



Encoder, Exploiter, Diffuser

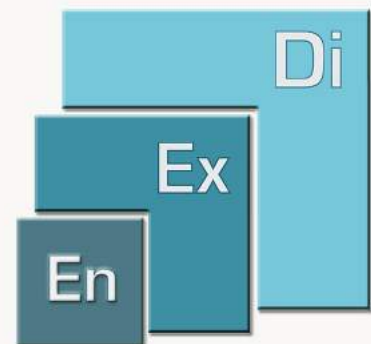
Les humanités numériques dans les projets doctoraux

École d'hiver en Humanités Numériques

9-10-11 Janvier 2019

Université de Poitiers

École Doctorale
LETTRES, PENSÉE, ARTS ET HISTOIRE
(ED 523 LPHA)



Encoder/Exploiter/Diffuser



```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>
<head>Poem 1. [Corydon, Ornytus]</head>
<li n="1">
<label type="speaker">
<app>
<lem wit="#G #P #A #q" source="#Ulit. #Wernsd.">C.</lem>
<note><ref target="#Glaeser">Glaeser</ref> sqq.</note>
<rdg wit="#N #n #x" source="#p" ana="#subtractive"/>
```





```
<head>Poem 1. [Corydon, Ornytus]</head>
<l n="1">
<label type="speaker">
<app>
<lem wit="#G #P #A #q" source="#Jlit. #Wernsd.">C.</lem>
<note><ref target="#Glaeser">Glaeser</ref> sqq.</note>
<rdg wit="#N #π #χ" source="#p" ana="#subtractive"/>
```

EnExDi - Encoder/Exploiter/Diffuser

Les humanités numériques dans les projets doctoraux

L'utilisation de l'informatique dans la recherche en sciences humaines est chaque jour plus importante et se présente comme un enjeu de l'innovation scientifique.

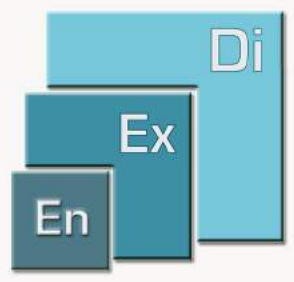
On assiste en effet à l'augmentation du nombre de chercheurs qui décident de s'investir dans l'utilisation d'outils numériques pour leurs recherches linguistiques, littéraires, historiques, géographiques, etc.

Nous proposons donc une formation en informatique pour les sciences humaines, de manière à pouvoir orienter les jeunes chercheurs vers les logiciels et langages spécifiques à leurs recherches actuelles et à leur avenir professionnel.

La philosophie de cette formation est de mettre au centre le texte, selon l'approche typique des humanités numériques : **ENCODER**, **EXPLOITER** et **DIFFUSER**.

Durant les trois jours de formation, nous voudrions offrir aux étudiants un panorama de la bibliographie, des instruments et des pratiques tout en leur apportant des conseils pour continuer à se former. Les connaissances acquises seront mobilisables ultérieurement pour approfondir les compétences acquises lors de la formation, avec une conscience critique.

Le principal objectif de cette formation est de demander directement aux doctorants ce qu'ils font actuellement, afin de leur suggérer comment ils pourraient faire numériquement.



Encoder/Exploiter/Diffuser





Modalités d'inscription

La particularité de cette formation est de partir des projets de recherche doctoraux.

Au moment de l'inscription, le/la doctorant.e devra fournir un dossier contenant :

- Un résumé détaillé de sa thèse et de ses objectifs de recherche (1 page) ;
- Un jeu de données à traiter, au cas où le doctorant en aurait déjà un ;
- Une description de la façon dont le doctorant aimerait utiliser l'informatique pour son projet (max 400 mots) ;
- Au moins trois questions de recherche concernant les humanités numériques.



Les dossiers d'inscription devront être déposés avant le 2 décembre 2018 sur le site <https://enexdi.sciencesconf.org>.

L'acceptation à l'école sera communiquée avant le 9 décembre 2018.

