

ISIGE&AL.#17

Newsletter #17 - juin 2024

ISIGE - MINES Paris -PSL

isige.minesparis.psl.eu













L'ÉDITO

Robustesse et résilience

Et si la voie pour un monde soutenable passait par la recherche de robustesse et de résilience plus que par la performance ?

Lors de la conférence d'ouverture des « Coups de cœur RSE » mi-mai 2024, l'ISIGE a eu le plaisir d'accueillir Olivier Hamant(1) avec un plaidoyer frais et éclairant sur la nécessité de repenser les approches pour évoluer vers un monde plus soutenable en quittant la perspective de la performance qui mène à des approches peu systémiques qui épuisent l'environnement.

Ses propos qui valorisent le lien, la coopération, la recherche d'un équilibre de systèmes, peuvent éclairer aussi les observations de terrain des différentes Promos de l'ISIGE – que ce soit à Sisteron auprès de l'École des Vivants avec Alain Damasio (pour le MS EEDD – IGE), Dunkerque et la stratégie de réindustrialisation et décarbonation (MS EEDD – RSEDD) ou encore Turin autour du renouveau urbain (MS EnvIM), on observe qu'il faut échanger, co-construire et collaborer pour pouvoir envisager un monde vivable pour tous demain.

Pour la rentrée 2024, l'ISIGE continue à renforcer la robustesse comme réponse à un monde qui présentera de plus en plus de fluctuations, que ce soit en matière de climat, biodiversité, ressources en eau, ou d'équilibres géopolitiques et humains.

Jasha Oosterbaan

(1) Antidote au culte de la performance : la robustesse du vivant (Gallimard, 2023)

L'ISIGE EN BREF

Entre remise des diplômes et nouvelle rentrée RSEDD

BRAVO aux trois Promos de l'ISIGE 2023-24, qui ont reçu leur diplôme le 1er mars dernier à l'École des Mines Paris-PSL. Nous vous souhaitons de continuer à prendre plaisir à œuvrer en faveur de la transition écologique.



















Toute l'équipe de l'ISIGE souhaite la bienvenue et beaucoup de réussite aux 30 étudiants de la Promo 17 du MS EEDD parcours RSEDD.







Atelier Urbain à Turin pour les EnvIM

Comment imaginer un avenir urbain durable pour une zone relativement défavorisée ? Quelles sont les implications sociales, spatiales et environnementales d'une nouvelle stratégie orientée vers l'écologie pour les transformations d'un quartier spécifique ?

Telles étaient les principales questions auxquelles les étudiants de ENVIM ont dû répondre au cours de cet atelier urbain qui s'est déroulé en avril 2024.

Avec le soutien de chercheurs du Politecnico di Torino – Aurora Lab, du Politecnico di Milano, de l'ISIGE Mines Paris-PSL et de la Circoscrizione 7 qui les a accueillis, les étudiants ont travaillé pour l'agenda 2030-2050 du quartier.

A la fin de la semaine, les étudiants ont présenté leur diagnostic avant de proposer un plan d'actions pour soutenir leurs stratégies devant la municipalité de Turin et la Fondazione Communà di Porta Palazzo, une ONG locale.

Suite aux travaux de recherche au Politecnico di Torino développés par Daniel Florentin en 2023 et à l'atelier urbain , un échange universitaire est né.

En effet, ces travaux passionnants ont permis d'initier un partenariat prometteur avec le Department of Environment, Land and Infrastructure Engineering, pour un échange d'étudiants à partir de la prochaine rentrée.

Les modules proposés pour ces échanges en 2025, aborderont d'une part la résilience e[.] l'adaptation au changement climatique en Italie, et d'autre part, les enjeux liés à la biodiversité et la *supply chain* durable en France.



Changer d'échelle - un projet d'étude du MS EEDD parcours IGE



Face aux urgences environnementales et aux limites des politiques publiques, des citoyens, associations, collectivités, essaiment et se rassemblent pour construire des modes de vie plus résilients et respectueux des écosystèmes. Productions alimentaires en circuit court, coopératives d'énergie renouvelable, entreprenariat low-tech... Ces initiatives et expérimentations peuvent-elles grandir et se multiplier à la hauteur des menaces imminentes sur le climat et le vivant ?

Où et comment l'action citoyenne et l'action publique (réglementation, accompagnement, financement) se rencontrent elles ? L'ambition des porteurs de projet et leur ancrage dans les spécificités géographiques, culturelles, économiques, sociales, font-elles du territoire la matrice privilégiée des transitions ?

