

OFFRE DE STAGE

Intitulé du poste (F/H):

STAGIAIRE RECHERCHE

(stage de 4 à 6 mois adaptable)

Lieu du stage

ENSA Normandie

27, Rue Lucien Fromage

76160 Darnétal

Contexte général de l'établissement

Située sur la commune de Darnétal limitrophe de la commune de Rouen (76), l'Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Normandie (ENSA Normandie) est la seule école de la région normande et du quart nord-ouest de la France. Elle bénéficie, à une heure de Paris, du rayonnement et de l'attractivité de la capitale et d'une qualité de vie de région. L'école s'attache à analyser les mutations contemporaines en formant des professionnels réactifs et aptes à appréhender les nouveaux enjeux de la diversification des métiers de l'architecture, et la volonté de s'ancrer dans une problématique contextuelle par la requalification des sites de friches urbaines, industrielles et portuaires.

L'ENSA Normandie est membre fondateur de la Communauté d'Universités et d'Établissements Normandie Université (Comue NU) par décret du 29 décembre 2014. Elle est également membre fondateur de la Conférence de l'Enseignement Supérieur de l'Agglomération de Rouen (CESAR). L'établissement est membre fondateur du Comité Régional pour l'Éducation Permanente en Architecture (CREPA Normandie), organisme chargé de la formation continue professionnelle en territoire.

L'ENSA Normandie est aujourd'hui portée par 70 enseignants permanents, dont 3 professeurs HDR, et 120 intervenants extérieurs, une équipe administrative de 30 agents, pour préparer près de 700 étudiants à cinq diplômes (DEA, DEEA, HMONP, master DRAQ et master FAP).

La politique scientifique de l'établissement vise l'articulation entre pédagogie et recherche. Sa mise en œuvre se traduit par un développement des partenariats tant avec les acteurs régionaux de la recherche, dans le cadre de la Comue NU, qu'au niveau national, en participant aux réseaux scientifiques thématiques ou aux groupes inter-écoles, voire au niveau international, en favorisant les thèses de doctorat en cotutelle et les échanges scientifiques.

La structure de recherche au sein de l'ENSA Normandie est l'équipe d'accueil n° 7464 Architecture Territoire Environnement Normandie. ATE Normandie est rattachée à l'école doctorale 556 HSRT de Normandie Université.

Elle est composée de 9 membres permanents, dont 1 HDR et 3 professeurs.

Présentation du projet de recherche, cadre de la mission

L'ENSA Normandie assure pour le compte de la DRAC Normandie une étude urbaine et architecturale sur les centre-villes reconstruits en Normandie, dans la perspective du label Architecture contemporaine remarquable (ACR). Instauré en 2017 par le ministère de la culture, le label ACR est attribué aux réalisations de moins de cent ans d'âge, dont la conception présente un intérêt architectural ou technique suffisant. Les critères de reconnaissance sont : la singularité, le caractère innovant, la notoriété, l'exemplarité, la valeur de manifeste, la reconnaissance de l'auteur.

L'étude retracera l'histoire et l'évolution des ensembles urbains retenus, dans une approche urbaine, architecturale et patrimoniale. Elle comprendra des recherches historiques et une analyse descriptive. Elle débouchera sur une synthèse régionale sur les centre-villes reconstruits de Normandie. Elle permettra également de recenser et d'étudier les immeubles, les ensembles ou aménagements susceptibles d'obtenir le label Architecture contemporaine remarquable (ACR). cf présentation du label sur le site du ministère de la Culture :

<https://www.culture.gouv.fr/Aides-demarches/Protections-labels-et-appellations/Label-Architecture-contemporaine-remarquable>

L'objectif de l'étude est de :

- disposer de contenus permettant de justifier les proposition de labellisation
- d'assurer le suivi technique des travaux sur les secteurs ou sur les biens labellisés
- d'alimenter des actions de médiation et de valorisation de l'architecture contemporaine.

