

Quel rôle jouent les technologies dans les transitions que le numérique outille ?



6 février 2015

>>S'inscrire<<

La Fing et ITEMS International imaginent ensemble une rencontre mettant en lumière des technologies à potentiel disruptif, présentées par des chercheurs, entrepreneurs, innovateurs impliqués dans leur développement, le 6 février, à partir de 14h, à Cap Digital 14 Rue Alexandre Parodi, Paris.

Technologies et ruptures ?

Certaines avancées significatives contribuent à rendre imaginable ce qui était impensable hier, à faire sauter des limites, à résoudre des problèmes insolubles.

D'autres technologies, hier réservées à un petit nombre d'acteurs, deviennent moins coûteuses, se démocratisent, ou encore se combinent entre elles, produisant des effets surprenants.

Pitches de techno et débats

L'après-midi s'organisera autour de 3 sessions de présentations de technologies, mises sous tension chacune par un mini débat :

- Big data et capteurs connectés
- Energie
- Biologie synthétique et matériaux/nanotechs

Cette rencontre s'inscrit dans le cadre du cycle "Questions Numériques" sur les Transitions, et permettra de nourrir la publication commune à paraître fin mars 2015.

Inscription

Les inscriptions sont gratuites mais nécessaires : **enregistrez-vous maintenant**

- Suivre et participer au cycle Questions Numériques "Transitions" sur le réseau de la Fing >> reseau.fing.org
- Tous les ateliers Questions Numériques transitions >> [ateliers de coproduction](#)



Programme

13h30 : Accueil

14h : Introduction

La rencontre sera introduite par Daniel Kaplan et Jacques-François Marchandise (Fondation Internet Nouvelle Génération) et Hervé Rannou (ITEMS International et Cityzen Data).

L'après-midi se déroulera sur un mode interactif avec la salle.

14h15 : Capteurs et Big Data

Présentations suivies d'un débat animé par Daniel Kaplan, avec la participation de :

- *Serge Abiteboul, Inria*
- *Jean-Hugues Lauret, EISTI*
- *Hervé Rannou, Cityzen Data*
- *Olivier Blondeau, Capteurs Citoyens*

15h15 : Energie

Présentations suivies d'un débat animé par Hervé Rannou, avec la participation de :

- *Eric Vidalenc, ADEME*
- *Grégory Lamotte, ComWatt*
- *Ludovic Coutant, ITEMS International*

16h15 : Biologie synthétique et matériaux

Présentations suivies d'un débat animé par Daniel Kaplan, avec la participation de :

- *Rémi Sussan, journaliste spécialisé NTIC*
- *Vidéo : Gaël Langevin, InMoov*

17h00 : Conclusion

17h15 - 18h : Discussion avec la salle et networking

Comment s'y rendre?

Adresse : 14 rue Alexandre Parodi, 75010 Paris

Plan : <https://goo.gl/maps/vw7aE>

Métros : M7 Louis Blanc, ou M2/M5 Jaurès et Stalingrad