



www.landarc.fr

## Fiche de poste

Conservateur-restaurateur d'objets archéologiques (métal)

**Intitulé du poste :** Conservateur-restaurateur des biens culturels, spécialité archéologie et métal.

**Statut :** cadre

**Localisation du poste :** Fleurance (Gers)

**Date de début :** dès que possible

**Rémunération :** selon profil

**Nature du poste :** CDI

## Le laboratoire LandArc

Fondé en 2005, le laboratoire assiste les musées et les institutions de recherche archéologique, en prenant en charge toute la chaîne opératoire de l'objet - analyses archéométriques, conservation-restauration, expertise typologique et valorisation. Les projets de recherche du laboratoire concernent principalement le petit mobilier des périodes historiques, de l'Antiquité tardive à la période contemporaine, dans l'hexagone et à l'international.

LandArc est également spécialisé dans la mise en valeur des sites archéologiques et de leurs collections. Le laboratoire produit ainsi des synthèses historiques, des analyses archéologiques du bâti et conçoit des projets créatifs, fondés sur la recherche.

## L'équipe LandArc

L'équipe est formée de cinq ingénieurs en charge de la coordination des projets et d'une trentaine de professionnels régulièrement associés. LandArc est implanté sur trois sites en France (Île-de-France, Pays de la Loire, Occitanie). L'atelier de restauration est basé dans le Gers.

## Les missions

### 1. Gestion de projet (30 %)

- ◊ Constat d'état du mobilier à la sortie de la fouille ou dans le cadre d'un chantier des collections.
- ◊ Sélection des pièces à traiter en fonction de leur intérêt scientifique et des impératifs de conservation.
- ◊ Choix des méthodes de traitement appropriées.
- ◊ Chiffrage des missions et rédaction des cahiers des charges.
- ◊ Planification du travail en collaboration avec l'ingénieur de recherche, de la prise en charge au rendu de la collection.
- ◊ Achat et gestion du matériel de laboratoire.

### 2. Conservation-restauration, analyses (70%) :

- ◊ Saisie de l'inventaire du mobilier dans la base de données.
- ◊ Coordination des analyses (identification des matériaux organiques conservés, analyse métallographique, analyse de composition, radiographie, tomographie, etc.).
- ◊ Restauration des collections : nettoyages mécanique et chimique, stabilisation, protection, conditionnement.
- ◊ Élaboration des pièces graphiques : schéma de positionnement des prélèvements, photographies avant et après restauration.
- ◊ Rédaction du rapport de traitement et des préconisations de conservation.

## Spécifications

Le laboratoire expertise principalement des collections de petit mobilier métallique. La spécialité métal est donc à privilégier, même si certains objets en verre et en matière dure animale peuvent aussi être pris en charge dans le cadre de nos études.

Le poste de conservateur-restaurateur nécessite à la fois de l'autonomie dans la gestion de l'atelier de restauration et une appétence à mener des projets de recherche en équipe. Il/elle travaillera sous la responsabilité administrative du gérant en charge du laboratoire et en étroite collaboration avec les ingénieurs de recherche. La diversité des mobiliers traités nécessite également un intérêt pour le travail collaboratif avec d'autres professionnels de la restauration reconnus dans leurs spécialités. Initié à la conservation préventive, le conservateur-

restaurateur sera capable de mettre en place une équipe de spécialistes dans le cadre des missions associant étude typologique et actions de conservation.

Bien que la majorité des projets soient menés en France métropolitaine, le conservateur-restaurateur pourra être amené à participer aux missions confiées à LandArc dans les territoires ultramarins et à l'étranger.

## Profil du poste

- ◊ Titulaire du master « conservation-restauration des biens culturels »,
- ◊ + 3 ans d'expérience minimum
- ◊ Attrait pour la recherche archéologique, l'archéométrie et la prospective en conservation-restauration.
- ◊ Notions de conservation préventive
- ◊ Maîtrise de l'anglais bienvenue pour une implication dans les projets à l'international.
- ◊ Maîtrise des outils bureautiques
- ◊ Autonomie
- ◊ Goût pour le travail en équipe
- ◊ Qualités rédactionnelles
- ◊ Permis B

## Pour postuler

Envoyer CV et lettre de motivation à :

[nicolas.portet@landarc.fr](mailto:nicolas.portet@landarc.fr)

LandArc  
1 rue Jean Lary  
32500 Fleurance  
Tel. 05 62 06 40 26