



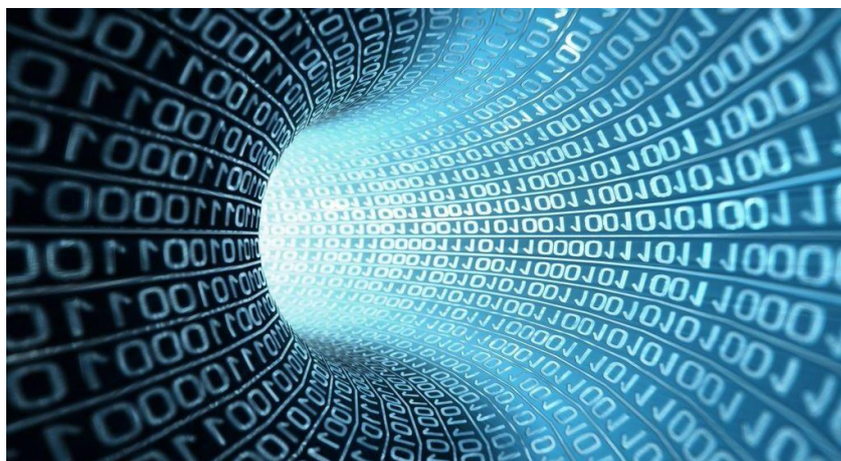
AARHSE – FNCCR
les petits déjeuners de l'énergie

Blockchain et smart grids
Paris, 31 janvier 2017 (9h – 10h30)

La numérisation de l'énergie se poursuit avec l'irruption de nouvelles technologies qui questionnent fortement le modèle actuel.

La blockchain, base de données sécurisée et distribuée entre différents utilisateurs, permettant de valider des transactions, apparaît comme un important système de désintermédiation.

Dans l'énergie, la blockchain a déjà une illustration concrète à New York : avec [Brooklyn microgrid](#), on achète de l'électricité solaire à ses voisins... A Lyon, [Bouygues immobilier conduit un projet expérimental](#) et Tecsol (Pyrénées-Orientales) participe au [projet Sunchain](#). Le sujet intéresse également Engie qui l'a [évoqué lors du salon EUW16](#) à Barcelone. L'émergence du sujet s'inscrit dans un changement d'appréhension du modèle énergétique, que traduit par exemple le nouveau cadre réglementaire de l'autoconsommation collective.



- Qu'est-ce que la technologie blockchain ?
- Quelles sont les logiques communautaires qui la portent ?
- Comment modifie-t-elle la chaîne de production et de consommation d'énergie ?
- Fourniture, production, smart grids... : quelles applications en attendent ?

Pour répondre à ces différentes questions, l'AARHSE et la FNCCR organisent un petit déjeuner débat avec :

- Claire Balva, Co-fondatrice (Blockchain France) ;
- Philippe Calvez, chercheur (Direction de la Recherche Engie) ;
- Timothée Duverger, Historien (économie sociale et solidaire) ;
- Olivier Sellès, Responsable Innovation (Bouygues Immobilier) ;
- André Joffre, PDG (Tecsol)

le 31 janvier 2017, à Paris, 20 Boulevard Latour Maubourg, 75007

Inscriptions à remplir et à renvoyer à : j.pilon@fnccr.asso.fr

M. :

Fonction :

Organisme :

Adresse :

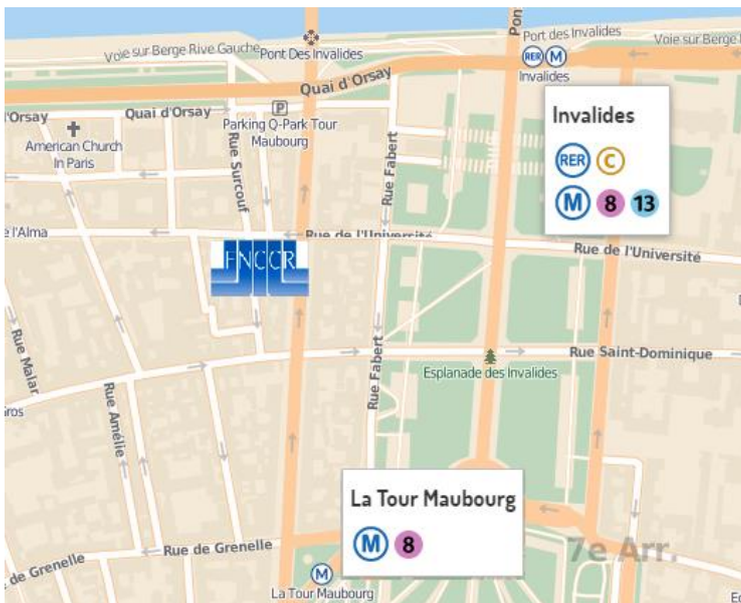
Tél. : / Mail :

Participera au petit déjeuner Blockchain (31/01/2017) Oui Non

Sera accompagné de :

Participation aux frais

- entreprises : 20 € ;
- Etat, collectivités, adhérents FNCCR ou AARHSE, associations, étudiants... : gratuit dans la limite des places disponibles



Rendez-vous :
31 janvier 2017
9h – 10h30 (accueil à partir de 8h25)

FNCCR
20 Boulevard Latour Maubourg
75007 Paris

Infos pratiques
M° Invalides ou Latour Maubourg
(Lignes 8, 13, RER C)
BUS 28 – 63 - 69

Les petits déjeuners de l'énergie AARHSE-FNCCR sont accessibles dans la limite des places disponibles. Vous recevrez une confirmation d'inscription quelques jours avant la manifestation.

L'Association académique pour la recherche historique et sociologique dans le domaine de l'énergie (AARHSE) œuvre pour la recherche en sciences sociales dans le domaine de l'énergie. Son concours annuel distingue étudiants et chercheurs.

La Fédération nationale des collectivités concédantes et régies regroupe quelque 800 adhérents, en charge de services publics essentiels : eau et assainissement, énergie, communications électroniques, déchets.

Crédit photo : cc Flickr Marcos Gasparutti.