

Table-ronde interdisciplinaire Big data

2017/2018
Inter+sections

ENTRÉE LIBRE

Offre de formation du Collège Doctoral

Le terme « Big data » désigne un ensemble de concepts, de techniques et d'usages liés à l'exploitation intensive de grandes masses de données, et dont la place, l'usage et l'impact dans les disciplines scientifiques et d'autres domaines et lieux, sont de plus en plus importants.

A l'ère du numérique, de l'informatique et de l'internet, quels enjeux, quels bénéfices, et quels défis les « Big data » représentent-elles dans chaque domaine, qu'il soit scientifique ou non, public ou privé, et dans la société ? Quel impact sur l'avancement des connaissances, des prédictions et des préventions ? Quels en sont les risques ?

Cette table-ronde abordera ces questions à partir de la perspective propre à différents horizons scientifiques.

23 janvier 2018 - 14h

*Aix-en-Provence
Salle des Actes,
Faculté de droit et de science politique*

Participants :

- Yannick Donnadiou, *paléoclimatologie*
- Patrice Bellot, *informatique*
- Christian Surace, *astrophysique*
- Christophe Beroud, *médecine*
- Dominique Augey, *économie*
- Yoann Doignon, *géo-démographe*
- Frédéric Rouvière, *droit*

Inscription pour les doctorants :

<https://college-doctoral.univ-amu.fr/fr/formation>

Renseignements : Odina Benoist

odina.benoist@univ-amu.fr - 06 88 32 24 12