

« Ça turbine dans le Haut-Rhin : les pionniers de la transition »

14 et 15 septembre 2019

+

30 septembre au 4 octobre 2019

Edito

L'ambition 100% durable et renouvelable de notre territoire s'intègre dans une logique de réduction des gaz à effet de serre, de développement économique revisité, de respect de l'égalité des citoyens devant les exigences de la transition et de garantie de l'attractivité de notre région. Les parties prenantes de la transition énergétique dont fait partie le Conseil départemental que j'ai l'honneur de présider, doivent s'adapter à ces révolutions et urgences dans une société connectée, mondialisée qui désire concomitamment la sobriété, des nouvelles solidarités et proximités, une nature sauvage, l'authenticité et une ruralité animée et accessible. L'implication de chacun sera nécessaire pour assurer l'avenir de notre territoire face à ces contradictions.

L'opération « ça turbine » a été une réussite en 2018 tant au niveau des échanges entre les participants que des découvertes de compétences et d'actions, que de l'impulsion de projets. Les 5 journées ont permis de voir combien les attentes étaient grandes d'un cheminement collectif et territorial donnant un sens à ces transitions. Il nous faut ainsi donner une cohérence et un cap puis réaliser nos projets en fonction de ceux-ci. L'édition 2019 garde cet esprit rythmé de journées aux thématiques différentes pour offrir de nouvelles rencontres, de nouveaux réseaux de compétences et d'élaboration de projets. Le Département du Haut-Rhin souhaite ancrer la transition énergétique et écologique comme une réalité et non comme un concept. La fermeture de la centrale de Fessenheim nous rappelle ces enjeux. L'énergie crée, transforme, consomme et structure l'histoire et la géographie des hommes et leur devenir.

L'horizon rhénan se construit grâce à ces hommes et ces femmes qui veulent avoir prise sur leur destin ou comprendre les enjeux contemporains pour trouver des réponses à la multitude de questions qui nous interpellent tous. Turbinons ensemble, inventons des nouveaux schémas de pensée et des projets concrets pour anticiper et nous adapter aux changements. Nous pourrions ainsi rassurer ceux qui craignent ces bouleversements et être armés pour ne pas subir l'avenir mais le transformer.

Cultivons et orchestrions notre jardin du vécu alsacien avec un impératif de curiosité et un esprit pionnier. Soyez curieux, venez !

Chalet des talents : deux jours pour imaginer la génération climat franco-allemande !

Samedi 14 et dimanche 15 septembre 2019

Quoi ? 20 jeunes français et allemands sont réunis pour un weekend de réflexions, ateliers et rencontres avec des acteurs économiques de la région frontalière pour imaginer des actions communes en matière de transition énergétique et écologique.

Où ? Breisach-am-Rhein, la Ville fête ses 1650 ans



Badencampus et Auberge de jeunesse

Qui ? Etudiants et apprentis de plus de 18 ans, motivés par le développement durable et la transition énergétique et chefs d'entreprises de ces secteurs

Pourquoi ? imaginer un évènement de mobilisation rhénan pour le climat

Partenaires : BadenCampus, Badenova, Ville de Breisach-am-Rhein

Programme :

Samedi 14 septembre - Des recettes pour agir

9h00 Accueil des participants

9h30 Conférence de presse

Brigitte Klinkert, Présidente du Conseil départemental du Haut-Rhin, Oliver Rein, Maire de Breisach-am-Rhein et Mathias Nikolay, Directeur de Badenova AG

10h30 – 18h30 : différents ateliers avec Mathias Nikolay, directeur de Badenova, Peter Majer, Innovationsmanager, Azeddine Goutas, sociologue et Moritz Feninger, Business development France, Europapark.

Animation : Natalie Dillioglu

Dimanche 15 septembre - Adopte un climatiseur ou protège le climat !

Ateliers du matin : Adrien Biassin, chercheur « atelier fin du monde », Lars Herbillon, autoentrepreneur « apprendre l'autonomie dans une tiny house »

Atelier de travail l'après-midi : imaginer un évènement trinational de mobilisation pour le climat, Peter Majer, Manager de l'innovation

Visite – passage sous le Rhin - barrage agricole/Kulturwehr Breisach

16h30 Bilan et remise des certificats

Ça turbine du 30 septembre au 4 octobre 2019

Lundi 30 septembre 2019

Colloque : « B'HAUT-RHIN, patrimoine et paysage en r'évolution ? »

Extension des agglomérations, éclatement de l'espace périurbain, transformation de l'agriculture, mode de vie et mobilité en mutation, énergies, patrimoine vernaculaire à rénover sont autant de facteurs qui modifient nos paysages ainsi que nos perceptions. Les processus de changement doivent être accompagnés pour préserver nos espaces de vie culturels et naturels dans leur développement et leur aménagement. De quelles expériences pouvons-nous tirer les leçons ? De quels instruments d'action disposons-nous et lesquels faudrait-il créer ?

