

SEMINAIRE

« LA TRANSITION ECOLOGIQUE DANS LES ECOLES DE PARISTECH »

Commission Enseignement de ParisTech

Amphi Schlumberger – École des Mines de Paris

Jeudi 7 mars 2024 – 14h à 17h

Aujourd'hui, les écoles de ParisTech sont confrontées aux problématiques de transition écologique. Évolution des contenus de l'offre de formation (module dédié au développement durable et à la RSE, enseignement transversal...), stratégies zéro carbone intra et inter-établissements, gouvernance, ... Certaines écoles ont décidé d'obtenir le label DD&RS, d'autres non. Le corps enseignant est largement en quête de légitimité sur le sujet et s'interroge sur les modalités pédagogiques de l'enseignement des enjeux liés à la transition écologique, le but est de répondre à ces nouvelles interrogations en créant entre autres des dynamiques communes. C'est pourquoi nous souhaitons aujourd'hui mobiliser l'ensemble des parties prenantes sur le sujet afin d'accompagner les écoles dans l'identification de solutions convenant à chacun des établissements.

L'atelier s'adresse à l'ensemble des membres des 7 écoles de ParisTech, personnel académique, administratif et étudiants.

HORAIRES	DURÉE	ACTIONS
13h30 – 14h	30 mn	Café d'accueil
14h – 14h10	10 mn	Introduction : Comment transformer des contraintes en matière de DD&RS en opportunités ? – <i>Florence Lelait, Déléguée Générale ParisTech</i>
14h10 – 14h55	45 mn	TABLE RONDE - Offre de formation et transition écologique <ul style="list-style-type: none">- Quelle est l'évolution des contenus d'offres de formation sur les thèmes DD&RS ?- Comment créer un fil rouge entre les différents enseignements ? <p><i>Animation : Emeric Fortin, Responsable des formations de Master et au développement durable (Ecole des Ponts ParisTech)</i></p> <p><i>Intervenants :</i></p> <ul style="list-style-type: none">• <i>Guillaume Pakula (Projet Celsius)</i>• <i>Odile Majerus, Maîtresse de conférences (Chimie ParisTech)</i> <i>Guillaume Grampeix, Responsable de l'intégration des enjeux socio-environnementaux en formation (Arts et Métiers)</i>• <i>Emma Fevret et Salomé Perrin, Association environnementale des élèves (Institut d'Optique)</i>

14h55 – 15h40	45 min	<p>TABLE RONDE - Mutation des orientations de recherches sur les thèmes DD&RS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Quels indicateurs utiliser pour évaluer l'impact ? - Comment former les chercheurs à l'utilisation des outils DD&RS ? <p><i>Animation : Mariane Ighilahriz, Responsable Relations Entreprises et chargée de mission Développement Durable et Responsabilité Sociétale (Chimie ParisTech)</i></p> <p><i>Intervenants :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Olivier Aumont, Membre de l'équipe de coordination de Labos1point5</i> • <i>Karam Sab, Chercheur (École des Ponts ParisTech)</i> • <i>Hélène Bluteau, Directrice de l'évaluation et Responsable DD&RS (AgroParisTech)</i> • <i>Eleanor Fontaine, Directrice de la recherche (Arts et Métiers)</i> • <i>Pauline Bouhet et Natan Stuer, Ecosciences CP, Chimie ParisTech</i>
15h40 – 16h	20 mn	Pause
16h – 16h45	45 mn	<p>TABLE RONDE - Stratégie de gouvernance participative et mobilisante</p> <p>Synthèse tableau comparatif des écoles : points forts, points faibles, moyens concrets.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comment évaluer l'impact de la stratégie de gouvernance ? - Comment accompagner/dynamiser le personnel académique, administratif et les étudiants à vivre ces changements ? <p><i>Animation : Marie-Ségoène Gèze, Déléguée enseignement ParisTech</i></p> <p><i>Intervenants :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Hélène Bluteau, Directrice de l'évaluation et Responsable DD&RS (AgroParisTech)</i> • <i>Amaëlle Mayer, Cheffe de cabinet (Arts et Métiers)</i> • <i>Mariane Ighilahriz, Responsable Relations Entreprises et chargée de mission Développement Durable et Responsabilité Sociétale (Chimie ParisTech)</i> • <i>Annie Colin, Professeure au laboratoire CBI et chargée de mission développement durable (ESPCI Paris)</i> • <i>Charles Bourasssin-Bouchet, Maître de conférences (Institut d'Optique)</i> • <i>Sylvain Bitbol, Responsable HSE (Mines Paris)</i>
16h45 – 17h	15 min	Conclusion

Inscription gratuite, mais obligatoire, via le lien suivant jusqu'au 5 mars 2024 (ouvert aux personnels académiques et administratifs et étudiants des écoles de ParisTech) : <https://www.eventbrite.fr/e/798759259447?aff=oddtcreator>