : A2 à B1 (cadre européen commun de référence pour les langues)
- Et/ou la langue pratiquée dans la zone du chantier

Compétences opérationnelles

- Travailler en interaction avec une équipe de recherche
- Connaître le fonctionnement et l'entretien de l'appareillage utilisé
- Savoir utiliser au moins une des techniques : fouille, prélèvement, mesure, dessin de terrain et/ou de mobilier, moulage, photographie
- Utiliser les techniques de préparation et de mise en forme d'échantillons
- Utiliser les techniques de mesure physique ou chimique (notion)

Diplôme réglementaire exigé Formation professionnelle si souhaitable

- Baccalauréat
- Expérience souhaitable : Expérience de la fouille et/ou du laboratoire

Conditions particulières d'exercice

Déplacements en France ou à l'étranger