

# Certificat de spécialisation Science, démocratie et innovation sociale

## Présentation

### Publics / conditions d'accès

Les publics visés sont des personnes qui, à des niveaux variés, exercent des fonctions ou responsabilités de management, d'animation ou de développement dans des institutions publiques, parapubliques, associatives ou plus largement engagées dans des activités de service public ou d'appui aux politiques locales, régionales ou nationales ou dans des activités citoyennes dans les domaines suivants :

- le social, la coopération et la solidarité, y compris internationale,
- la gestion des ressources et l'environnement,
- le développement territorial, le transfert de technologie,
- la formation, la recherche,
- la médiation scientifique ou culturelle, la diffusion de l'information et la communication S&T.

Conditions d'accès : 2 années d'expérience et être en situation professionnelle dans le champ concerné

## Compétences

Apporter des capacités de management, de médiation et d'innovation dans le champ d'activités défini ci-dessus - ce qui passe par :

- la mise en perspective critique d'un certain nombre de grands défis de société en articulant les problématiques science - société d'un côté, économie - société de l'autre,
- la compréhension des modes de gouvernance, des logiques d'acteurs et des enjeux économiques, sociaux, environnementaux et épistémologiques des champs concernés,
- des lectures transverses de questions habituellement traitées de manière cloisonnée, ceci dans un contexte professionnel d'action, autrement dit de management au sens large.

Disposer de capacités de décryptage des enjeux et de l'environnement stratégique de son activité ; disposer des éléments conceptuels et des outils d'analyse permettant d'opérationnaliser ces capacités ; par l'enrichissement du registre d'action ainsi obtenu, être en mesure de participer pleinement aux processus d'innovation socio-économiques inhérents au champ concerné.

🌟 Valide le 19-02-2019

**Code : CS4700A**

16 crédits

Certificat de spécialisation

**Responsabilité nationale :**

EPN16 - Innovation / Jean-claude RUANO-BORBALAN

**Niveau d'entrée requis :**

Sans niveau spécifique

**Niveau de sortie :** Sans

niveau spécifique

**Mode d'accès à la certification :**

**NSF :**

**Métiers (ROME) :**

**Contact national :**

EPN16 Formations STS

EPN16, 55 rue de Turbigo

75003 Paris

01 40 27 25 27

Daisy Rose Bellance

[daisy-](mailto:daisy-rose.bellance@lecnam.net)

[rose.bellance@lecnam.net](mailto:rose.bellance@lecnam.net)

# Enseignements

16 ECTS

Science Technologie Société et Services

RTC001

4 ECTS

Sociologie économique

RSV202

4 ECTS

Mémoire

UA182N

8 ECTS