L'étude comprendra une phase de définition de la méthodologie la plus adaptée, un état des lieux de la documentation existante, l'étude et la rédaction de fiches sur les centre-villes reconstruits, l'étude et la rédaction de notices sur les biens susceptibles de bénéficier du label ACR, une synthèse régionale et une restitution des résultats de l'étude auprès du comité technique régional du label ACR.

L'étude est placée sous la responsabilité de Patrice Gourbin, maître de conférences à l'ENSA Normandie et spécialiste de la reconstruction. Les recherches : diagnostic de terrain, rédaction, recherches documentaires, seront réalisées par un chargé de mission.

Contenu et apport du stage :

Le stage propose une initiation aux principes et méthodes de la sélection et de la reconnaissance patrimoniales, au travers du travail conduit à l'ENSA Normandie sur le label Architecture contemporaine remarquable. Le stagiaire sera étroitement associé au déroulement de l'étude (visites, réunions de présentation). Il participera aux discussions sur l'analyse et le diagnostic et sur les modalités d'une restitution optimale. Il sera mis en contact avec les institutions du patrimoine et pourra ainsi développer une compréhension de leurs attentes et de leur mode de fonctionnement. On attend donc de la part du stagiaire un intérêt pour l'histoire de l'architecture du XXe et pour les mécanismes du processus patrimonial.

En complément des recherches réalisées par le responsable et le chargé de mission de l'étude, le stagiaire apportera une aide complémentaire et active pour les travaux de mise en forme des documents et cartographie. Il devra notamment pouvoir faire des propositions de convention graphiques permettant de rendre lisible la morphologie urbaine des villes reconstruites.

Participation :

- réunions de présentation et de restitution
- visites sur place, diagnostic, sélection et analyse de la ville et du bâti

activité :

- veille cartographique
- mise en forme graphique des données

Durée et organisation :

La durée du stage sera de 4 mois (à temps plein) à 6 mois (à temps partiel). Le temps de travail sera organisé en fonction des impératifs du stagiaire, afin de lui permettre le cas échéant de suivre des cours. Une certaine régularité hebdomadaire sera demandée malgré tout, les horaires effectués seront définis avec le maître de stage et écrits dans la convention.

Compétences envisagées

- connaissances et intérêt sur l'histoire de l'architecture, en particulier du XXe siècle
- connaissance et pratique des dispositifs de la recherche
- utilisation courante des outils bureautique
- bonne connaissance des outils de dessin d'architecture et de cartographie
- intérêt pour l'étude de terrain, capacité à se déplacer

Savoir-faire développé

- Travailler en réseau avec l'équipe de recherche
- recueil des données sur le terrain
- analyse et synthèse des données

Savoir-être (compétences comportementales)

- Sens de l'analyse
- Esprit de synthèse
- Sens des relations humaines, être à l'écoute et avoir l'esprit d'équipe
- Faire preuve de discrétion
- Sens de l'organisation, méthode et de rigueur
- Réactivité
- Autonomie, capacité de proposition

Environnement professionnel :

Dans le cadre de sa stratégie de Responsabilité Sociale des Organisations (RSO), le ministère de la Culture et de la Communication et ses établissements publics s'engagent à promouvoir l'égalité professionnelle et la prévention des discriminations dans leurs activités de recrutement. Une cellule d'écoute, d'alerte et de traitement est mise à la disposition des candidats ou des agents qui estimeraient avoir fait l'objet d'une rupture d'égalité de traitement

Liaisons fonctionnelles :

Patrice Gourbin, pilote du projet de recherche

Niveau de diplômes souhaité :

licence, master en cours

Profil du candidat recherché

étudiant en architecture, niveau licence, master en cours

Gratification

suivant la réglementation

CANDIDATURES

La candidature comprendra :

- lettre de motivation,
- CV
- documents annexes éventuels (projets d'atelier..)

exclusivement par voie électronique (pdf, mail ou lien de téléchargement).

Date limite d'envoi le **20 janvier 2020**.

Un entretien pourra avoir lieu à l'issue de l'analyse des candidatures

Adresses d'envoi des candidatures :

- Patrice Gourbin, maître de conférences à l'ENSA Normandie

patrice.gourbin@rouen.archi.fr

rh@rouen.archi.fr