

A4D46 - Technicien-ne en environnements géo-naturels et anthropisés

Mission	
Réaliser, en suivant des protocoles préétablis, l'étude des environnements géo-naturels et anthropisés, de leurs dynamiques d'évolution et le cas échéant, de leurs modalités de gestion	
Famille d'activité professionnelle	Correspondance statutaire
Environnements géo-naturels et anthropisés	Technicien
Famille d'activité professionnelle REME	Emploi-type de rattachement REME
Enseignement supérieur - Recherche	Technicien
Activités principales	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réaliser, à partir de protocoles définis, des observations, mesures, prélèvements, suivis spatiaux-temporels d'êtres vivants, de minéraux ou de flux de matières ▪ Trier les échantillons prélevés et réaliser leur identification préliminaire ▪ Effectuer des analyses ou préparer des échantillons pour analyses ultérieures ou expédition ▪ Enregistrer des résultats et observations, sur cahier de terrain ou de laboratoire et support numérique, dans le respect des procédures préétablies ▪ Mettre en place, calibrer et entretenir les dispositifs d'acquisition de données ▪ Gérer les plannings d'utilisation des matériels et d'intervention sur sites ou laboratoires ▪ Préparer et entretenir le matériel nécessaire aux campagnes de terrain ou de laboratoire ▪ Prévenir les partenaires professionnels, institutionnels et techniques des interventions en cours ou à venir ▪ Utiliser des tableurs ou des systèmes d'information géographique ou des bases de données ▪ Transmettre, en situation professionnelles, ses connaissances techniques et son savoir-faire 	
Conditions particulières d'exercice	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Horaires décalés et travail nocturne possibles ▪ Déplacements fréquents et éventuellement de longue durée 	

Compétences principales
Connaissances
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sciences de la vie et de la terre (connaissance générale) ▪ Échantillonnage : prélèvements, mesures, analyses biologiques et physico-chimiques, analyses et stockages ▪ Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité ▪ Contraintes et aléas du milieu étudié ▪ Langue anglaise : A2 à B1 (Cadre européen commun de référence pour les langues)
Compétences opérationnelles
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Utiliser les techniques d'échantillonnage (maîtrise) ▪ Reconnaître les organismes vivants et les minéraux ▪ Adapter un mode opératoire ▪ Savoir rendre compte ▪ Travailler en équipe ▪ Gérer les relations avec des interlocuteurs
Compétences comportementales
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacité d'adaptation ▪ Autonomie / Confiance en soi ▪ Sens de l'organisation
Diplôme réglementaire exigé - Formation professionnelle si souhaitable
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Baccalauréat ▪ Domaine de formation souhaité : sciences de la vie et de la terre, environnement
Tendances d'évolution
Facteurs d'évolution à moyen terme
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Automatisation des procédures, des installations ▪ Normes et des règles d'expérimentation
Impacts sur l'emploi-type (qualitatif)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mise à jour des connaissances sur la réglementation

Ancien code de l'emploi-type REFERENS	Ancien intitulé de l'emploi-type REFERENS
A4D25	Technicien en milieux naturels et ruraux

