

L'agence d'architecture, d'urbanisme et de paysage **ANMA** recherche sa son prochain.e doctorant.e CIFRE.

Fondée en 2001 autour de Nicolas Michelin, Cyril Trétout et Michel Delplace, ANMA compte aujourd'hui 6 associé.e.s et 70 collaborateurs entre Paris, Bruxelles et Bordeaux. ANMA développe une production dans le champ de l'architecture, de l'urbanisme et du paysage. Depuis 20 ans, l'agence a réalisé plusieurs centaines d'études et de projets en France et à l'étranger, avec notamment les logements à ventilation naturelle du quartier Grand Large à Dunkerque (2005-2008), le Ministère de la Défense à Paris (2010-2015) ou encore l'aménagement du quartier des Bassins à Flot à Bordeaux (2008-2019). Forte de ces expériences, ANMA mène des recherches théoriques et a ainsi été commissaire de plusieurs expositions, et a publié différents ouvrages et articles qui proposent des réflexions sur la pratique contemporaine de l'architecture, de l'urbanisme et du paysage.

Vingt années d'expériences architecturales et urbaines qu'ANMA souhaite poursuivre en collaborant avec un.e doctorant.e.

L'agence propose d'ouvrir ses archives, ses recherches et ses projets, comme autant de potentiels terrains de recherche : de la fabrication du récit urbain ou de la conception architecturale au temps de leur réalisation matérielle, en passant par des édifices livrés aujourd'hui habités.

ANMA a déjà accueilli trois doctorants qui ont travaillé sur des sujets variés. En 2015, Vincent Guezou travaillait sur une recherche intitulée *"De la représentation à la modélisation de l'architecture : réintroduire le dessin d'esquisse en contexte BIM par sa spatialisation en réalité virtuelle"*. En 2018, Matthieu Denoux travaillait sur *"Le long terme des villes par une approche prospective : ce que disent nos modèles de la métropole de Bordeaux"*. Depuis 2020, Pierre Bouilhol enquête sur les tensions et conflits autour de sujets de "nature" lors des processus de projets architecturaux et urbains.

ANMA poursuit actuellement plusieurs axes de recherches :

- Comment les sols sont pris en compte dans les processus de transformation urbaine ? Axe qu'elle a développé dans le cadre de l'exposition itinérante *Terre Terrain Territoire* (2022) et qu'elle poursuit aujourd'hui.
- Comment concevoir des modes constructifs qui réduisent l'empreinte de la construction (matériau, réemploi, mise en œuvre, déchet, énergie, etc.) ?

Les axes de recherche présentés par ANMA ne sont pas limitatifs, d'autres sujets de recherche peuvent être présentés.

Profil recherché

Le dispositif des CIFRE, géré par l'Association Nationale de la Recherche et de la Technologie (ANRT) pour le compte du Ministère chargé de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, est un dispositif d'aide permettant le recrutement de doctorants.

Toutes les disciplines de recherche sont éligibles (architecture, paysage, urbanisme, géographie, sciences humaines et sociales, droit, ingénierie, sciences du vivant, économie, etc.) Une culture architecturale et/ou urbaine et paysagère est nécessaire.

ANMA attend du de la candidat.e qu'il propose un partenariat avec un laboratoire de recherche à construire. ANMA pourra accompagner le candidat à la fabrication du projet de thèse en vue d'une proposition à l'ANRT.

La.le doctorant.e débutera sa thèse à la rentrée universitaire 2023-2024.

Contrat

La.le doctorant.e sera recruté.e en contrat à durée déterminée de trois ans. Son activité sera consacrée à la réalisation de la thèse et à des missions confiées par ANMA en lien avec ses travaux de recherche. Le temps de travail sera réparti entre les locaux d'ANMA à Paris et ceux du laboratoire de rattachement. Les modalités du poste et le salaire seront à discuter. En fonction du projet de recherche, la.le doctorant.e travaillera en collaboration avec certains membres de l'équipe d'ANMA.

ANMA ne versera aucune contribution financière directe au laboratoire de rattachement de la/du doctorant.e.

Date de début souhaitée (sous réserve de l'acceptation du projet de thèse par l'ANRT) : 01/10/2023

Si vous souhaitez postuler, envoyez votre projet de recherche, le rattachement institutionnel envisagé, une lettre de motivation, un CV et d'éventuels documents de référence à recrutement@anma.fr