

# E-PHILOLOGIE

## Les éditions électroniques et leur exploitation scientifique

### Programme des conférences

2014-2015

Le programme E-PHILOLOGIE (coorganisé par l'École nationale des chartes et l'École pratique des hautes études, sous l'égide de h3Sam Université) propose une série de conférences invitées, accompagnées de cours pratiques, à destination des étudiants avancés (master 2 et doctorat) et des chercheurs. Ces conférences et ces cours abordent la problématique encore émergente des nouvelles possibilités fournies en termes d'analyses scientifiques par les formats d'édition électronique (TEI notamment) et les outils numériques, et visent à présenter les possibilités nouvelles qu'ils apportent pour la recherche sur les textes anciens, mais aussi leurs limites et le travail restant à accomplir, en tentant de comparer différentes approches de questions telles que la représentation de la variance, la généalogie textuelle et la stemmatologie, l'analyse lexicométrique, les calculs de datation ou de localisation des textes, l'attribution, l'étude des sources manuscrites, des systèmes graphiques ou des pratiques sribales.

### Conférences (entrée libre)

École nationale des chartes, 65 rue de Richelieu, amphithéâtre L. Delisle (ENC)  
École pratique des hautes études, bâtiment *Le France* (EPHE)  
Les lundis, 17h-19h.

Les conférences donnent lieu à l'intervention de chercheurs invités et à un débat autour d'un des douze thèmes retenus. Les langues des conférences sont le français et l'anglais.

Les premières conférences auront lieu les :

**Lundi 24 novembre** (ENC, 65 rue de Richelieu). *Éditions électroniques, philologie numérique et variance*. Invités : Ronald Dekker (Huygens ING), Richard Walter (Institut des textes et des manuscrits modernes).

**Lundi 15 décembre** (ENC). *Modélisation et spécificité : édition de textes individuels et vastes corpus*. Invités : Ingo Kottsieper (*Akademie der Wissenschaften zu Göttingen*), Thibault Clérice (*Perseus Project*).

**Lundi 5 janvier** (ENC). *Structuration et modélisation comme outils d'analyse*. Les invités seront annoncés ultérieurement.

**Lundi 12 janvier** (ENC). *Généalogie textuelle et stemmatologie*. Invités : Philipp Roelli (Université de Zürich), Teemu Roos (Helsinki Institute for Information Technology HIIT), Tuomas Heikkilä (Institutum Romanum Finlandiae).

## **Thèmes des conférences**

### **Éditions électroniques et philologie éditoriale**

Éditions électroniques, philologie numérique et variance

Généalogie textuelle et stemmatologie

Travailler avec des textes en langues et alphabets multiples

### **Édition électronique et analyses : faut-il encoder les textes ?**

Modélisation et spécificité : édition de textes individuels et vastes corpus

Le point de vue des spécialistes des formats : la modélisation comme outil d'analyse.

Analyser sans encoder

### **Éditions électroniques et diversité des approches scientifiques : texte, para-texte, image**

Éditions électroniques et paléographie, codicologie (assistées ou non par ordinateur)

Éditions électroniques et analyse de la mise en page (assistée ou non par ordinateur)

### **Éditions électroniques et diversité des approches scientifiques : langue**

Éditions électroniques et analyses linguistiques automatiques (TAL/NLP)

Éditions électroniques, *text-mining* et textométrie

### **Éditions électroniques et communauté savante**

Éditions électroniques et outils collaboratifs, *crowdsourcing*

La reconnaissance institutionnelle des éditions critiques électroniques et leur évaluation