

## **La visualisation de données relationnelles avec Gephi** **[formation à distance]** <sup>[1]</sup>

- Rappel de quelques aspects théoriques sur les graphes (degré d'un nœud, chemin le plus court, distance, etc.)
- Quelques exemples d'applications
- Présentation du logiciel
  - l'interface
  - les plug-ins
  - la communauté
  - les formats d'échanges
- TP : création d'un premier réseau
  - Ce graphe, très simple, permettra de voir une très grande partie des fonctionnalités et des paramètres de Gephi (choix d'un algorithme de spatialisation, statistiques, clusters, manipulation du laboratoire de données, mise en page avant exportation)

[Lire la suite](#) <sup>[1]</sup>

---

**URL source:** <https://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/logiciels-gratuits>

### **Liens**

[1] <https://urfist.chartes.psl.eu/formations/stages/programme/la-visualisation-de-donnees-avec-gephi-0>