



Journée d'études : **Vie privée, données personnelles et risques. Quels paramètres pour leur cohabitation à venir ?**

Paris, 8 décembre 2017

10h00 – 16h30

Ecole normale supérieure

Campus Jourdan – Amphi Jourdan

48, Boulevard Jourdan

75014 Paris

France

ens.fr/contact

Avec l'entrée en vigueur du Règlement Général sur la Protection des Données Personnelles (RGPD) le 28 mai 2018, l'Europe écrira une nouvelle page dans l'évolution rapide du numérique.

Il s'agit d'un mouvement à double tranchant : d'un côté les données personnelles sont de plus en plus souvent mises au service d'une prédictibilité calculée, supposée ou réelle, d'un avenir imprévisible et dont l'incertitudes s'impose de manière croissante ; de l'autre côté de nouvelles formes de gestion de risque sont en train de se développer au service des entreprises soucieuses des risques juridiques et commerciaux générés par le RGPD.

La collecte, le stockage et le traitement des données augmentent à une allure redoutable et dans des proportions qui paraissent impossible à freiner ou à gouverner. Le numérique nous menace et nous offre le salut.

Les nouvelles incertitudes engendrées par les traitements massifs de données personnelles sont abordées sous le prisme du « risque ». Mais que recouvre exactement ce terme de risque ? Comment est-il construit ? Une approche unifiée à la question, serait-elle envisageable ?

Nous proposons de nous pencher sur les nouvelles articulations de risque et d'incertitude dans le nouveau discours sur la protection de données.

La journée d'étude vise à réunir des chercheurs et chercheuses en droit, philosophie, sciences politiques et sociologie des sciences et des techniques (STS).

Cette journée d'étude est organisée par :

- [Chaire Géopolitique du Risque, Ecole normale supérieure \(ENS\)](#)
- [Brussels Laboratory for Data Protection and Privacy Impact Assessment \(d.pia.lab\), Research Group on Law, Science, Technology and Society \(LSTS\), Vrije Universiteit Brussel \(VUB\)](#)
- [Laboratoire Connaissance Organisation et Systèmes TECHniques \(COSTECH\), Département Technologies et Sciences de l'Homme, Université de Technologie de Compiègne \(UTC\)](#)

Merci de confirmer votre présence en vous inscrivant sur <http://bit.ly/2hJR415> avant le 1 décembre 2017.

Contact : Julien Rossi (julien.rossi@utc.fr)



Journée d'étude : **Vie privée, données personnelles et risques. Quels paramètres pour leur cohabitation à venir ?**

Paris, 8 décembre 2017

Programme de la journée

09h45 – 10h00 *Ouverture*

10h00 – 10h15 Mot d'introduction
Franck Debié, Ecole normale supérieure

Panel I : Questions théoriques

Discutante : Sarah Perret, Ecole normale supérieure

10h15 – 10h45 De la fabrication du risque aux prescriptions de comportement de confiance chez l'utilisateur
Armen Khatchatourov, Institut Mines-Télécom

10h45 – 11h15 Les approches pour la définition et la gestion des risques liés aux données personnelles dans les systèmes d'information
Maryline Laurent, Télécom ParisTech

11h15 – 11h45 Risques, incertitudes et leurs impacts : le discours de la méthode
Dariusz Kloza, Vrije Universiteit Brussel

11h45 – 12h00 *Pause*

Panel II : Questions théoriques (suite)

Discutante : Emilie Debaets, Université Toulouse-1 Capitole

12h00 – 12h30 La notion de risque dans le Règlement Général sur la Protection des Données : une nouvelle incertitude ?

Raphaël Gellert, Universiteit van Tilburg

12h30 – 13h00 Qu'est-ce que le droit à la protection des données à caractère personnel ?
Julien Rossi, Université de Technologie de Compiègne

13h00 – 13h30 Quel dommage ? De l'importance (ou pas) du préjudice dans le droit européen des données personnelles

Gloria Gonzalez Fuster, Vrije Universiteit Brussel

13h30 – 14h30 *Pause*

Panel III : Etudes de cas

Discutant : Rocco Bellanova, Universiteit van Amsterdam

14h30 – 15h00 Enjeux géopolitiques de la cybersécurité du citoyen
Hébert-Marc Gustave, Université de La Rochelle

15h00 – 15h30 Gérer les données dans une perspective simondonienne centrée sur les groupes
Vincent Puig, Institut de recherche et d'innovation, Centre Pompidou

15h30 – 16h00 Qu'est-ce qu'un bon outil de messagerie chiffrée ?
Francesca Musiani et Ksenia Ermoshina, Institut des sciences de la communication, CNRS

16h00 – 16h30 Conclusion de la journée
J. Peter Burgess, Ecole normale supérieure

Merci de confirmer votre présence en vous inscrivant sur <http://bit.ly/2hJR415> avant le 1 décembre 2017.
