

## RELEVÉ DE DECISIONS

### Conseil d'Orientation Scientifique SFR Territoires – 13 Janvier 2023

En présence de : Benoît PARENT – Président, Directeur EPSCOT, Anne DALMASSO - VP Recherche SHS, Philippe MARIN - MHA, Théa MANOLA – CRESSON-AAU, Tsiry ANDRIANAMPIARIVO – CREG, Christine VERDIER – FR INNOVACS, Kirsten KOOP – PACTE, Stéphane SADOUX - AE&CC, Natacha SEIGNEURET et Fabiana MARINHO - SFR.  
Excusé-es : Yves SCHAEFER – INRAE-LESSEM, Karine BASSET LARHRA.

## ORDRE DU JOUR

- 1 - Soutiens aux Initiatives de Recherche Enseignant.es-Chercheur.es et Doctorant.es
  - 1-1 Poursuite des projets engagés en 2022
  - 1-2 Projets retenus en 2023
- 2 - Actions fédératives
  - 2-1 Métro-Fab Lab
  - 2-2 OTE Cross Disciplinary Tools / Programs
  - 2-3 OXFORD
- 3 – LabEx
- 4 - Points divers

## 1 SOUTIENS AUX INITIATIVES DE RECHERCHE

### 1-1 Poursuite des projets engagés en 2022

- **Building Information Modeling (BIM) : Silvère TRIBOUT, Federica GATTA, Philippe MARIN, Florian GOLAY** : Poursuite du projet de recherche avec le projet BEMO, Projet Exploratoire Émergent IRGA. Ce projet s'appuie sur l'analyse du Plan de Sauvegarde de l'Arlequin, situé à la Villeneuve de Grenoble, porté par Grenoble Alpes Métropole. (Réhabilitation de 586 logements en copropriétés mixtes). Les prochaines étapes permettront en 2023 le rendu intégral des entretiens et l'organisation d'une journée de rencontre avec l'ensemble des acteurs interrogés,
- **Regards croisés sur les communautés énergétiques et la sobriété : Jessica ZAPHIROPOULO, Arthur CONTEJEAN, Émilie ETIENNE** : une partie du soutien accordé en 2022 est reporté en 2023, il permettra l'organisation d'un séminaire transversal.

### 1-2 Projets retenus en 2023

#### Enseignant.es-Chercheur.es

Deux projets ont été retenus à l'unanimité avec un soutien à hauteur de deux mille euros.

- **Surfaces opératoires ; image, trace, texte : David WOLLE et Anne FAURE** : Organisation d'une deuxième journée d'étude afin d'approfondir des points de réflexion qui semblent essentiels et qui ont été soulevés lors de la première journée consacrée à cette thématique et qui s'est tenue le 14 novembre 2022, avec le soutien de la SFR Territoires : L'image performative : Statuts de l'image et nouvelles formes de représentations.

Intervenants pressentis : Eva l'Hoest (Artiste, Bruxelles) ; Philippe Baudouin (Philosophe, histoire des techniques, IUT de Cachan, Université Paris-Saclay) ; Camille Barjou (Historienne art contemporain, chercheuse LARHRA / ESAD) ; Maud Hagelstein (Docteure en philosophie, Université de Liège) ; Philipp Schaerer (Artiste / Architecte, Zurich) ; Emmanuel Alloa (Philosophe) ; Denis Derycke (AllCe, laboratoire Informatique pour l'Image et la Conception en Architecture).

Lien avec les axes de recherche de la SFR : Territoire et numérique

- **Gestes et territoires de la mort en cendres : Pascaline THIOILLIERE, Eléonore BAK** : Organisation d'une enquête sur la dispersion « en pleine nature » et les gestes de la mort en cendres dans la région grenobloise.

Equipe Projet : Pascaline Thiollière, (chercheuse au laboratoire AAU-Cresson ; Eléonore Bak, (enseignante-chercheuse à l'École supérieure d'art de Lorraine, artiste sonore) ; Martin Julier-Costes, (docteur en sociologie et chercheur associé au laboratoire PACTE) ; Nuria Alvarez Coll, (doctorante au laboratoire AAU-Cresson) ; Bertrand Ferragut et Clément Mulassano, (PFI) ; Françoise Acquier, (chargée de ressources documentaires au CRESSON/UMR AAU) ; JuL McOisans, (médiaticien au CRESSON/UMR AAU) ; David Argoud, (administrateur systèmes au CRESSON/UMR AAU).

