

PROGRAMME 2023

SEMAINE DU 19 AU 23 JUIN

	Lundi 19	Mardi 20	Mercredi 21	Jeudi 22	Vendredi 23
9h00		<p>Pourquoi réaliser un bilan carbone ?</p> <p>Coopérative Carbone, La Rochelle Université, Entreprise Tipee</p>	<p>ACT Pas à pas - ou l'action collective au service des stratégies bas-carbone</p> <p>Toovalu, Utopies</p>	<p>Élaborer et évaluer sa stratégie d'adaptation : retours d'entreprises de l'expérimentation ACT Adaptation</p> <p>ADEME, SNCF</p>	<p>Financer les transitions en mobilisant des sources de financement complémentaires et innovantes</p> <p>La Banque Postale</p>
10h30		ATELIERS			
11h00	<p>Plénière d'ouverture: Transition 2050 : 4 scénarios pour atteindre la neutralité carbone</p> <p>ADEME,...</p>	<p>La nouvelle méthode Bilan Carbone® Point d'étape et présentation des grandes évolutions</p> <p>ABC</p>	<p>Initiative ACT : décarboner nos activités pour gagner en résilience - témoignage des acteurs du Territoire de Vernon</p> <p>ADEME, SKF Vazard Home, Welya, Seine Normandie Agglomération</p>	<p>Créneau disponible</p>	<p>Créneau disponible</p>
12h00		<p>Créneau disponible</p>	<p>Repenser la stratégie d'entreprise : quand l'atténuation et l'adaptation aux risques physiques ne suffisent pas</p> <p>Communauté méthode Lance</p>	<p>Créneau disponible</p>	<p>Créneau disponible</p>
12h30					
13h00	<p>Créneau disponible</p>	<p>Créneau disponible</p>	<p>Stratégie Numérique Responsable: mesurer son impact et définir sa feuille de route</p> <p>BL Evolution</p>	<p>Créneau disponible</p>	<p>Créneau disponible</p>
14h00	<p>La démarche low-tech au service de la sobriété territoriale</p> <p>Inddigo, ADEME, Low-tech Lab, Concarneau Cornouaille Agglo, Région Bretagne</p>	<p>Instaurer une approche systémique de réduction d'impact environnemental sur les projets de développement produit</p> <p>Gobilab, KATABA, Coopérative Mu, Les nouveaux Géants</p>	<p>Transition énergétique et ruralité : quelle ambition pour quels moyens ?*</p> <p>ALTEREA, CC des Crêtes Préardenises, Guingamp-Paimpol Agglomération, ...</p>	<p>Démarche en région PACA pour renforcer la résilience des systèmes de transport des biens et des personnes aux effets du changement climatique</p> <p>Région PACA, Cerema Méditerranée</p>	<p>Décarboner son activité & accélérer sa transformation: bonnes pratiques et retours d'expériences (exemple de la filière agricole et agroalimentaire)</p> <p>LEYTON, EURALIS, GAIAGO, Région Occitanie</p>
15h30					
16h00	<p>La prospective au service des transitions agricoles et alimentaires : retour d'expérience du Grand Genève</p> <p>Solagro, Grand Genève</p>	<p>Comment faciliter sa transition bas-carbone grâce aux plateformes de comptabilité carbone ?</p> <p>Aktio, Utopies, Take[air], CDP, Mobeetip, Sami</p>	<p>Comment engager salariés et direction autour d'une même stratégie bas carbone porteuse de sens ?</p> <p>Ecolo au boulot, GreenScale</p>	<p>Adaptation au changement climatique : de l'identification des risques au plan de résilience pour les territoires et les entreprises</p> <p>BL évolution, Massilly Group, Parc naturel régional du Haut-Jura</p>	<p>L'accès au financement pour les coopératives carbone</p> <p>GEX, Coopérative carbone La Rochelle, Métropole Marseille Aix, Port Atlantique La Rochelle, Pôle d'Equilibre Territorial et Rural du Pays d'Arles</p>
17h30					

