

**16 Janvier 2016**

**Rencontre « Données et réseaux ; genre et sciences »**

Le 16 janvier 2016, est organisée une rencontre invitant tout.e chercheur.se.s dont les travaux nécessitent la création d'une base de données, et/ou la mobilisation de notions relevant de l'analyse de réseaux, à présenter leurs recherches passées ou en cours. L'accent sera particulièrement - mais pas exclusivement - porté sur les recherches portant sur les études de genre et/ou l'histoire des sciences.

Cette rencontre fera office de prélude à la formation « nodegoat » qui se tiendra le lendemain (17 janvier 2017). Nodegoat est un outil de gestion de bases de données, de visualisation et d'analyse de réseaux en ligne. [www.nodegoat.net](http://www.nodegoat.net).

Le but de la rencontre est de permettre l'échange et la discussion autour de questions d'ordre méthodologique, que ce soit du point de vue de l'accès et du traitement des données que de leur analyse.

Toutes les propositions, en français ou en anglais, sont à envoyer à Sarah Erman ([erman.conferences@gmail.com](mailto:erman.conferences@gmail.com)), avant le 25 décembre 2016. Pour toute information, s'adresser à cette même personne.

**[ENGLISH VERSION]**

This workshop is aimed at all researchers working with databases or concepts related to social network analysis. While all contributions are welcome, a particular emphasis is put on papers within the fields of gender studies, women's history and the history of sciences. The goal of the workshop is to foster exchange and discussion between Phd students and other researchers on methodological issues such as data collection and organisation, database design and SNA.

The workshop will be followed by a one-day training workshop on the use of « nodegoat » (17th of January 2017). Nodegoat is a web-based data management, network analysis & visualisation environment. [www.nodegoat.net](http://www.nodegoat.net)

All proposals should be sent to [erman.sarah@gmail.com](mailto:erman.sarah@gmail.com) by the 1st of January 2017. Please contact her for any additional information.