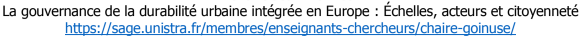
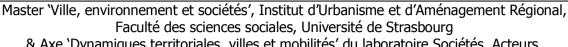
Séminaire Villes et Énergies en Europe 12 janvier 2022 - en ligne

Chaire Jean Monnet





& Axe 'Dynamiques territoriales, villes et mobilités' du laboratoire Sociétés, Acteurs, Gouvernement en Europe (UMR 7363 SAGE, CNRS-Unistra)

Le séminaire accueille des chercheur.e.s en sciences sociales venant de Strasbourg, Paris, Karlsruhe et Freiburg. Il propose de discuter les résultats de recherches récentes et d'expériences en cours sur la gouvernance multi-niveaux et intégrative de la durabilité urbaine en Europe : ses acteurs, ses processus, ses expérimentations dans et autour des espaces urbains, à l'exemple des rapports à l'énergie et aux énergies renouvelables. Pour cette manifestation francoallemande, la thématique « Villes et énergies en Europe » sera particulièrement explorée à travers les enjeux des énergies renouvelables et leurs échelles (potentiels énergétiques, production/consommation), les relations entre villes et territoires de la transition énergétique en Europe (dont l'acceptabilité sociale), les dimensions socio-économiques ou encore celle du logement (avec le rôle des intermédiaires locaux et de diverses formes de participation).

#PFUE #unistraUE #EnergiesRenouvelables #ChaireJeanMonnetGoInUSE #FrancoAllemand #Villes #Europe #Transfrontalier #TransitionEnergétique

12/01/2022: 9h30-17h30: Séminaire franco-allemand: en ligne via BBB

Une approche régionale transfrontalière de la transition énergétique : les potentiels d'énergie renouvelable, perspectives du projet RES-TMO dans le Rhin supérieur

Barbara Koch est professeure titulaire de la Chaire de télédétection et de systèmes d'information géographique à l'Université de Freiburg, Allemagne

Ines Gavrilut est chargée de projet à la Chaire de télédétection et de systèmes d'information géographique de l'Université de Freiburg, Allemagne



Paysages, mobilisation citoyenne et acceptabilité sociale autour de projets éoliens : une perspective franco-allemande

Philippe Hamman est professeur de sociologie à l'Institut d'Urbanisme et d'Aménagement Régional de la Faculté des sciences sociales, membre du laboratoire Sociétés, Acteurs, Gouvernement en Europe (SAGE, UMR CNRS 7363), Université de Strasbourg, France

Intermédiaires locaux dans les transitions énergétiques

Pia Laborgne est sociologue, chercheure depuis 2004 à EIFER et depuis 2021 au KIT-Institute for Technology Assessment and Systems Analysis (ITAS), Karlsruhe, Allemagne =eirer

La transformation de l'énergie en dialogue : du transfert de connaissances aux expériences pratiques

Marius Albiez est géo-écologue, chercheur au KIT-Institute for Technology Assessment and Systems Analysis (ITAS), Karlsruhe, Allemagne

Volker Stelzer est géographe, chercheur au KIT-ITAS, Karlsruhe, Allemagne

Pour plus d'informations et obtenir le lien de connexion, merci de contacter Sophie Henck : s.henck@unistra.fr















