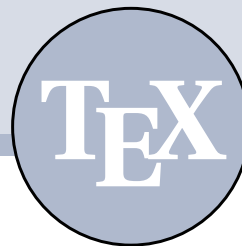


GUTenberg

Groupe des utilisateurs francophones de

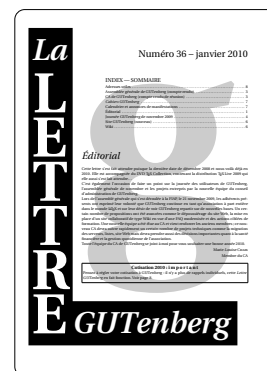
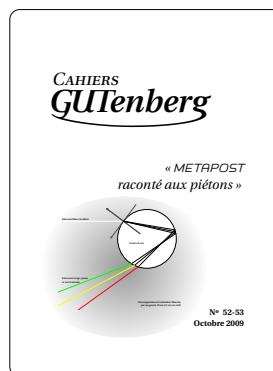
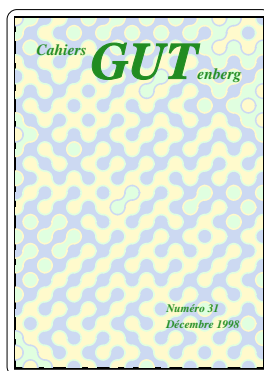


L'association GUTenberg regroupe les utilisateurs francophones de T_EX, L^AT_EX et des logiciels associés. Elle a pour vocation d'aider les nouveaux utilisateurs en leur fournissant une distribution du logiciel et de ses extensions facile à mettre en œuvre et mise à jour régulièrement.

GUTenberg met à leur disposition un site web et une liste de discussion où ils peuvent :

- trouver des conseils pour l'installation et l'utilisation, et bénéficier de l'expérience des autres membres ;
- discuter de tous les aspects de T_EX, L^AT_EX et compagnons, de la vie de l'association, de typographie... ;
- consulter librement les archives des publications de GUTenberg, en particulier celles des Cahiers et celles des Lettres ;
- participer à l'enrichissement de la FAQ (L^A)T_EX francophone de façon collaborative par un wiki ;
- demander des formations et proposer des séminaires.

<http://www.gutenberg.eu.org/>
<http://cahiers.gutenberg.eu.org/>



GUTenberg contribue au développement de L^AT_EX (en particulier avec la distribution T_EXlive) et à l'adaptation en français des logiciels. Elle organise des journées de rencontres où ses adhérents et les développeurs peuvent échanger expériences et astuces, et découvrir les nouveautés.

Rejoignez-nous et adhérez à l'association GUTenberg!

Nous contacter :

Association GUTenberg – LES TRICOLORES
15, rue des Halles – 75 001 PARIS – FRANCE
e-mail : secretariat@gutenberg.eu.org

Pour vos documents, et si vous utilisiez

L^AT_EX ?

Vous rédigez des rapports, cours, articles, livres, transparents... ?

Vous voulez...

- une mise en page et une typographie soignées et paramétrables,
- la gestion automatique des numéros de sections et de figures, de l'index et des tables,
- une bibliographie et des références qui respectent les normes de l'édition,
- des figures complexes mais précises et de qualité,
- des liens hypertextes,
- des formules de maths, de chimie ou de la musique,
- des caractères de langues étrangères (grec, hébreu...), des symboles de physique,

en utilisant un logiciel libre, gratuit, robuste et toujours en évolution,
développé par une communauté prête à vous aider ?

The collage consists of six rectangular panels. From left to right: 1. A blue header 'Qu'est-ce que L^AT_EX ?' with a sidebar menu and a main text area titled 'Utilisation' listing various document types like 'Enseignement', 'Sciences', 'Technique', 'Administration', 'Présentations', 'Internet', and 'Divers'. 2. A page of Latin text from 'CHRONICON ECCLESIASTICUM SECT. I'. 3. A graph showing a sine wave on a coordinate system with axes labeled 'x' and 'y'. 4. A table of contents with entries like 'Recueil de l'auteur et du curateur', 'Règles d'impression', etc. 5. A page titled '1 Transformée de Fourier' with mathematical definitions and formulas. 6. A page with mathematical formulas, including the definition of the Dirac delta function $D_n = (i)^{-n} D^n \delta = \left(\frac{1}{i} \frac{\partial}{\partial x} \right)^n \delta$.

Alors, n'attendez plus pour essayer L^AT_EX!

Pour en savoir plus,
consultez le site web de l'association GUTenberg :

<http://www.GUTenberg.eu.org/>

L'association GUTenberg, Groupe francophone des Utilisateurs de T_EX, contribue au développement, à l'adaptation en français et à la distribution de L^AT_EX. Elle organise des journées de rencontres où ses adhérents peuvent se former, découvrir les nouveaux développements et échanger entre eux et avec les développeurs; elle maintient un site d'information et de discussions.

Nous contacter :

Secrétariat GUTenberg – LES TRICOLORES
15, rue des Halles – 75 001 PARIS – FRANCE
e-mail : secretariat@gutenberg.eu.org