Content from the zip file `None`:

## File: word/gretsi.dotx

Instructions aux auteurs du Gretsi

Format Word

Michel Dupont1, Danielle Durand2, Patrick Martin2

1 Laboratoire Traitement des Signaux, 1 rue de la parole, BP 00000, 99000 Nouvelleville Cedex 00, France

2 Laboratoire Traitement des Images, 1 rue de la vision, BP 99999, 00000 Autreville, France

**Résumé** – Les auteurs publiant au GRETSI et utilisant le traitement de texte Word trouveront ci-dessous quelques indications destinées à leur faciliter la tâche. Le fichier gretsi.dotx qui contient le présent document respecte les contraintes fixées.

**Abstract** – GRETSI authors who are Word users will find above some informations to help them. The file gretsi.dotx which contains this document obeys the rules.

1. Format du document
	1. Format général

Votre article ne doit pas dépasser 4 pages, tableaux et figures inclus. Il est constitué de deux colonnes de 86 mm, espacées de 10 mm. Le modèle de document Word fourni vous permet de réaliser cette mise en page de façon automatisée.

* 1. En-tête de l’article

L’en-tête de l’article doit contenir le titre ; le nom des auteurs (avec en lien hypertexte leur courriel) ; l’adresse des auteurs et enfin les résumés (en français et en anglais).

* 1. Titre et sous-titres

Le modèle de document définit les styles pour mettre en forme les titres et le texte des différentes sections.

1. Langue et typographie

La typographie de votre article doit respecter les règles habituelles de la langue de rédaction.

En français, la ponctuation haute ( ; : ? ! ) doit être précédée d'une espace insécable, obtenue avec la combinaison Ctrl + Maj + espace. Les guillemets à la française sont utilisés : « texte ». Enfin, les majuscules doivent être accentuées.

1. Tableaux

Les tableaux doivent être précédés par leur légende. un exemple est donné Tab 1.

Tab 1 : puissance de 2.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| n | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| n2 | 1 | 4 | 9 | 16 | 25 | 36 | 49 |
| n3 | 1 | 8 | 27 | 64 | 125 | 216 | 343 |

1. Figures

À l'inverse, les figures doivent être suivies par leur titre, comme c'est le cas de la Figure 1.

Figure 1 : logo du Gretsi.

1. Formules mathématiques

Quant aux formules mathématiques, elles pourront être insérées en utilisant l’éditeur d’équation.

1. Bibliographie

Les références sont citées ainsi : [1].

Références

|  |  |
| --- | --- |
| [1]  | M. Douhaniaris, «Disaggregation of electricity data,» Aalto University, 2017. |
| [2]  | A. Langevin, M.-A. Carbonneau, M. Cheriet et G. Gagnon, «Energy disaggregation using variational autoencoders,» *Energy and Buildings,* vol. 254, 2022.  |



## File: word/LISEZMOI.txt

Le fichier fourni est un modèle Microsoft Word permettant d'écrire une communication pour le colloque GRETSI.

Version log
===========

# v1.2 (2008/12/15, D. Ginhac : dom@gretsi.fr)
   ...

# v1.3 (2023/01/25, V. Mazet : vincent.mazet@unistra.fr)
  Mise à jour pour suivre les évolutions du modèle LaTeX.