

Appel à communications

Discours électroniques
Analyses de corpus multimédia

Responsables du numéro :

Serge Fleury¹ (SYLED, Paris 3)
Valérie Beaudouin² (France Telecom, R&D)

Documents électroniques : approches et outils pour leur analyse/lecture/traitement automatique

C'est dans le but d'explorer les nouvelles approches s'appuyant sur les technologies du multimédia et de l'internet que nous organisons ce numéro pour la revue Lexicometrica.

Nous souhaitons ainsi favoriser un dialogue entre les pratiques d'analyse traditionnelles des textes (quantitatives par exemple) et celles qui se développent actuellement autour des analyses de corpus liées aux nouvelles technologies.

Le document électronique est très souvent un texte fragmenté, éclaté : l'objet texte résiste à l'analyse et l'approche méthodologique tout comme les instruments doivent dès lors être réévalués.

Thèmes du numéro

1. Constitution et analyse de corpus multimédia
2. Normalisation de corpus
3. Etude de la structuration des contenus électroniques
4. Mise en texte du document électronique: physique ou logique ?
5. Analyse d'objets composant un document (texte, lien, graphique, carte)
6. Modélisation et représentation de phénomènes textuels et/ou non textuels
7. L'internet, lieu de production du discursif
8. Stratégies de lecture, de mémorisation et de compréhension
9. Techniques de rédaction pour une publication électronique
10. Découvrir des règles d'harmonisation et de lisibilité texte/image/animation
11. L'écriture et la lecture spécifiques du document-écran
12. Comment accroître la lisibilité
13. Connaître les spécificités du lecteur "web" et les caractéristiques d'une lecture électronique

Prière d'adresser une proposition de communication et un court c.v. avant le 30 juin 2002 à fleury@msh-paris.fr.

¹ fleury@msh-paris.fr

² valerie.beaudouin@rd.francetelecom.com