

D4A41 - Technicien-ne en production, traitement de données et enquêtes

Mission	
Participer à l'organisation des opérations de production des données ou des corpus et contribue aux premiers traitements	
Famille d'activité professionnelle	Correspondance statutaire
Production, traitement et analyse des données	Technicien
Famille d'activité professionnelle REME	Emploi-type de rattachement REME
Enseignement supérieur - Recherche	Ingénieur
Activités principales	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gérer au quotidien la logistique d'une enquête (courriers, matériels nécessaires à la collecte des données, suivi de terrain, relances, relations avec les prestataires) ▪ Respecter les protocoles d'enquête et de saisie des informations sur le terrain. Faire des propositions d'amélioration ▪ Saisir des questionnaires, transcrire des entretiens ou des corpus oraux, alimenter et mettre à jour des bases de données ou des corpus ▪ Veiller à la qualité, à la cohérence des données ou des corpus ▪ Traiter des informations scientifiques ou techniques ▪ Appliquer les règles de confidentialité et d'anonymisation des données ou des corpus ▪ Présenter des données statistiques sous forme de tableau ou de graphique ▪ Alimenter des bases bibliographiques scientifiques et méthodologiques ▪ Recueillir de la documentation sur l'objet de l'étude ▪ Adapter ses connaissances disciplinaires et méthodologiques ▪ Veiller au bon fonctionnement et à la disponibilité du matériel nécessaire à la collecte des données 	
Conditions particulières d'exercice	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Obligation de respecter le secret statistique ou professionnel dans le cadre législatif existant ▪ Déplacements en France 	

Compétences principales
Connaissances
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Méthodes et outils en production de données (notion de base) ▪ Statistiques descriptives et inférentielles (notion de base) ▪ Méthodes et outils en production de données (notion de base) ▪ Cadre légal et déontologique (notion de base) ▪ Langue anglaise : A2 à B1 (cadre européen commun de référence pour les langues)
Compétences opérationnelles
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Savoir mettre en forme / préparer les données ou les corpus (formats, harmonisation...) ▪ Savoir réaliser des calculs statistiques simples (tendance centrale, dispersion...) avec un tableur ▪ Savoir réaliser des contrôles simples de la qualité des données ▪ Utiliser les outils bureautiques (maîtrise) ▪ Savoir mobiliser les bases de données ▪ Planifier la collecte de données, administrer des questionnaires ▪ Savoir gérer son activité dans un calendrier et un cadre de gestion complexe ▪ Savoir utiliser des outils collaboratifs (espaces collaboratifs, outils en ligne de calendriers de réunions, listes de diffusion...) ▪ Savoir rendre compte ▪ Travailler en équipe
Compétences comportementales
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Curiosité intellectuelle ▪ Sens critique ▪ Rigueur / Fiabilité
Diplôme réglementaire exigé - Formation professionnelle si souhaitable
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Baccalauréat ▪ Domaine de formation souhaitée : Sciences économiques et sociales, gestion, informatique ▪ Expérience souhaitable : expérience de traitement de données ou de corpus / Sensibilité-intérêt pour une discipline des sciences sociales et humaines
Tendances d'évolution
Facteurs d'évolution à moyen terme
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Diversification des logiciels et des systèmes mis à la disposition des utilisateurs ▪ Diversification des terrains et objets d'études, des types de données et corpus

Ancien code de l'emploi-type REFERENS	Ancien intitulé de l'emploi-type REFERENS
D4D22	Technicien en production et analyse de données