PROGRAMME 2023

SEMAINE DU 26 AU 30 JUIN

	Lundi 26	Mardi 27	Mercredi 28	Jeudi 29	Vendredi 30
9h00	<p>Comment déclencher le passage à l'action en faveur de la transition écologique des différentes parties prenantes de mon territoire ?</p> <p>Eco CO2, Ville de Gonfreville-l'Orcher, CC du Val Briard, CC d'Erdre & Gesvres</p>	<p>Réduction de l'empreinte carbone : déclin et premiers pas*</p> <p>Lunii, Ortec,...</p>	<p>Les Mauges, coopérer pour devenir un territoire à énergie positive</p> <p>Mauges Communauté, Beaupréau-en-Mauges, Projets et territoires, Association la Turmelière, CIVAM 49</p>	<p>Transformation écologique du secteur sanitaire et médico-social</p> <p>ANAP, MAPES, Primum Non Nocere</p>	<p>Réduisons l'impact environnemental de la culture</p> <p>The Shift Project, I Care, Game Only</p>
10h30	ATELIERS				
11h00	<p>Créneau disponible</p>	<p>Comment sensibiliser et impliquer durablement ses collaborateurs dans la réduction d'économies d'énergie ?</p> <p>Eco CO2</p>	<p>Retour d'expérience sur la Stratégie Climatique (Atténuation et Adaptation) du Département de la Manche</p> <p>aSpark Consulting, Dpt de la Manche</p>	<p>Atelier AppyFair</p>	<p>Évaluer l'impact du Numérique : outils open-source et retour d'expérience</p> <p>GreenScale, Mavana, I Care, région Occitanie</p>
12h00	<p>Créneau disponible</p>	<p>Atelier Ramboll</p>	<p>Créneau disponible</p>	<p>Créneau disponible</p>	
12h30					
13h00	<p>Créneau disponible</p>	<p>Comment renforcer le rôle de l'agriculture dans l'atténuation du changement climatique ?</p> <p>AgroTransfert</p>	<p>Un nouvel outil ALDO pour évaluer le carbone des sols et forêts de votre territoire*</p> <p>ADEME, ABC,...</p>	<p>Créneau disponible</p>	<p>L'empreinte carbone du parcours patient en milieu hospitalier</p> <p>Climat Mundi, APHP</p>
14h00	<p>Paroles locales : élus et exploitants agricoles, quels leviers activer pour une meilleure résilience ? *</p> <p>ACMG, Blue Whale,...</p>	<p>PME-ETI : quels leviers pour décarboner sa chaîne de valeur ? Comment engager ses fournisseurs ?</p> <p>Magelan, BuyYourWay</p>	<p>La «neutralité carbone» d'un territoire : un objectif carbone, des objectifs de transition*</p> <p>ALTEREA, CC du Sud Artois, Ville de Gennevilliers,...</p>	<p>Retour d'expérience Décarbonation Industrie</p> <p>Inddigo, PLACO, Elkem</p>	<p>Plénière de clôture</p> <p>Finance durable et dissonance cognitive : comment passer de l'engagement à la pratique ?*</p> <p>Reclaim Finance, Novethic,...</p>
15h30					
16h00	<p>Conseils pour une communication climatique efficace et responsable</p> <p>ADEME, MJ Conseil</p>	<p>Le télétravail en tiers lieu d'activité levier de réduction des mobilités carbonées et de rééquilibrage des territoires</p> <p>Action Logement, Climat Local, EDF, Mairie de Saverdun, Relais d'Entreprises</p>	<p>Engagez les collèges et lycées de vos territoires dans leur transition bas carbone</p> <p>ABC, Renaissance Écologique</p>	<p>Développement d'une filière bois énergie locale issue d'une gestion durable des haies bocagères</p> <p>Pays de la Falaise, GEMAPI, AGATTE</p>	
17h30					