

SÉMINAIRE

Centre de recherches Internationales



Centre d'études européennes et de politique comparée

Les sciences sociales en question : grandes controverses épistémologiques et méthodologiques

Analyser les données du web politique : un défi pour les sciences sociales

Jeudi 12 avril 2018 12h30-14h30

> Sciences Po Salle Jean Monnet 56 rue Jacob 75006 Paris



Les millions de messages politiques (tweets, hashtags, blogs) qui s'échangent tous les jours sur la toile mettent au défi les sciences sociales. Comment sélectionner et analyser cette masse de données, volatiles, proliférantes, souvent anonymes? Dans quelle mesure les résultats sont-ils représentatifs et extrapolables au reste de la population? Deux spécialistes du web politique nous font part de leur expérience et des problèmes concrets que pose ce matériau.

Intervenant

Julien Boyadjian, Sciences Po Lille/CERAPS, a publié *Analyser les opinions politiques sur internet, enjeux théoriques et défis méthodologiques* (Paris, Dalloz, 2016), et avec Aurélie Olivesi et Julien Velcin « Le web politique au prisme de la science des données. Des croisements disciplinaires aux renouvellements épistémologiques », *Réseaux*, 4 (204), 2017.

Discussion

Stephanie Wojcik, Université Paris Est Créteil/CEDITEC, responsable du réseau de recherche Démocratie électronique (DEL), a publié (avec Fabienne Greffet) "La citoyenneté numérique. Perspectives de recherche" dans *Réseaux*, 32, 2014 et « Analyser la participation politique en ligne : des traces numériques aux pratiques sociales » (avec Gersende Blanchard et Simon Gadras), dans Christine Barats (dir.), *Manuel d'analyse du web en Sciences Humaines et Sociales* (Paris, Armand Colin, 2013).

La séance sera présidée par Nonna Mayer, Sciences Po, CEE, CNRS

<u>Inscription obligatoire sur le lien ci-dessus</u>
Contact: nonna.mayer@sciences po.fr et samy.cohen@sciencespo.fr