En conclusion de leur cursus à l'Ecole des Mines de Paris, les étudiants du MS EEDD parcours IGE sont allés sur le terrain pour observer, questionner, et apporter des pistes de réponses à ces questions. Ils ont pu ainsi mettre en exergue les appuis et les obstacles à ce changement d'échelle, et imaginer des chemins possibles, concrets, désirables, pour construire un futur préservant l'habitabilité de la planète.













La thèse "Protection de la biodiversité en entreprise et dans les institutions financières : instrumentation, pratiques, limites et perspectives"

Pourquoi intégrer les liens entre changement climatique et biodiversité dans la comptabilité des entreprises ?

Avec l'arrivée de la CSRD, le reporting des entreprises sur leur double matérialité liée au climat et à la biodiversité entre autres se renforce et c'est à priori une bonne chose pour garantir une transition durable de notre société.

Pourtant des questions se posent sur le degré d'intégration de cette réglementation et son impact au sein des entreprises, sur les freins à son déploiement et sur la performance des actions de conservation de la biodiversité définies dans un contexte de changement climatique.

En collaboration avec Toulouse Business School (TBS - Rémi Beulque) et le Centre de Gestion Scientifique de Mines Paris-PSL (CGS - Franck Aggeri), l'ISIGE initie une thèse financée par The Transition Institute 1.5 (TTI.5) qui vise non seulement à analyser le degré de transformation des entreprises et des acteurs financiers engagés dans de telles démarches, mais aussi à développer un regard critique sur les outils, indicateurs, méthodologies et modèles récemment développés afin de prendre en compte l'impact des entreprises et des acteurs financiers sur la biodiversité et sa dynamique dans un contexte de changement climatique.

La thèse commencera en octobre 2024 pour une durée de 3 ans.



Le Certificat Économie Circulaire : transformez votre organisation par des approches et outils innovants

Fruit d'un partenariat entre l'ISIGE Mines Paris-PSL, l'Université Paris Dauphine-PSL et ecosystem, le Certificat Économie Circulaire propose 9 jours de formation aux professionnels pour :

- développer leur compréhension des fondamentaux de l'économie circulaire, les freins et les leviers inhérents à sa mise en œuvre.
- découvrir les outils, méthodes et approches concrètes pour engager cette démarche transformative.

La deuxième Promo de ce certificat a ainsi pu découvrir le "Home Index" - indice qui permet de noter les performances sociales et environnementales des produits de la maison - et s'imprégner des démarches de l'entreprise ADEO / Leroy-Merlin.

En savoir plus.

"L'économie circulaire est bien plus qu'un simple concept. C'est une approche complète qui vise à prolonger la durée de vie des produits tout en réduisant l'impact environnemental des entreprises",

Jean-Benoît Étienne.















INTERVIEW CROISÉE MÈRE /FILLE, ALUMNI DU MS EEDD PARCOURS IGE

Il y a plus de 30 ans, Élisabeth Lefranc, était la première étudiante admise à l'ISIGE Mines Paris-PSL. En 2024, sa fille, Madeleine marche sur ses pas, et vient d'être, à son tour, diplômée du MS EEDD parcours IGE.

Pour quelles raisons ont-elle choisi notre formation? Quelle sont leur vision du monde? Quelles solutions proposent-elles pour relever les défis d'aujourd'hui?...

-> Retrouvez les réponses à ces questions en lisant <u>leur interview</u> publiée sur le site de l'ISIGE.



SOIRÉE "COUPS DE CŒUR RSE MINES / CEGOS"

Chaque année, l'ISIGE Mines Paris-PSL et Cegos France récompensent des entreprises remarquables et remarquées pour leur engagement et leurs pratiques vertueuses sur les questions sociales et environnementales.

Un grand BRAVO aux organisateurs et aux lauréats pour leur engagement :

- Emery Jacquillat, président de la Camif et co-fondateur des Communauté des Entreprises à Mission pour le Coup de Cœur TRANSFORMATION de l'organisation
- Olivier Guilbaud, président de Laboratoire Science et Nature pour le Coup de Cœur IMPACT
- Meleyne Rabot, directrice générale de Too Good To Go France pour le Coup de Cœur PRATIQUES REMARQUABLES

Merci à Olivier Hamant, de nous avoir donné une dose d'optimisme avec son idée d'une troisième voie inspirée du vivant, dans laquelle la robustesse prime sur la performance, la cohésion sur la cohérence, la puissance sur le pouvoir, et la coopération sur la compétition.













EN CE MOMENT SUR LE BLOG DE L'ISIGE









<u>Suivez-nous sur LinkedIn, ISIGE Mines Paris-PSL</u>

TOUTE L'ÉQUIPE DE L'ISIGE VOUS SOUHAITE UN BEL ÉTÉ