

PROJETS/REALISATIONS

- **Projet ITTECOP** commandé par le ministère de l'écologie, du développement durable, de l'égalité des territoires et du logement : 2012-2015 : impact des infrastructures de transport sur le fonctionnement et la perception des territoires.
- **ANR COLLENER 2012-2015** : collectif sociotechniques et transition énergétique : étude du développement des énergies renouvelables et de leur insertion dans les territoires en Allemagne.

APPLICATIONS/MARCHES

- Politiques publiques (collectivités territoriales, services de l'Etat, ...)
- Institutions/Agences publiques ;
- Secteur de l'environnement ;
- Aménagement du territoire ;
- Energie.

EXPERTISE

- Analyse et évaluation des politiques de développement territorial ;
- Analyse des processus d'évolution des paysages ;
- Aide à l'aménagement des espaces urbains et industriels ;
- Réalisation de diagnostics territoriaux et environnementaux ;
- Analyse géopolitique de l'évolution des territoires ;
- Evaluation qualitative et quantitative du potentiel valorisable des territoires.

CONTACT

Aurélien COQBLIN
Ingénieur valorisation
Tél. : 03.80.40.34.89 - 06.66.56.11.23
Mél : aurelie.coqblin@sattge.fr

PRESENTATION

Face aux changements climatiques et exigences afférentes à l'organisation spatiale, le laboratoire LOTERR étudie en interdisciplinarité les **héritages territoriaux et paysagers** ainsi que la **modélisation actuelle et prospective des territoires**, permettant de mesurer l'empreinte des actions menées dans le passé par les acteurs publics ou privés et de proposer de **nouveaux supports de décision et de gestion des territoires**. Il contribue aux réflexions sur :

- L'insertion des énergies renouvelables dans les territoires et leur impact paysager ;
- L'impact et la perception des nouvelles infrastructures sur les territoires ;
- La réorganisation spatiale type reconversion des territoires industriels/aménagement des écoquartiers.

LOTERR est une unité de recherche en géographie regroupant une trentaine d'enseignants-chercheurs, d'ITRF (ingénieurs et personnels techniques de recherche et de formation) et de chercheurs associés. Les complémentarités entre les méthodologies des chercheurs rassemblés dans LOTERR en font un centre compétent pour étudier les territoires dans leurs différentes dimensions : le cadre naturel, les caractéristiques paysagères et patrimoniales, la perception et l'identité des territoires.

