Ginger CEBTP, bureau d'ingénierie national, recrute pour la création de son département archéologie et en particulier son service archéologie préventive nationale :

- Un archéologue, responsable d'opérations préventives, spécialisé en Gallo-romain
- **Un archéologue**, responsable d'opérations préventives, spécialisé en **Protohistoire**

# Présentation de l'entreprise

GINGER CEBTP est une société **indépendante** de plus de 800 personnes, répartie sur tout le territoire français (35 agences) avec plus de 40% d'ingénieurs et cadres; elle est leader dans les prestations d'études, d'expérimentations, de Laboratoire, d'expertises, d'audit et contrôles chantiers dans le domaine du BTP (bâtiment, route, génie civil, monuments historiques, géotechnique,...). Elle bénéficie de certifications et d'agréments divers (ISO 9001, LABOROUTE, COFRAC, ...).



#### Présentation du service

Au sein du département archéologie le service archéologie préventive a pour vocation la réalisation de fouilles archéologiques dans la région Nord de la France.

Un dossier d'agrément pour la réalisation de ces fouilles va être déposé auprès du ministère de la culture et de la recherche pour un début de fonctionnement au deuxième trimestre 2010.

Outre ces activités de fouilles, le service pourra bénéficier des capacités internes en géophysique, géotechnique et analyse des matériaux déjà présentes dans l'entreprise, appliquées à la recherche archéologique.

#### Mission principale

Placés sous l'autorité immédiate du directeur du département et du directeur technique vos missions seront les suivantes :

- Assurer les fonctions de responsable d'opération en archéologie préventive :
- Veille sur les appels d'offre concernant les chantiers de fouilles préventives.
- Gestion des dossiers de fouille
- Phase de préparation
- Gestion de chantier
- Direction scientifique de l'ensemble
- Gestion de l'équipe de fouille
- Coordination entre les différents intervenants
- Rédaction du rapport normalisé de fouilles.
  - Participer à la recherche archéologique nationale et à la formation des archéologues
- Participation aux colloques pour diffuser les résultats des fouilles réalisées
- Participation à des programmes d'études thématiques de recherche
- Accueil et formation des stagiaires en collaboration avec les universités
  - Contribuer à la création d'un service archéologique
- Participation à la mise en place du service
- Participation à l'expansion du service



## Compétences souhaitées

- Master, DEA, ou Doctorat en Archéologie
- Connaissance marquée des champs chronologiques
- Connaissance parfaite du mode opératoire en archéologie préventive
- Expérience dans la conduite des opérations d'archéologie préventive (5 à 10 ans de préférence)
- Publication de fouilles archéologiques avec de préférence avis de la CIRA
- Esprit de management et d'encadrement d'équipe
- Bonne communication en interne et en externe
- Rigueur dans le respect des cahiers des charges et des délais d'intervention
- Connaissance poussée de la loi sur l'archéologie préventive nationale
- Maitrise des logiciels informatiques courants en archéologie (bureautique, DAO, PAO, SIG, base de données)
- Enregistrement et gestion du mobilier archéologique
- Gestions des opérations en collaboration avec les différents services
- Ouverture vers tous les champs de recherche archéologiques
- Sensibilisation marquée à l'application des nouvelles technologies à l'archéologie

## Compétences complémentaires facultatives

- Pratique courante de la topographie et des SIG
- Céramologie
- Anthropologie
- Géomorphologie

#### Modalités de recrutement

Type de poste : CDI

Statut: Cadre

Rémunération : de 30.000 à 35.000 euros brut par an + primes

Avantages : Mutuelle santé, tickets restaurants, frais de déplacement

Durée de travail hebdomadaire : 37h30



Pour toute information ou pour postuler à cette annonce veuillez envoyer votre candidature (C.V. avec photo + lettre de motivation) à

Fabien Jonquois

**GINGER CEBTP** 

Technoparc Futura – Bâtiment Ginger 62400 BETHUNE

f.jonquois@gingergroupe.com