Partenaire(s) de la société civile : Pompes Funèbres Intercommunales ; Association JALMALV, Jusqu'À La Mort Accompagner La Vie.

Lien avec les axes de recherche de la SFR : Habitabilité et vulnérabilité

### **Doctorant.es**

Deux projets (Thèses) ont été retenus à l'unanimité avec un soutien à hauteur de huit cent euros.

- **L'escalier en fer-à-cheval du château de Fontainebleau comme prototype au développement de procédés numériques CFAO & BIM pour une stéréotomie contemporaine : Raphaël Vouilloz, Architecte, Doctorant.**

Directeur de thèse : Pr Philippe Marin (MHA)

Lien avec les axes de recherche de la SFR : Territoire et numérique

- **The Prince's Foundation : Penser, Bâtir et transmettre une vision de l'architecture et de l'urbanisme : Yann Mazimann, Architecte, Doctorant.**

Directrice de thèse : Pr Anne Coste (AE&CC)

Lien avec les axes de recherche de la SFR : Habitabilité et vulnérabilité

### **1-3 Soutiens de la SFR aux initiatives de recherche**

**La SFR Territoires apporte son soutien pour favoriser des actions fédératrices (comme les séminaires de recherche inter Unités de Recherche, les ouvrages collectifs...) entre Enseignant.es-Chercheur.es et Doctorant.es, d'une part et pour favoriser des actions ambitieuses mais réalistes en co-conception, co-création et co-exécution avec le monde non académique, et plus particulièrement les acteurs du territoire.**

Afin de consolider les points forts de la SFR relevés par l'HCERES, il s'agit de contribuer à la visibilité des recherches institutionnelles et de créer des ponts et des opportunités pour impulser des dynamiques avec nos partenaires non académiques sur des thématiques émergentes inscrites dans l'un des deux axes de la SFR :

Axe 1 : Habitabilité et vulnérabilité ; Axe 2 : Territoires et numérique.

Il s'agit aussi de favoriser la transformation de projets pluridisciplinaires en projets interdisciplinaires, voire transdisciplinaires. Pluridisciplinaire à partir d'une rencontre autour d'un thème commun entre Chercheur.es / Doctorant.es de disciplines distinctes mais où chacun conserve la spécificité de ses concepts et méthodes ; Interdisciplinaire à partir d'une interaction évolutive et intégrative et une coopération entre plusieurs disciplines ; Transdisciplinaire avec un dépassement des disciplines convoquées pour aller vers la construction d'une nouvelle forme disciplinaire.

**Pour solliciter un soutien de la SFR Territoires, une fiche recensant les éléments nécessaires à porter à la connaissance des Enseignant.es-Chercheur.es / Doctorante.s membres de la SFR est placée en annexe.**

**Cette fiche est accessible sur le site de la SFR :**

[https://sfr-territoires.univ-grenoble-alpes.fr/sites/sfr-territoires-reseaux/files/Mediatheque/soutiens\\_de\\_la\\_sfr\\_territoire.pdf](https://sfr-territoires.univ-grenoble-alpes.fr/sites/sfr-territoires-reseaux/files/Mediatheque/soutiens_de_la_sfr_territoire.pdf)

## **2 ACTIONS FEDERATIVES**

**2-1 METRO-FAB LAB :** La SFR joue un rôle fédérateur avec un point à l'ordre du jour lors des COS et la mise en place d'une page « Graduate School » sur son site afin de présenter et de valoriser les actions et productions.

A noter : Deux Nouvelles conférences sur le site de la SFR : **Philippe PANNERAI et Pascal AMPHOUX**.

**2-2 CROSS DISCIPLINARY TOOLS** : Observatoire de la Transition Énergétique : La SFR Territoires interagit fortement avec le milieu non académique, et, comme partenaire de ce projet, elle participe à la mise en réseau avec les acteurs du territoire, les collectivités de la région grenobloise et les urbanistes de l'Agence d'Urbanisme grenobloise, du CAUE, de l'EPSCOT...

**2-3 OXFORD** : La rencontre Oxford - Grenoble organisée en 2022 a porté sur le thème « Ville et Santé – Healthy Town ». Elle s'est déroulée à l'automne 2022 avec pour l'UGA : 2 doctorant.es (PACTE, AE&CC) et 7 étudiant.es de masters (ENSAG, IUGA, IEP).