Le colloque inaugure le programme haut-rhinois des Journées de l'Architecture 2019 sur le thème de la semaine "Transitions – Übergänge".

Lieu : Ecomusée d'Alsace

Partenaires : CAUE 68 et 67, Ecomusée d'Alsace, ADAUHR, les Journées de l'architecture



Sur inscription (places limitées)



8h00 : Café d'accueil

8h30 : Ouverture de la semaine par **Brigitte Klinkert**, Présidente du Conseil départemental du Haut-Rhin, **Virginie Lemée**, Présidente de l'association « Les journées de l'architecture : transitions/übergänge » et **Jacques Rumpler**, Président de l'Ecomusée d'Alsace

9h15 : Présentation du projet : « Des routes du Patrimoine à la carte...Une application mobile pour lutter contre l'effacement » par **Thomas Suply**, vice-président de l'association « Patrimoine en jeu »

9h45 : Pause « ça réseaute »

10h00 : Fin du colombage, fin du monde ?

Table-ronde animée par **Jean-Marc Biry**, directeur du CAUE 67

En présence de **Christian Fuchs** consultant pour le CAUE 68, **Thierry Ubrich** directeur du CAUE 68, **Claude Risch** maire d'Orschwiller et **Isabelle Mallet** architecte-urbaniste, **Thierry Fischer** (ADAUHR), **Jean-Marie Delrue** inspecteur des sites et **Bertrand Paulet** conseiller paysagiste à la DREAL, **Rémy Claden**, architecte

11h00 : Pour un urbanisme rural contemporain, **Valérie Jousseume**, maître de conférences de géographie à l'université de Nantes

12h15 : Buffet champêtre

13h30 : Nous sommes les auteurs de nos paysages, atelier de lecture de paysage par **François Kiesler**, naturaliste

14h45 : Frantisek Zvardon, photographe, présentation « Le génie du lieu »

15h15 : L'apport du paysage dans les projets de transition énergétique

Interventions de **Yves Gorgeu** et **Jean-Sébastien Laumond**, ingénieurs en agronomie et membres du Collectif le paysage d'après pétrole

16h15 : Paysage et Landschaft en trans'

Table ronde animée par **François Kiesler**, naturaliste

Avec les interventions de **Bernard Pecqueur**, professeur émérite à l'Institut de géographie alpine à l'Université de Grenoble Alpes, « Le paysage comme ressource territoriale » et de **Reinhold Treiber**, Landschaftserhaltungsverband Breisgau-Hochschwarzwald e.V.

17h45 : Moment de détente : l'énergie de l'eau et musique de la scie à la scierie

Mardi 1^{er} octobre 2019

Circuit franco-allemand « Voir et imaginer l'avenir énergétique dans le Rhin supérieur »

Sur inscription (places limitées)



La thématique centrale de cette journée de visites de sites est l'adaptation aux transitions énergétiques et climatiques des projets urbanistiques (écoquartiers en projet et village de 2050) mais aussi de la viticulture en Alsace et dans le Pays de Bade. Les visites et conférences alimenteront une réflexion et des actions pour une prise en compte des urgences climatiques par les acteurs locaux dans une logique transfrontalière.

Partenaires : Trion Climate, Ville de Breisach-am-Rhein, Ville de Vogtsburg-im-Kaiserstuhl, Ville de Ihringen, Badenova AG, Industrie- und Handelskammer (IHK) Südlicher Oberrhein, Communauté de communes du Pays Rhin-Breisach

Matinée à Breisach-am-Rhein

- Projet d'écoquartier et plan climat par **Oliver Rein**, maire de Breisach-am-Rhein, **Marc Krecher** et **Markus Riesterer**, Badenova AG

- Regiowin, plus d'efficacité énergétique, **Dr. Fabian Burggraf**, Geschäftsführer Klimapartner Oberrhein

Déjeuner-débat à Ihringen, Kaiserstuhl

Accueil : **Benedikt Eckerle**, maire d'Ihringen

Thème 1 : Adaptation au changement climatique pour la viticulture

- **Caroline Furstoss**, Sommelière de l'année 2014
- **Bernhard Huber**, Leiter des Staatsweingut Freiburgs

Thème 2 : Economie, énergie et politique, quel avenir pour le développement de la région frontalière ?

