

Poste tenu par :
Responsable hiérarchique : Le Responsable de Cellule

## DESCRIPTION DE POSTE

### 1) DENOMINATION DU POSTE :

Chargé du suivi technique des projets Alésia
--

Grade et filière	TECHNICIEN / TECHNIQUE
------------------	------------------------

### 2) LES RELATIONS :

#### A) Place dans l'institution

Rattachement hiérarchique				
POLE RESSOURCES				
DIRECTION	SERVICE	CELLULE	LOCALISATION	RESIDENCE ADMINISTRATIVE
		Développement du site d'Alésia		

#### Liaisons fonctionnelles transversales (Infra et inter-service, inter-direction...)

- Services Départementaux
- Cabinet, Elus Départementaux

Exercez-vous une fonction d'encadrement fonctionnel ? NON

Nombre de personnes encadrées :

Exercez-vous une fonction d'encadrement technique ? NON

Nombre de personnes encadrées :

#### B) Relations externes

- SPL MuséoParc Alésia
- Services de l'État
- Partenaires associatifs, scientifiques et techniques
- Prestataires extérieurs

### 3) MISSIONS PRINCIPALES :

Sous l'autorité du responsable de l'entité Développement du Site d'Alésia et en lien avec les équipes de la CDSA :

- Assure un rôle de conseil et d'expertise sur tous les projets techniques pilotés par la Cellule,
- Participe à la programmation des travaux sur l'ensemble des bâtiments du Département à Alise : ancien musée, Centre d'Interprétation et Vestiges archéologiques, et définit le plan d'action,
- Encadre la procédure de consultation, suit et pilote le volet technique des marchés,
- Assure et pilote l'entretien de l'ancien musée en lien avec les services départementaux.

### 4) TACHES OU ACTIVITES PRINCIPALES POUR CHAQUE MISSION :

- **Assure un rôle de conseil et d'expertise sur tous les projets techniques pilotés par la CDSA (projet de réhabilitation du musée Alésia, projet de restauration et valorisation des vestiges archéologiques...) :**
  - Organise et supervise le volet technique des travaux sur le terrain,
  - Suit le chantier,
  - Réalise des plans.
- **Participe à la programmation des travaux sur l'ensemble des bâtiments du Département à Alise : ancien musée, centre d'interprétation et vestiges archéologiques, et définit le plan d'action :**
  - planifie les opérations de maintenance préventive et corrective des différents équipements, matériels et bâtiments,
  - programme et suit les travaux de mise en place d'équipements techniques,
  - pilote et coordonne les opérations de maintenance et travaux confiées aux entreprises extérieures sur les bâtiments du Département à Alise-Sainte-Reine,
  - assure la veille technologique et réglementaire sur les installations et les bâtiments.
- **Encadre la procédure de consultation, suit et pilote le volet technique des marchés de l'entité :**
  - assure la conception des contrats publics et le montage des dossiers de consultation des entreprises,
  - rédige les cahiers des charges et les pièces techniques sur les projets de la Cellule.

- **Suit et pilote l'entretien de l'ancien musée en lien avec la Direction des Moyens Généraux :**
  - assure le suivi des contrats,
  - accueille et renseigne les entreprises,
  - réalise les opérations de maintenance préventive et corrective au sein de l'ancien musée Alésia.

## **5) CONTEXTE PARTICULIER OU SPECIFIQUE AU POSTE :**

- Temps plein
- Déplacements réguliers sur le site d'Alésia à prévoir
  
- Niveau de qualification : Bac + 2
- Connaissances approfondies en lots techniques bâtiment (électricité, CVC, gros œuvre et TCE)
- Expérience minimale d'environ 5 années dans un poste similaire
- Habilitations techniques adaptées aux besoins de l'établissement et des fonctions exercées
- Connaissances des marchés publics
- Utilisation des logiciels de plans

## 6) CAPACITES REQUISES POUR OCCUPER LE POSTE :

### TRONC COMMUN DE COMPÉTENCES

Suivre des chantiers en organisant son travail et des plannings
Connaître les techniques de génie civil : routes et ouvrages d'art
Appliquer la réglementation sur les marchés publics
Viser des plans d'exécution routes et ouvrages d'art
Utiliser la DAO et lecture de plans
Maîtriser la lecture et l'utilisation des documents cartographiques, topographiques et cadastraux dans leurs formes classiques et numérisées
Faire des propositions techniques et argumenter une décision sur un chantier
Estimer les coûts de réalisation des ouvrages et leur coût d'entretien et d'exploitation
Maîtriser le déroulement d'un chantier et la réglementation de la sécurité
Préparer et animer des réunions de groupes importants et/ou pluridisciplinaires
Rédiger de manière claire et compréhensible des documents structurés

### COMPÉTENCES SPECIFIQUES

Connaître les règles budgétaires et comptables des marchés publics
Connaître les notions de base de maintenance d'un bâtiment et des matériels
Connaître les notions de construction (matériaux, architecture)
Appréhender les projets aux plans philosophique, artistique, technique et financier