



## Apprendre au cnam change votre vie

### Certificat de spécialisation - CS9200A Initiation à la recherche en sciences humaines et sociales

#### Publics concernés

- Toute personne désirant s'inscrire 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 et acteurs multiples de la société (sociétés de conseil, agences de design, « Labs » d'entreprises, fonction publique, etc.).

#### Conditions d'accès

- Les auditeurs du Cnam inscrits en 2e 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.

#### Procédures d'admission

L'admission au certificat est sélective, les candidats doivent adresser un CV et une lettre de motivation à :

jean-claude.ruanoborbalan@lecnam.net  
avec copie à daisy-rose.bellance@lecnam.net

ou par adresse postale à : Le Cnam - EPN16 Innovation - Case courrier EPN16 - 2, rue Conté - 75003 PARIS

Les candidatures seront reçues jusqu'au 12 décembre. 25 places sont disponibles annuellement.

#### 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 ;
- 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 visées

- Comprendre l'épistémologie et s'appropriier les principales méthodes de recherche ;
- Maîtriser les principales théories des champs concernés ;
- Savoir réaliser 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 chercheur.

#### Modalités d'évaluation

- Contrôle continu, mémoire et soutenance en juin.

#### Tarifs

- 170 € de droits d'entrée annuels ;
- 14 € par crédit d'unité, soit par exemple pour une UE de 4 crédits : 14 € x 4 = 56 €.

#### Responsables de la formation

Philippe Durance et Jean-Claude Ruano-Borbalan

Programme du certificat		
Code UE	Intitulé de l'UE	Crédits
RCH201	Le monde de la recherche et son interaction avec la société	2
RCH202	Les principales théories en...	2
RCH203	Epistémologie, méthodes et outils de la recherche	4
RCH204	De l'idée au projet de recherche	4



[innovation.cnam.fr](http://innovation.cnam.fr)

#### Contact

Daisy-Rose Bellance  
01 40 27 25 27  
daisy-rose.bellance@lecnam.net