- **Brigitte Klinkert**, Présidente du Conseil départemental du Haut-Rhin
- **Dieter Salomon**, Directeur IHK Südlicher Oberrhein
- **Thierry Cahn**, Vice-président du conseil de surveillance du groupe Banques Populaires Caisse d'Epargne (BPCE)
- **Benjamin Bohn**, maire de Vogtsburg-im-Kaiserstuhl
- **Mathias Nikolay**, Directeur Badenova AG&Co.KG

Thème 3 : Présentation des idées du « Chalet des talents » par deux représentants de l'équipe franco-allemande

Après-midi : Visite du chantier du centre franco-allemand ARTRHENA sur l'île du Rhin avec **Gérard Hug**, Président de la CC Pays Rhin-Brisach

Mercredi 2 octobre 2019

Université Circulaire « O'RHINLAB, nouveaux métiers, modes de vie et savoirs »

Le marathon de 10 heures de conférences consiste en une journée énergétique pour personnes motivées par la curiosité, l'apprentissage, l'écoute et la rencontre d'hommes et de femmes passionnés, passeurs de connaissances. Les participants choisissent les séquences qui leur plaisent. C'est l'université pour tous et en circuit court !

Lieu : Agora Simone Veil, Conseil départemental du Haut-Rhin

Ouvert au public sur inscription

Animateurs : **Denis Cheissoux**, journaliste à France Inter et **Laurent Delabesse**, professeur de philosophie

8h15 Café d'accueil

8h45 Top départ du marathon de conférences par **Brigitte Klinkert**, Présidente du Conseil départemental

8h55 Film bilan de la session « ça turbine 2018 »

9h00 Nouveaux savoirs et histoire / passé pionnier

- **Nicolas Stoskopf**, professeur émérite d'histoire industrielle à l'Université de Haute-Alsace : « Jouer collectif : la devise implicite de la Société industrielle de Mulhouse au XIX^e siècle »
- **Marie-Claire Vitoux**, maître de conférences honoraire d'histoire contemporaine à l'Université de Haute-Alsace : « À nouveau regard sur la question sociale, nouvelle réponse ? La Cité ouvrière de Mulhouse, 1853-1897 »

10h30 Pause « ça réseaute »

10h45 Nouvelle aventure industrielle / démantèlement nucléaire

- **Jean-François Heimbürger**, journaliste et chercheur indépendant spécialiste du Japon : « Une subvention de démantèlement nucléaire pour encourager le développement des territoires : l'exemple du Japon »
- **Teva Meyer**, maître de conférences de géographie à l'Université de Haute-Alsace : « Le démantèlement et ses effets sur le territoire et ses habitants : l'exemple de la reconversion des territoires du nucléaire en Allemagne et en Suède »
- **Marie-Béatrice Lahorgue**, maître de conférences-HDR en droit à l'Université de Haute-Alsace, directrice de recherche au Centre Européen de recherche sur le Risque, le Droit des Accidents Collectifs et des Catastrophes : « Le statut d'une installation en démantèlement »
- **Marc Léger**, président de la section Droit et assurance de la Société française de l'Energie nucléaire : « Les défis du démantèlement nucléaire »
- **Guillaume De Rubercy**, avocat associé, docteur en droit, expertise spécifique en matière d'accompagnement d'acteurs de la filière nucléaire : « Variation sur les seuils de libération »

13h45 Visite commentée de la tiny house (mini maison autonome installée sur le parking arrière du Conseil départemental) par son constructeur **Lars Herbillon**

14h30 De nouveaux modèles se construisent sur le Rhin

- **Lukas Kilcher**, directeur du centre Ebenrain, canton de Bâle campagne : « L'agriculture face aux changements climatiques : l'exemple suisse »
- **Marc Grodwohl**, anthropologue : « Exprimer par l'architecture le projet social et culturel de la transition énergétique : la ferme communale du Kohlacker à Ungersheim »

16h00 Table ronde « Nouveaux modes de vie, de consommation et de déplacement »

