

K2401

CHERCHEUR / CHERCHEUSE EN SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Autres emplois décrits

- Anthropologue
- Archéologue
- Archéomètre
- Chargé / Chargée d'études en sciences humaines
- Chargé / Chargée de recherche en sciences humaines
- Chargé / Chargée de recherche en sciences sociales
- Chercheur / Chercheuse en archéologie
- Chercheur / Chercheuse en criminologie
- Chercheur / Chercheuse en démographie
- Chercheur / Chercheuse en économie
- Chercheur / Chercheuse en ergonomie
- Chercheur / Chercheuse en ethnologie
- Chercheur / Chercheuse en géographie
- Chercheur / Chercheuse en géomatique
- Chercheur / Chercheuse en histoire
- Chercheur / Chercheuse en linguistique
- Chercheur / Chercheuse en psychologie
- Chercheur / Chercheuse en sciences humaines
- Chercheur / Chercheuse en sciences sociales
- Chercheur / Chercheuse en sociologie
- Chercheur / Chercheuse en thanatologie
- Chercheur / Chercheuse en urbanisme
- Choréologue
- Démographe
- Directeur / Directrice de recherche en sciences humaines
- Directeur / Directrice de recherche en sciences sociales
- Économiste chercheur / chercheuse
- Épigraphiste
- Ergolinguiste
- Ethnographe
- Ethnolinguiste
- Ethnologue
- Ethnomusicologue
- Ethnosociologue
- Généalogiste
- Historien / Historienne
- Lexicographe
- Lexicologue
- Linguiste
- Musicologue
- Paléographe
- Paléontologue
- Philologue
- Psychologue chercheur / chercheuse
- Sociologue
- Sociologue chercheur / chercheuse
- Terminologue
- Urbanologue

Définition

- Contribue à l'accroissement des connaissances dans son champ disciplinaire en menant des travaux de recherche, des chantiers scientifiques sur de nouvelles problématiques des sciences de l'homme et de la société (sociologie, psychologie, ethnologie, économie, histoire, ...).
- Valorise et diffuse les résultats auprès de la communauté scientifique, d'institutionnels et d'entreprises.
- Peut diriger une équipe de recherche.

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible à partir d'un Master recherche complété par un Doctorat en sciences humaines, histoire, sciences, ...
 La publication de travaux (articles, ouvrages, thèses, mémoires, ...) contribue à la reconnaissance des compétences professionnelles.
 La pratique d'une langue étrangère, en particulier l'anglais, est requise.

Compétences

Savoir-faire

Recherche, Innovation	<p>Diriger des travaux de recherche (thèse, mémoire d'études...)</p> <p>Établir un rapport d'étude ou de recherche</p> <p>Superviser ou réaliser les investigations, les observations sur l'objet de la recherche</p>
Management	<p>Animer, coordonner une équipe</p>
Conseil, Transmission	<p>Conseiller une organisation, une structure</p> <p>Conseiller des chercheurs, institutions, entreprises sur des questions scientifiques</p> <p>Concevoir l'ingénierie de formation et les séquences pédagogiques</p>
Développement commercial	<p>Prospecter de nouveaux clients, de nouveaux marchés</p>
Stratégie de développement	<p>Concevoir et gérer un projet</p> <p>Rechercher des financements, des investisseurs</p> <p>Définir la politique et les orientations générales d'une organisation</p> <p>Diriger et gérer un ensemble, une structure, une organisation</p> <p>Définir les thèmes, l'objet et la finalité d'études ou de recherches</p>
Gestion et contrôle	<p>Élaborer, suivre et piloter un budget</p>
Droit, contentieux et négociation	<p>Négocier un contrat</p>
Communication	<p>Apporter un appui scientifique à des chercheurs, institutions, entreprises</p>
Organisation	<p>Utiliser les outils numériques</p> <p>Structurer, synthétiser des informations</p>
Développement des compétences	<p>Actualiser régulièrement ses connaissances</p>
Communication, Multimédia	<p>Rédiger une publication scientifique</p> <p>Présenter et expliciter les avancées scientifiques et les travaux de recherche</p>
Data et Nouvelles technologies	<p>Déterminer et développer les méthodes de recherche, de recueil et d'analyse de données</p> <p>Comprendre, interpréter des données et documents techniques</p>

Savoir-être professionnels

	Travailler en équipe
	Prendre des initiatives et être force de proposition
	Faire preuve de rigueur et de précision

Savoirs

Domaines d'expertise	Anthropologie
	Démographie
	Économie
	Ethnologie
	Généalogie
	Histoire
	Musicologie
	Philosophie
	Sciences humaines et sociales
	Sciences politiques
	Sociologie
	Urbanisme
	Analyse statistique
	Archéologie
	Histoire-Géographie
	Lexicologie
	Linguistique
	Paléontologie
	Histoire de l'art
	Littérature
	Ergonomie
	Gestion budgétaire
	Logiciel de gestion documentaire
	Modélisation et simulation
	Psychologie

Normes et procédés	Méthodes d'investigation
	Methodologie de recherche
	Aménagement du territoire
	Droit général

Techniques professionnelles	Techniques pédagogiques
-----------------------------	-------------------------

Contextes de travail



Conditions de travail et risques
professionnels

Déplacements professionnels
En laboratoire

Secteurs d'activité

• Recherche