



CRESSON

Centre de Recherche sur l'espace
sonore et l'environnement urbain

École Nationale Supérieure
d'Architecture de Grenoble
60 avenue de Constantine
CS 12636
F - 38036 Grenoble cedex 2
+33 476 69 83 36

UNITÉ MIXTE DE RECHERCHE 1563
<http://aau.archi.fr>

CNRS
Centrale Nantes
ENSA Grenoble
ENSA Nantes

RECRUTEMENT DE POST-DOCTORANT.E / INGENIEUR.E DE RECHERCHE

PROSECO

PRODUCTION SENSIBLE DES PROJETS URBAINS CONTEMPORAINS

DE LA CONCEPTION A L'EXPERIENCE : ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX ET POLITIQUES DU SENSIBLE

ANR-20-CE22-0002-01

CONTEXTE SCIENTIFIQUE DU PROJET DE RECRUTEMENT

PROSECO est une recherche collective financée par l'ANR. La recherche souhaite apporter des éléments de compréhension nouveaux sur la place du sensible dans l'ensemble du processus de production de l'espace.

En cela, quatre objectifs/axes structurent le projet :

- (1) comprendre la place du sensible dans le processus de conception, auprès des acteurs de la maîtrise d'œuvre et des acteurs de la maîtrise d'ouvrage ;
- (2) comprendre les expériences sensibles « ordinaires » et leurs effets socio-politiques ;
- (3) comprendre la dimension sensible de la prise en compte des enjeux environnementaux dans la production spatiale ;
- (4) comprendre les relations entre processus de conception et réception/expériences.

La démarche méthodologique combine :

- (1) un inventaire de projets sur 5 territoires français (Grenoble ; Montpellier ; Rennes ; Strasbourg ; Toulon), afin de faire ressortir 10 terrains d'enquête ;
- (2) sur ces 10 terrains, une enquête auprès des professionnels de la production urbaine (ateliers, entretiens, entretiens marchants) ;
- (3) sur 3 des terrains, une enquête auprès d'habitant.e.s et usagers (ethnographie, entretiens, parcours, baluchons sensoriels, ateliers de type focus groups).



MISSIONS

La personne recrutée sera impliquée de manière centrale : 1) dans la mise en œuvre des protocoles méthodologiques (établis au préalable par l'équipe sur les terrains d'étude identifiés) de la première phase de l'enquête de la recherche PROSECO auprès des acteurs opérationnels de l'aménagement, de l'urbanisme, de l'architecture, du paysage (entretiens, entretiens marchants, ateliers) ; 2) dans les analyses du matériau recueilli ; 3) dans la valorisation des résultats.

La personne recrutée sera aussi impliquée, de manière secondaire, à la seconde phase de l'enquête de la recherche PROSECO auprès des acteurs dits ordinaires (entretiens, parcours commentés, baluchons sensoriels et ateliers).

- Sur la base de protocoles stabilisés et terrains identifiés, mise en œuvre de la première phase de l'enquête de la recherche PROSECO (ateliers acteurs/chercheurs + entretiens + entretiens marchants *in situ* + analyse des documents de projet, de planification, d'urbanisme) ;
- Retranscription et prétraitement de la première phase de l'enquête ;
- Participation à l'analyse de la première phase de l'enquête ;
- Participation à la réalisation d'un état de l'art détaillé sur les acteurs opérationnels enquêtés en lien avec les thématiques abordées (sensible, questions socio-écologiques...) et leurs groupes professionnels, dans une perspective de mise en dialogue des résultats de la recherche PROSECO avec la littérature scientifique existante (sociologie des professions, sociologie de l'architecture, sociologie de l'action, processus de projet et de production de l'espace...);
- Participation à la mise en œuvre de la seconde phase de l'enquête de la recherche PROSECO (entretiens + parcours commentés + baluchons sensoriels + ateliers collectifs) ;
- Aide à la gestion des données, à la communication au fil de l'eau de la recherche.

COMPETENCES ATTENDUES

La personne recrutée sur le poste (doctorat, idéalement de moins de 3 ans) sera formée dans au moins un des domaines suivants : urbanisme, études urbaines, géographie, aménagement, architecture, sociologie...

La personne recrutée sera compétente sur les questions urbaines (notamment les processus de projet et ses acteurs) et/ou socio-écologiques et/ou sensibles.

Elle devra manipuler avec aisance les travaux relatifs aux processus de production spatiale et aux acteurs opérationnels (maîtrises d'ouvrages, maîtrises d'œuvre, assistances, etc.), et savoir alimenter la documentation dans ces domaines.

Elle devra par ailleurs être solidement formée sur les enquêtes qualitatives de terrain auprès des acteurs opérationnels et être mobile dans la mesure où les enquêtes se passeront *a priori* sur 4 territoires (Grenoble, Rennes, Montpellier, Strasbourg) les terrains pouvant être à la fois en territoire urbain dense et/ou en périphérie.

Une expérience, aisance et goût pour les enquêtes de terrain est nécessaire. De même, un goût pour le travail collectif, en équipe et si possible des expériences en ce sens sont souhaitées. Des qualités rédactionnelles en français et de synthèse sont également attendues.

RESPONSABLES SCIENTIFIQUES ET LABORATOIRE D'ACCUEIL

La personne recrutée sera accueillie au sein de l'UMR AAU-Ambiances, Architectures, Urbanités et plus précisément au sein de l'équipe CRESSON. Elle sera accompagnée par :

Pierre-Olivier Garcia - Géographe - MCF IUGA-UGA et chercheur UMR PACTE

Théa Manola - Architecte, Urbaniste - MCF SHSA ENSAG-UGA et chercheure UMR AAU/CRESSON

Silvère Tribout - Géographe, Urbaniste - MCF IUGA-UGA et chercheur UMR PACTE

DURÉE DU CONTRAT, REMUNERATION, LOCALISATION DU POSTE

Durée du contrat : à partir du 1er octobre 2021 pour 12 à 16 mois à 100 %

Rémunération : par référence à la grille d'ingénieur de recherche, selon le diplôme et le niveau d'expérience.

Localisation du poste : ENSA de Grenoble, 60 av. de Constantine 38036 Grenoble

MODALITES DE CANDIDATURE

Candidature à effectuer sur le portail emploi du CNRS :

<https://emploi.cnrs.fr/Offres/CDD/UMR1563-STEDIC-001/Default.aspx>

Date limite de candidature : 10 juin 2021 (auditions : fin juin- début juillet)

Composition du dossier de candidature :

- CV analytique
- Résumé de la thèse et documents de soutenance (pré-rapports et rapport de soutenance)
- Une ou deux publications ou autres documents scientifiques
- Lettre de motivation de deux pages maximum indiquant les expériences en termes d'enquêtes et les contributions possibles à la recherche notamment sur la compréhension de la place du sensible dans le processus de conception, auprès des acteurs de la maîtrise d'œuvre et des acteurs de la maîtrise d'ouvrage dans des situations de projets à enjeux environnementaux, et le cas échéant sur les croisements entre sensible et questions environnementales.