- **Lars Herbillon**, « Tiny House : la micro-autonomie, un choix et une liberté »
- **Pascal Jung**, « Les boccas de Clo », épicerie vrac et locale à Soultz
- **Marina Patroucheva**, Présidente de l'association Collectif Or du commun, Colmar

17h15 Pause « ça réseaute »

17h30 Nouveaux métiers de l'agriculture

Film : « Un haut-rhinois ouvre une laiterie au cœur de Paris », l'histoire de **Paul Zindy** (Reportage France 3)

- **Cécile Rocher**, « Le domaine du dragon rêveur », maison de la permaculture à Diefmatten
- **Jean-Marc Schacherer**, Coopérative Agricole de Céréales (CAC) : les semis différenciés
- **Didier Lasserre**, ingénieur agronome et directeur d'ARVALIS – Institut du végétal en Alsace, « agriculture de précision : demain des robots et des smartphones au service des agriculteurs ? »

18h45 Nouveau chemin touristique

- **Christine Zimmermann**, carnet de voyage « Compostelle été 2019 »

19h15 Clôture

Jeudi 3 octobre 2019

Journée « ça innove ! énergie, économie circulaire, philanthropie et écologie industrielle : le pouvoir de transformation »

Partenariat : Mulhouse Alsace Agglomération



Lieu : Mulhouse – MOTOCO, 13 Rue de Pfastatt, 68200 Mulhouse

Ouvert au public sur inscription

Les entreprises cherchent à réduire leurs émissions de carbone. Il est important de réfléchir aux solutions proposées par ces entreprises en matière de changement climatique afin de construire ensemble un cheminement favorisant une transition générale vers des énergies propres. Les collectivités élaborent également des solutions locales et des accompagnements aux transitions énergétique et écologique. Toutes ces énergies humaines et techniques doivent s'additionner.

Un élan partagé et cohérent au niveau du territoire permettrait de donner un sens collectif à ces efforts concrets mais isolés. Il faut donc sortir des prés carrés et élaborer une cartographie des possibles en matière de synergies, d'optimisation des process, de valorisation des énergies fatales, de solutions pour des économies d'énergie, etc.

La connaissance du territoire, l'ingénierie, la variété des réseaux des politiques et du monde de l'entreprise et de la recherche constituent ensemble des éléments essentiels de la solution climatique.

Une multiplicité des acteurs sur le territoire s'investit à différentes échelles. Communes, agglomérations, entreprises, chercheurs et citoyens doivent œuvrer ensemble pour un territoire durable.

La journée est animée par Denis Cheissoux, journaliste à France Inter

9h30 Café d'accueil

10h00 Mots de bienvenue et d'introduction

Fabian Jordan, Président de Mulhouse Alsace Agglomération,

M. Nicolas Jander, Conseiller départemental et **un représentant** l'Association des Départements de France

10h15 Plénière « le pouvoir de transformation »

Les inspiratrices

Jennifer Guesdon-Plessis, Fondatrice IPHILGOOD, Paris : « Philanthropie de proximité »

Thanh N'Ghiem, co-fondatrice avec Cédric Villani et Florent Massot du mouvement des Crapauds fous, Paris : « Changer, vite »

Les faiseurs

Jacques Serillon, directeur des Sources de Soultzmatt : « un engagement pour l'environnement »

Lionel L'Haridon, Président de l'association SALSA : « Les circuits courts »

Alsace Business Angels

11h30 Apéro-ateliers

- Atelier énergie fatale et hydrogène

La récupération et la valorisation de l'énergie résiduelle issue de certains processus constituent un objectif essentiel pour une utilisation plus rationnelle de l'énergie, dans un contexte de diminution des émissions de CO2. La valorisation des énergies fatales figure clairement dans le plan stratégique national de développement de la chaleur et du froid renouvelables.

Quelles utilisations potentielles de chaleur fatale ou d'hydrogène résiduel ? Ces rejets peuvent être de véritables ressources pour les entreprises voisines des installations émettrices. Quelles synergies pour quels projets ? Succomberons-nous au charme de l'énergie fatale ?

Lanceurs de discussion : Georges Walter, Direction environnement, CD 68/Richard GRAN, SCCU /Marie-Christine DORST, ADEME

- Atelier économie circulaire

Canettes en aluminium, bouteilles en verre et en plastique, le retour de la consigne ouvre de nouvelles perspectives économiques et environnementales. Le projet de loi anti-gaspillage pour une économie circulaire de juillet 2019 prévoit notamment un objectif de 100% de plastique recyclé en 2025. Des initiatives locales émergent d'ores et déjà ainsi que des filières de réutilisation. L'Alsace est d'ailleurs la région française qui utilise le plus la consigne. Quelles opportunités locales pour redonner vie à des produits et matières ?