Information et contacts :

Prof. Fatiha Idmhand - fatiha.idmhand@univ-poitiers.fr

Dr. Giovanni Pietro Vitali - giovanni.vitali@ucc.ie

Dr. Simon Gabay - simon.gabay@unine.ch



```
<div type="collection" id="1" name="poem1">
<head>Poem 1. [Corydon, Ornytus]</head>
<l n="1">
<label type="speaker">
<app>
<lem wit="#G #P #A #q" source="#Ulit. #Wernsd.">C.</lem>
<note><ref target="#Glaeser">Glaeser</ref> sqq.</note>
<rdg wit="#N #n #x" source="#p" ana="#subtractive"/>
```



```
<div type="text" id="1" data-bbox="500 0 857 71">
<head>Poem 1. [Corydon, Ornytus]</head>
<cl n="1">
<label type="speaker">
<app>
<lem wit="#G #P #A #φ" source="#Ulit. #Wernsd.">C.</lem>
<note><ref target="#Glaeser">Glaeser</ref> sqq.</note>
<rdg wit="#N #π #χ" source="#p" ana="#subtractive"/>

```

Jour 1 - mercredi 9 janvier 2019

- 10h-10h30 - Accueil des participants
- 10h30-11h - Bienvenue / Présentation du programme / Répartition en groupes
- 11h-12h30 - Présentation des projets de thèse
- 13h30-17h - Encoder un texte pour une édition en XML-TEI
- 17h30-18h30 - Entretien individuel (facultatif)
Réglage de problèmes éventuels
avec l'installation des logiciels

Jour 2 - jeudi 10 janvier 2019

- 9h30-12h30 - Stylométrie OU Traitement Automatique des Langues* (ateliers en anglais)
- 13h30-15h - Panorama des outils numériques
- 15h30-17h - Exercices pratiques
- 17h30-18h30 - Entretien individuel (facultatif)

*Les formateurs conseilleront aux participants l'atelier qui leur convient le mieux.





Jour 3 - jeudi 10 janvier 2019

- 9h30-12h30 - Publication web OU Cartographie numérique*
- 13h30-15h - Exercices pratiques
- 15h30-17h - Exercices pratiques
- 17h30-18h30 - Discussion conclusive

*Les formateurs conseilleront aux participants l'atelier qui leur convient le mieux.

Formateurs:

Prof. Elena Pierazzo - Université de Grenoble (France)

Dr. Greta Franzini - Université catholique du Sacré-Cœur (Milan - Italie)

Dr.. Elena Spadini- Université de Lausanne (Suisse)

Dr. Giovanni Pietro Vitali - Université de Cork (Irlande)

Dr. Simon Gabay - Université de Neuchâtel (Suisse)

Dr. Simone Rebori - Université de Vérone (Italie)

Dr. Cyrille Suire - Université de La Rochelle (France)

Dr. Jessica de Bideran - Université Bordeaux Montaigne (France)



```
<div type="text" id="1" class="poem">
<head>Poem 1. [Corydon, Ornytus]</head>
<l n="1">
<label type="speaker">
<app>
<lem wit="#G #P #A #q" source="#Ulit. #Wernsd.">C.</lem>
<note><ref target="#Glaeser">Glaeser</ref> sqq.</note>
<rdg wit="#N #n #x" source="#p" ana="#subtractive"/>
```



```
<div type="text" id="1" data-bbox="495 0 855 72">
<head>Poem 1. [Corydon, Ornytus]</head>
<cl n="1">
<label type="speaker">
<app>
<lem wit="#G #P #A #q" source="#Ulit. #Wernsd.">C.</lem>
<note><ref target="#Glaeser">Glaeser</ref> sqq.</note>
<rdg wit="#N #n #x" source="#p" ana="#subtractive"/>

```

Comité Scientifique et d'Organisation

Prof. Jérôme Grévy - Université de Poitiers (France)

Prof. Fatiha Idmhand - Université de Poitiers (France)

Prof. Elena Pierazzo - Université de Grenoble (France)

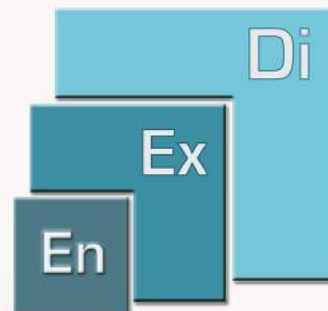
Dr. Greta Franzini - Université catholique du Sacré-Cœur (Milan - Italie)

Dr.. Elena Spadini- Université de Lausanne (Suisse)

Dr. Giovanni Pietro Vitali - Université de Cork (Irlande)

Dr. Simon Gabay - Université de Neuchâtel (Suisse)

Dr. Simone Reborà - Université de Vérone (Italie)



Encoder/Exploiter/Diffuser