Les institutions et partenaires sont : Université Grenoble-Alpes, École Nationale Supérieure d'Architecture de Grenoble ; University of Oxford : Department for Continuing Education ; Kellogg College; Global Centre on Healthcare and Urbanisation ; Environmental Change Institute ; University of Hertfordshire : Smart Mobility Unit; Urbanism Unit ; Public Health Research Centre ; The Prince's Foundation: School of Fine Arts ;  
et les collectivités : Ville de Grenoble et Grenoble Alpes Métropole ; Oxford City Council et Oxfordshire County Council.

### **3 LABEX**

Deux LabEx ont présenté la SFR Territoires comme partenaire : LabEx ITTEM et LabEx UG@RCHITECTURE. Une réunion entre SFR et ces deux LabEx est prévue le 18 janvier 2023.

Les objectifs présentés par le VP Recherche pour la suite des LabEx doivent permettre de capitaliser sur l'acquis des LabEx existants et de créer quelques nouveaux LabEx ; restreindre le soutien financier aux seules unités du périmètre UGA ; impliquer une plus grande part des équipes UGA ; mieux impliquer les SHS et élargir autant que possible le périmètre des LabEx tout en préservant une cohérence scientifique. La suite du processus engagé doit permettre une expertise scientifique extérieure entre Janvier et Mars 2023 ; et une décision en Mai 2023.

### **4 POINTS DIVERS**

Natacha Seigneuret partira à la retraite à la fin de l'année 2023.

## ANNEXE

### SOUTIENS DE LA SFR TERRITOIRE AUX INITIATIVES DE RECHERCHE

#### OBJECTIFS

- La SFR Territoires apporte son soutien pour favoriser des actions fédératrices, comme les séminaires de recherche inter Unités de Recherche, les ouvrages collectifs, entre les Enseignant.es-Chercheur.es et les Doctorant.es, d'une part et d'autre part, pour favoriser des actions ambitieuses mais réalistes en co-conception, co-création et co-exécution avec le monde non académique, plus particulièrement les acteurs du territoire.
- Afin de consolider les points forts de la SFR relevés par l'HCERES, il s'agit de contribuer à la visibilité des recherches institutionnelles et de créer des ponts et des opportunités pour impulser des dynamiques avec nos partenaires non académiques sur des thématiques émergentes inscrites dans l'un des deux axes de la SFR :  
Axe 1 : Habitabilité et vulnérabilité ; Axe 2 : Territoires et numérique.
- Il s'agit aussi de favoriser la transformation de projets pluridisciplinaires en projets interdisciplinaires, voire transdisciplinaires. Pluridisciplinaire à partir d'une rencontre autour d'un thème commun entre doctorant.es/chercheur.es de disciplines distinctes mais où chacun conserve la spécificité de ses concepts et méthodes ; Interdisciplinaire à partir d'une interaction évolutive et intégrative et une coopération entre plusieurs disciplines ; Transdisciplinaire avec un dépassement des disciplines convoquées pour aller vers la construction d'une nouvelle forme disciplinaire.

#### PRESENTATION DE LA DEMANDE (3 pages maximum)

- Titre du projet, Nom(s) des Enseignant.es-Chercheur.es / Doctorant.es concerné(es)
- Unité(s) de recherche concernée(s)
- Lien avec les axes de recherche de la SFR Territoires
- Résumé
- Résultats attendus, retombées de la recherche et actions de valorisation
- Partenaire(s) socio-économique(s) et enjeux sociétaux
- Budget avec Montant demandé à la SFR et Autre(s) source(s) de financement demandée(s)

NB : Dépôt de la demande de soutien par le DU, membre de la SFR Territoires.

#### CRITERES D'EVALUATION

##### Pour les Enseignant.es-Chercheur.es :

- Inscription du projet dans au moins des deux axes de recherche de la SFR Territoires.
- Associer au moins deux disciplines différentes,
- Associer au moins deux Unités de recherche membres de la SFR.
- 

##### Pour les Doctorant.es :

- Inscription du projet dans au moins des deux axes de recherche de la SFR Territoires.
- Associer au moins deux disciplines différentes, sinon adopter une perspective pluridisciplinaire dans les travaux de thèse,
- Associer au moins deux laboratoires membres de la SFR est un plus.

#### CHAMP DES DEPENSES ET MONTANTS :

- Dépenses éligibles en fonctionnement uniquement : missions pour journée d'étude, de relevés, de documentation, colloque ; Petit matériel (< 500 €) ; Frais de traduction/editing.
- PROJETS DE RECHERCHE : 1 000 € à 3 000 € maximum par demande
- PROJETS DE PUBLICATION : 500 € à 1 000 € maximum par demande

IMPORTANT : A l'issue du projet, fournir un rapport synthétique des travaux menés.