Lanceurs de discussion : Lionel l'HARIDON, association SALSA/ Emilie ALBISSER, ADEME

- Atelier philanthropie et fundraising : nouveaux usages de proximité

Le mot philanthropie désigne une générosité désintéressée. C'est « l'intérêt bien compris » de Tocqueville. Le fundraiser est un métier venu des Anglo-Saxons mais qui arrive en France : solliciter des fonds privés (entreprises, mécènes, crowdfunding...) et organiser des événements ou des mobilisations citoyennes pour solliciter la générosité du public. Aujourd'hui l'exercice du mécénat territorial se développe et s'envisage dans une politique globale de diversification des financements et des partenaires mais aussi de mobilisation d'acteurs d'un même écosystème au service de l'attractivité d'un territoire. L'enjeu économique est donc très important mais l'enjeu social et d'image également.

Dons par sms et pour des causes proches ou lointaines, débat autour du mécénat de Notre Dame, professionnalisation des métiers, la philanthropie se transforme et se localise, le Haut-Rhin est-il prêt ?

Lanceurs de discussion : Jennifer Guesdon-Plessis/Conseil IPHILGOOD, Marina Patroucheva/ingénierie philanthropique

- Atelier photovoltaïque, autoconsommation, toitures, participation citoyenne

Comment les différents acteurs du système énergétique (gouvernement, partis politiques, entreprises nationales et locales, collectivités territoriales, ...), peuvent-ils concevoir une dynamique collective avec des projets individuels en chaque point du territoire pour produire la meilleure énergie propre

pour chaque usage ? Aujourd'hui la filière solaire connaît une expansion rapide et la demande d'informations est grande (fiscalité, autoconsommation, législation, rentabilité, biodiversité).

Grands projets et implication des entreprises, des collectivités et des citoyens, le roi soleil investit-il le Haut-Rhin ?

Lanceurs de discussion : Michaël Godet, ENERIOS, Coline LEMAIGNAN, Alter Alsace Energies

12h45-13h15 Présentation des projets candidats au concours départemental « ça innove »

13h15-13h45 Buffet Project Angels

13h45 Remise du prix du Conseil départemental du Haut-Rhin « ça innove » par

Brigitte Klinkert, Présidente du Conseil départemental du Haut-Rhin

Jean Hansmaennel, directeur général Groupe Vivialys, Président de l'Industrie Magnifique

14h15 Visite commentée par **Olivia Ghazarian**, directrice de Rivières de Haute-Alsace : « Le site renaturé du Steinbaechlein dans le cadre du projet *Mulhouse Diagonales* »

<p>Tout au long de la manifestation, des tables-projets seront installées pour exposer les projets des finalistes du concours « ça innove » et l'atelier de physique appliquée de M. Paul Drouillon, agrégé de physique, retraité passionné.</p>
--

Vendredi 4 octobre 2019

Jour 5 : Les aventuriers de la transition

Lieu : Collège Robert Schuman de Volgelsheim

Co-organisateur : Collège Robert Schuman de Volgelsheim

Réservé aux élèves du collège de Vogelsheim

Dans quel monde vivons-nous ? Dans quel monde vivrons-nous ? Les modèles d'organisation de nos sociétés sont remis en question parce qu'ils doivent s'adapter à l'urgence climatique. Les élèves des collèges sont ceux qui vont subir les aléas et conséquences des choix et des transitions d'aujourd'hui.

Les jeunes sont de plus en plus conscients qu'ils peuvent devenir des acteurs d'un changement. La journée « ça turbine » organisée par le Département du Haut-Rhin a pour objectif de leur fournir des moyens de comprendre, réfléchir et développer des connaissances afin de prendre conscience qu'ils peuvent agir pour la planète, pour leur environnement social et naturel.

Les élèves pourront participer à différents ateliers portant sur le développement durable, avec un accent particulier mis sur la préservation de la biodiversité. Au programme : des ateliers sur les trésors du jardin, les prêts-à-vivre pour oiseaux ou insectes, les yaourts voyageurs, la fabrication de Tawashi et de T-Shirts, la confection de jus de pommes, l'émergence des projets de vie, ... et bien plus encore !

Les aventuriers sont ceux qui ont toujours gardé une âme d'enfant !