## Centre Ressource du Développement Durable

Généré le 25 avril 2024 à 14:28 depuis le site www.cerdd.org Page /

# Webinaires Université négaWatt 2020

Mis à jour le 19 janvier 2021

Enregistrer dans mes ressources

Cette année, l'Association négaWatt a adapté son Université d'Automne en proposant un format 100 % en ligne avec 6 webinaires (#SobriétéNumérique #AprèsCrise #Mobilité #Photovoltaïque #Rénovation #Territoires). Les enregistrements vidéos et les supports des intervenants sont désormais disponibles !

Webinaire n°1 - Plan de transformation : comment financer la transition écologique ?

# Lundi 14 septembre

La crise du coronavirus a fortement impacté la société en termes d'activité et d'emploi. Elle a révélé des zones de fragilité de notre économie (chaînes logistiques d'approvisionnement, secteur hospitalier) mais a aussi montré qu'une vie "ralentie", plus locale, permet de réduire la pollution dont les émissions de CO2. Comment un plan de relance peut-il à la fois améliorer la résilience à d'autres crises et assurer la réussite de la transition écologique ? Sur quelle base peut-on construire le financement de ce plan de transformation pour que le "monde d'après" soit meilleur que le "monde d'avant" ?

Avec : **Mathilde Imer**, membre du Comité de gouvernance de la Convention Citoyenne pour le Climat et **Gaël Giraud**, directeur de recherche au CNRS, président d'honneur de l'Institut Rousseau.

>>> Revoir le webinaire

Webinaire n°2 - Mobilité : penser et imaginer les indispensables sobriétés

### Mardi 15 septembre

La transition dans la mobilité est parfois réduite à une évolution technologique (véhicule électrique par exemple). Pourtant, jusqu'à présent, tous les gains technologiques ont été plus que compensés par l'évolution des usages. Sans travail sur les besoins et l'efficacité (sur-efficacité, sous-efficacité) des systèmes de mobilité, la transition ne s'engagera pas. Quelles sont les formes de sobriété à imaginer ? Quels enjeux en matière d'innovation ?

Avec : **Aurélien Bigo**, actuellement en fin de thèse sur la décarbonation des transports au sein de la chaire énergie et prospérité, et **Thomas Matagne**, fondateur d'Ecov, entreprise dédiée au covoiturage local.

• <u>Téléchargez le diaporama du webinaire (pdf).</u>

#### >>> Revoir le webinaire

Webinaire  $n^\circ 3$  - Les parcs solaires photovoltaïques au sol consomment-ils des terres agricoles ?

### Mercredi 16 septembre

Les centrales photovoltaïques au sol suscitent souvent des doutes et des craintes quant à leur impact sur les terres agricoles. Ces installations contribuent-elles à détourner des terres agricoles de leur vocation première ou principale : l'alimentation ? Peut-on envisager des systèmes associant production électrique au sol et activité agricole ?

Avec : **Jean-Luc Bochu**, responsable agriculture énergie climat à Solagro, et **Vincent Baggioni**, animateur d'Énergie partagée en région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

• <u>Téléchargez le diaporama du webinaire (pdf).</u>

### >>> Revoir le webinaire

Webinaire  $n^{\circ}4$  - Régions et transition écologique : regards croisés sur les enjeux et perspectives

# Jeudi 17 septembre

Alors que les élections régionales se profilent en 2021 et que la crise sanitaire met les Régions face aux questions de relance, la question se pose de comprendre pourquoi et comment les Régions peuvent agir pour mettre en œuvre la transition climatique et énergétique nécessaire. En revenant sur les compétences clés des Régions, et en dressant un tableau des schémas régionaux énergie-climat (SRADDET), et de leur articulation avec les autres échelles territoriales, cet atelier permettra d'échanger sur les obstacles et les leviers d'action qu'ont les Régions pour agir.

Avec : Adrien Jacob de l'Institut négaWatt et Zoé Lavocat du Réseau Action Climat (RAC).

• <u>Téléchargez le diaporama du webinaire (pdf).</u>

#### >>> Revoir le webinaire

Webinaire n°5 - Numérique : peut-on passer de la gabegie à la sobriété ?

### Vendredi 18 septembre

Le numérique est souvent présenté comme un atout potentiel de la transition écologique, par les optimisations de fonctionnement et nouveaux comportements qu'il peut soutenir. Est-ce vraiment le cas ? Il y a de quoi

s'interroger quand on étudie l'impact environnemental de la prolifération des nouveaux gadgets connectés, de l'explosion des flux vidéos, ou de la 5G qui arrive.

Avec : **Eric Vidalenc**, auteur du livre *Pour une écologie numérique*, **Maxime Efoui-Hess**, chef de projet au sein du Shift Project et co-auteur du rapport *Déployer la sobriété numérique*.

• <u>Téléchargez le diaporama du webinaire (pdf).</u>

#### >>> Revoir le webinaire

Webinaire n°6 - Rénovation énergétique des bâtiments : une opportunité socio-économique et climatique à saisir !

# Samedi 19 septembre

Les propositions issues de la <u>Convention citoyenne pour le climat</u> ont remis au-devant de la scène politique la nécessité d'investir dans des activités moins dépendantes des ressources épuisables et valorisant davantage l'activité sur les territoires. Parmi celles-ci figure la rénovation énergétique des logements. Annoncée comme une des priorités du Plan de relance gouvernemental, la rénovation représente une formidable opportunité pour redynamiser l'activité économique sur nos territoires, tout en apportant des leviers essentiels dans la lutte contre la précarité énergétique et contre le dérèglement climatique. Mais à quelles et dans quelles conditions ? Par quels moyens et outils financiers ?

Avec : **Nicolas Dufrêne**, directeur de l'Institut Rousseau, et **Olivier Sidler**, porte-parole de l'Association négaWatt.

>>> Revoir le webinaire

# **Identification**

• Auteur:

Association négaWatt

• Date de publication :

Septembre 2020

• Taille du document :



• Échelle géographique :

**Nationale** 

# Découvrez d'autres contenus similaires

• Du 14 au 19.09.2020

Université négaWatt

• Le 11.02.2022

Webinaire du CLER: présentation du scénario négaWatt

• Le 24.05.2022

Webinaire « Transition énergétique : quel impact sur les ressources en matériaux ? » - négaWatt

• Le 09.03.2023

Webinaire "Comment passer d'une sobriété de crise à des changements durables ?" - négaWatt & Virage énergie

• Scénario négaWatt 2017-2050

**Enregistrer** 

• Synthèse du scénario négaWatt 2022

EnregistrerDu 16 au 17.11.2023

Universités de l'EFC 2023 - Normandie

• Du 21 au 22.11.2023

Université Afterres2050 - Solagro

• Du 22 au 23.09.2020

Université d'été - Institut de l'Economie de la Fonctionnalité et de la Coopération

- 19// L'Université Catholique de Lille, lab...
- Université éphémère de Tilt : explorer le...

# • Webinaires PCAET

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

S'inscrire