



*** Webinaire * du Groupe Professionnel Centrale-Energies**
Mercredi 24 juin 2020

Energies et économie : quand des physiciens se mettent à l'économie

[Cédric Ringenbach \(ECN 96\) Fondateur de "La Fresque du Climat"](#)

Le lien entre énergie et PIB, plus généralement entre énergie et économie fait de plus en plus parler de lui, notamment par les conférences de Jean-Marc Jancovici. Ce lien est souvent présenté en exposant la corrélation entre la consommation d'énergie et le PIB, **Cédric Ringenbach** nous propose de pousser l'analyse encore plus loin. Il nous présentera quelques notions d'économie (fonction et facteur de production) et comment les économistes classiques les utilisent dans leurs modèles de croissance. Il expliquera ensuite comment certains économistes hétérodoxes ont calculé ces paramètres avec une approche de physicien, et en quoi cela remet en question la pertinence des modèles classiques, et pose des questions sur la dépendance de l'économie à l'énergie.

Cédric Ringenbach est ingénieur, diplômé de l'Ecole Centrale de Nantes. Il a étudié les publications du GIEC (Groupe d'Experts Intergouvernemental sur l'Evolution du Climat) depuis le 4ème rapport d'évaluation. De 2010 à 2016, il a dirigé **The Shift Project**, think-tank de la transition carbone.

Il enseigne depuis 2010 les problématiques énergie-climat dans l'enseignement supérieur (Sup'aéro, Ecoles Centrales, Sciences Po, HEC) ainsi que lors de conférences.

Il a rejoint les Climate Reality Leaders en 2013 à Istanbul (formation proposée par Al Gore sur la base de sa conférence « une vérité qui dérange »).

Cédric a créé la **Fresque du Climat** en 2015 sur la base des rapports du GIEC et il s'emploie à la diffuser depuis fin 2017

Notre intervenant répondra également aux questions que vous vous posez.

Quand ? Le mercredi 24 juin de 18h30 à 20h

Où ? Le webinaire aura lieu sur ZOOM. Après votre inscription vous recevrez le lien pour vous connecter.

Pour vous inscrire au webinaire, merci de remplir le formulaire accessible en cliquant sur le lien ci-après : [inscription au webinaire](#)

