# Sujets de stages / ateliers / collaboration avec le monde étudiant pour "Métamorphose écologique à Saint Germain au Mont d'Or"

Ressources: Dossier complet MESGMO; Synthèse en 15 lignes; Sujet recherche-actions

3 catégories émergent dans les sujets proposés :

- humains-sociaux
- économie dans le sens large du terme
- relations avec le vivant

#### A noter:

- Pour chaque sujet, le **périmètre** est le village péri-urbain de **Saint Germain au Mont d'Or** (métropole de Lyon), avec ses 3000 habitant·es et tout son écosystème naturel ;
- J'ai mis en haut de la liste ceux qui me semblaient les plus essentiels ;
- Nous restons ouverts sur les modalités de collaboration : M1 / M2 ; stage / alternance / ateliers...
  pour toutes disciplines ;
  - Pour les éventuelles gratifications, je suis actuellement dans une démarche de recherche de financements...
- En bas du document, je vous partage un premier jet de carte et biblio sur les cadres de références.

#### **Humains / sociaux**

A travers une étude sociologique, identification des freins et des **leviers de changements des habitants** pour une transformation de mode de vie vers plus de résilience.

disciplines: socio; psycho sociale

Comment massifier la **participation** des citoyen·nes d'un village péri-urbain à une dynamique de **"ville en transition"**?

disciplines: socio; psycho sociale; géo; sciences politiques

> intérêt du master ADDT

Comment faire **coopérer** toutes les parties prenantes pour la construction d'un **projet de territoire** à l'échelle d'un village ?

disciplines : socio ; psycho sociale; géo; sciences politiques

Construction pluri-acteur d'indicateurs de suivi d'un projet de transformation de territoire.

disciplines : socio ; géo; sciences politiques, aménagement; urba; ingénieurs

> intérêt du master ADDT

**Etude d'impacts** des modes de vie sur les éco-systèmes (dont construction méthodologique, recueil des données, et analyse) dans le périmètre d'un village péri-urbain.

disciplines : socio ; géo; sciences politiques, aménagement; urba; ingénieurs; ou sciences naturelles pour impact + biologie/écologie

> intérêt du master ADDT. Etude d'impact vu comme un moyen pour aboutir à autre thématique (foncier, serious game, etc. ?)

Construction participative et diffusion d'un serious game comme dispositif d'accompagnement au changement de représentation du territoire.

disciplines: design; géo; sciences politiques, aménagement; urba; ingénieurs

> intérêt du stage d'immersion (AE&CC)

Méthodologies, freins et de la création un récit / imaginaire commun le monde émergent à travers la vie culturelle.

disciplines : design; géo; sciences politiques, aménagement; urba; ingénieurs - cf le cours "prospective territoriale à l'INSA Lyon

Enjeux des propriétés **foncières** dans la transition écologique : quelles marges de manœuvre pour **créer du commun** ?

disciplines: philo, géo, sciences politiques, aménagement; urba

## Relation avec le vivant

Développer l'approche sensible du rapport de l'humain avec les autres êtres vivants du territoire comme levier de transformation dans le cadre d'une transition écologique d'un village. Comment traduire cette approche en gestes, mesures, projets ?

Philo Master de Lyon 3 Ethique et Développement Durable

La Recherche Actions Contributive autour de la biodiversité comme moyen de faire évoluer les représentations citoyennes de la place de l'humain dans l'écosystème naturel.

#### Économie

Quels outils et leviers pour développer une économie symbiotique à l'échelle d'un village?

**Quelles nouvelles représentations et rapports au travail** pour inventer la société post-croissance à l'échelle d'un village péri-urbain ?

Enjeux, freins et leviers des nouvelles modalités d'échanges monétaires pour développer la résilience à l'échelle d'un village péri-urbain (monnaies locales, financements participatifs, valorisation du patrimoine privé/public, revenus de base, etc. )

#### Cadre conceptuel & théorique



## Références bibliographiques

#### Villes et Territoires en Transition

Rob Hopkins - Manuel de Transition

Grégory Derville - Réussir la transition écologiques

## Renaissance Écologique

Julien Dossier - Renaissance Écologique

## Collapsologie

Pablo Servigne et Raphaël Stevens - Comment tout peut s'effondrer

### Permaculture

David Holmgren - Principes et pistes d'action pour un mode de vie soutenable

## Économie symbiotique

Isabelle Delannoy - l'économie symbiotique

#### **Biomimétisme**

Gauthier Chapelle - Le vivant comme modèle

## Accompagnement au changement

Rapport Ademe - Changer les comportements (lien)

Modèles du changement

Diffusion des innovations

Théorie de l'engagement

Prochaska, Di Clemente - modèle transthéorique de changement

Everett Roger - diffusion de l'innovation

Robert-Vincent Joule - petit traité de manipulation à l'usage des honnêtes gens

## Anthropologie de la nature et philosophie

Philippe Descola - Par delà nature et culture

Baptiste Morizot - Raviver les Braises du Vivant

+ dossier hors série Socialter - Renouer avec le Vivant

## Écologie profonde

James Lovelock - L'hypothèse Gaïa

Joanna Macy - Écopsychologie pratique et rituels pour la Terre

## Sagesses d'hier et d'aujourd'hui

Martin Aylward - Ne te quitte pas

Eckhart Tolle - A new Earth

Pape François - seconde encyclique « Laudato si' »