

PROGRAMME DÉTAILLÉ

COLLOQUE RÉSILIENCE & TRANSITION ÉNERGÉTIQUE DES TERRITOIRES

Planifier, construire, expérimenter

VENDREDI 24 NOVEMBRE 2017
Campus Mazier à Saint-Brieuc

 Amphi 5

09h15 • Mot d'accueil et introduction

Leszek BROGOWSKI, Vice-Président à la Recherche, Université Rennes 2,
Thierry BURLLOT, Vice-Président chargé de l'environnement, Région Bretagne et
Président de Kerval Centre Armor,
Jean-Luc BARBO, Vice-Président de l'Agence Locale de l'Énergie et du Climat,
Marc DUMONT, Professeur, Université Lille 1, TVES

09h45 • Table-ronde « Transition énergétique, acteurs publics et privés : vers de nouvelles formes de coopération »

animée par Roberto D'ARIENZO, EGIS, Gerphau

Avec :

Lionel BÉQUET, responsable de projet chez Maitrea,
Myriam GUÉZENNEC, planification énergétique, ALEC
Kévin PORÉE, Ingénieur Autonomie Énergétique, Commune du Mené,
Thierry BURLLOT, VP Région Bretagne, Kerval Centre Armor,
Laurence ROCHER, Université Lyon 2

11h00 • Première session : « Expérimenter et mettre en projet l'énergie dans les territoires »

animée par Marc DUMONT, TVES, Lille 1

- « Les drivers socio-spatiaux des synergies énergétiques dans les projets d'écologie industrielle et territoriale »
Jean-Baptiste BAHERS et Audrey TANGUY, E.M.E. de Rennes,
Agnès DELAMARE, Dirigeante de la société de conseils EICOSYSTEME
- « Proximités et organisations intermédiaires, deux notions pour penser la transition énergétique dans la planification et les projets urbains »
Gilles DEBIZET, PACTE-UGA et Antoine TABOURDEAU, EIFER
- « Décentralisation et transition énergétique des territoires »
Margot PELLEGRINO et Lucas SPADARO, Lab'Urba, UPEM
- « Énergie, production des territoires post-carbone et nouveaux modèles économiques : expérimenter par le projet »
Nadia SBITI, Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Bretagne

 Cafétéria

12h45 - 14h00 • Cocktail déjeunatoire

avec la Découverte des travaux d'étudiants - École Nationale Supérieure d'Architecture de Bretagne / Format poster

 Amphi 5

14h00 • Deuxième session : « Autonomie, prototypes et autres outils de la fabrique énergétique des territoires »

animée par Hélène BAILLEUL, Rennes 2

- « La diffusion spatiale de l'infrastructure de charge pour véhicules électriques : effet d'opportunité, valorisation territoriale, ou stratégie locale d'entrée des transports dans la transition énergétique ? »
Julia FROTEY, Laboratoire TVES, Lille
- « Transition énergétique et zones non interconnectées d'outre-mer et insulaires : l'autonomie énergétique, un facteur de résilience ? »
Jessy ROSILLETTE, Université de La Réunion, EA 12, CREGUR
- « Transition énergétique à l'épreuve des territoires : l'Île de La Réunion entre ambitions politiques et réalisations concrètes »
Fiona BÉNARD-SORA, Jean-Philippe PRAENEN et Lise SERRA, Laboratoire PIMENT - Physique et Ingénierie Mathématique pour l'Énergie, l'environnement et le bâtiment
- « L'estuaire de la Loire comme laboratoire de la transition énergétique par les paysages à travers le parc éolien »
Marion COURDOISY, École de la Nature et du Paysage - INSA Blois

15h15 • Troisième session : « Post-urbanisme : vers des périphéries et territoires contributifs en énergie ? »

animée par Moïse TSAYEM, Université du Maine

- « La transition énergétique appelle à renouveler la citoyenneté locale : le cas de l'éolien dans le Pays des Vallons de Vilaine »
Jean-Marc VANHOUTTE, Docteur en sociologie,
- « Le développement éolien en Champagne Berrichonne, une réussite de la transition énergétique des espaces ruraux ? »
Romain GARCIA, CEDETE, Université d'Orléans
- « Scénarios prospectifs pour une région énergétiquement sobre »
Barbara NICOLOSO, Virage-énergie
- « Quelques leçons de la résilience pour l'aménagement des territoires »
Béatrice QUENAULT, Université Rennes 2, ESO

16h45 • Conclusion

17h00 • Cocktail



• CONTACT

Sophie RANNOU
69, rue de Chaptal 22000 Saint-Brieuc
02 96 52 00 50
srannou@kerval-centre-armor.fr