

PROGRAMME DU 1er SÉMINAIRE DE LA CHAIRE USINVOERT

TERRITOIRES INDUSTRIELS EN MILIEU URBAIN : INITIATIVES POUR UNE TRANSITION DURABLE

Chaire
UsinoVerT
usines & territoires

Vendredi 17 novembre, de 9h à 17h
au Village by CA Rouen Vallée de Seine

A l'heure de la nécessité conjointe d'à la fois réindustrialiser nos territoires et de favoriser une transformation des villes qui combine l'inclusion sociale et la responsabilité environnementale, ce séminaire propose un regard réflexif sur les villes historiquement industrialisées et en transition, à travers des initiatives menées à Rouen, en Normandie et au-delà.

La journée articulera les points de vue d'experts, de chercheurs, de porteurs de projets et de retours d'expériences d'industriels et de citoyens, et plus généralement de parties prenantes impliquées dans cette volonté de redonner aux industries une place dans la ville de demain, tant sur les plans économiques et environnementaux que dans leur contribution à des territoires plus durables et plus résilients.

Titulaire de la Chaire

Fabiana FABRI

fabiana.fabri@unilasalle.fr

<https://chaire-usinvoert-unilasalle.fr/>

09h00	Accueil café
09h15	Présentation de la Chaire et du programme de la journée Fabiana FABRI
09h30	La séance plénière : Approches historiques et prospectives « Géohistoire de l'industrie et de la ville. Genèses, transitions, héritages » Simon EDELBLUTTE, LOTERR, Centre de recherche en Géographie, Université de Lorraine « Les territoires industriels de demain » Caroline GRANIER, La Fabrique de l'Industrie
10h30	Session 1 – Quelles initiatives innovantes pour réhabiliter et requalifier les territoires industriels ? « L'alliance entre les microorganismes et les plantes au cœur des enjeux de renaturation des sols dégradés » Stéphane FIRMIN, unité de recherche AGHYLE, UniLaSalle Beauvais « Evaluation et gestion des risques liés à la pollution des sols en Agriculture Urbaine » Anne BARBILLON, SecurAgri-AgroParisTech Innovation « La question foncière au cœur de la requalification des territoires industriels » Alioune DABO, Responsable scientifique du réseau Terres en villes « Requalification de territoires industriels et durabilité : cas de projets d'agriculture urbaine à Rouen et au Havre » Fabiana FABRI et Loïc SAUVÉE, unité de recherche InTerACT, UniLaSalle
12h30	Déjeuner sur place
13h30	Session 2 – L'usine en ville : de l'acceptabilité sociale à l'appropriabilité citoyenne des activités industrielles « Territoires à risque industriel et participation citoyenne : perspectives 20 ans après la loi Bachelot » Caroline KAMATÉ Responsable de programme - FONCSI « Etude sociologique et participation citoyenne : Savoir d'où l'on part pour déterminer où l'on doit aller, l'exemple de Rouen » Marc SENANT, Responsable Formation continue - ICSI « Acceptabilité sociale et participation publique » Corinne GENDRON, Professeure titulaire, Département de Stratégie, Responsabilité Sociale et Environnementale, École des sciences de la gestion, UQAM
15h15	Table-ronde. Quelles actions innovantes pour une conversion durable des territoires industriels en milieu urbain ? 1. Experts : 1 - Cécile GRAND, chef de projet ADEME ; 2 - Pierre LENEL, Sociologue - Chercheur indépendant. 2. Métropole de Rouen : Christèle MORIN-DEFORCEVILLE, adjointe au DGA Economie, Attractivité, Rayonnement, Solidarité. en charge du Pôle Développement et transitions économiques 3. Industriel – Elise LAPERDRIX, Déléguée Générale UPSIDE – Boucles de Rouen 4. Société civile – Christophe MANDEREAU, The Shift Project "La Résilience des Territoires"
16h45	Conclusion Fabiana FABRI