

Certificat de spécialisation Initiation à la recherche en sciences humaines et sociales

CS9200A - 14 crédits

Niveau(x) d'entrée : Aucun niveau requis**Niveau(x) de sortie :** Aucun niveau spécifique**Lieu(x) :** Non proposé en présentiel au Cnam HdF, nous contacter pour possibilité de formation à distance et hybride

PRÉSENTATION

Public / conditions d'accès

Toute personne désirant acquérir une initiation aux pratiques et méthodes de recherche en sciences sociales ou/et souhaitant se préparer dans l'éventualité d'une inscription en doctorat, sans avoir été préalablement formé à la recherche (ou qui souhaite se mettre à niveau).
Champs concernés : sciences de gestion (SG) ; sciences, techniques et société (STS) ; sciences de l'information et de la communication (SIC), design, etc.

Les professionnels souhaitant disposer d'une formation à la recherche pour leur permettre de mieux appréhender la complexité des situations organisationnelles ou d'interaction entre parties prenantes, acteurs multiples de la société (sociétés de conseil, agences de design, « Labs » d'entreprises, fonction publique, etc.)

Les critères d'admission

Les auditeurs du CNAM inscrits en 2^e année de master (M2), particulièrement dans un des champs concernés, ou équivalent (magistère) sur dossier et entretien individuel.
Les personnes disposant d'un master (ou équivalent), quel que soit le domaine, ou d'une expérience professionnelle significative.

Objectifs

Initier à la recherche

Former aux principales règles de construction d'un savoir scientifique

Former à la conception d'un projet de recherche

Acquérir les compétences de base en matière de veille et règles de l'information scientifique et technique

Connaître le champ de la production et de la circulation des savoirs scientifiques et de la recherche

Le cas échéant, favoriser l'intégration du futur chercheur dans le milieu de la recherche publique ou privée

Fournir les bases épistémologiques et méthodologiques de la recherche

Faire connaître les principaux courants théoriques dans les champs concernés. Donner les clés pour comprendre le milieu de la recherche, les principaux lieux et

institutions de production et d'utilisation des savoirs scientifiques (recherche publique, recherche en entreprise et collectivités, etc.)

Former à l'élaboration d'un projet de recherche (définition des étapes, modèles et formes, outils)

COMPÉTENCES ET DÉBOUCHÉS

Compétences

Comprendre l'épistémologie et s'approprier les principales méthodes de recherche

Maîtriser les principales théories des champs concernés

Savoir faire une revue de la littérature et analyser un article de recherche

Savoir concevoir un projet de recherche

Connaître les grandes thématiques de recherche des laboratoires du CNAM et savoir identifier les chercheurs et leurs travaux

Être capable d'échanger avec un.e chercheur.euse

Contenu de la formation

Tronc commun

Le monde de la recherche et son interaction avec la société	RCH201	2 ects
Les principales théories en... Sciences de gestion/Sciences et technologies en société/Sciences de l'infocom	RCH202	2 ects
Epistémologie, méthodes et outils de la recherche	RCH203	4 ects
De l'idée au projet de recherche	RCH204	6 ects

Méthodes pédagogiques:

Pédagogie qui combine des enseignements académiques et des pédagogies actives s'appuyant sur l'expérience en entreprise et le développement des compétences. Equipe pédagogique constituée pour partie de professionnels.

Modalités d'évaluation:

Chaque unité (UE, UA) fait l'objet d'une évaluation organisée en accord avec l'Etablissement public (certificateur) dans le cadre d'un règlement national des examens.



Un référent Cnam est dédié à l'accompagnement de toute personne en situation de handicap. Contactez : hdf_handicap@lecnam.net

Document non contractuel.

Le programme et le volume horaire de cette formation sont susceptibles d'être modifiés en fonction des évolutions du référentiel pédagogique national.

Le Cnam Hauts-de-France vous informe, vous accompagne et vous conseille.

Contactez nos conseillers formation au  0800 719 720 ou hdf_contact@lecnam.net

Tous nos programmes sur www.cnam-hauts-de-france.fr