

Titre : Préparation et guide pour vos proceedings

**Prénom1 Nom1¹, Prénom2 Nom2², Prénom3 Nom3^{1,3},
Prénom4 Nom4³, Prénom5 Nom5³, and Prénom6 Nom6^{1,2,4}**

¹Ultrasound Laboratory, University of Paris, France;

³²Institute of NDT Technologies, Jeju, Korea

³Department of Mechanical Engineering, University of Stuttgart, Germany

⁴Department of NDT, Tokyo University, Japan

*corresponding author, E-mail: author@xx.yyy.zzz

Résumé

Il s'agit du guide de mise en page et pour un article à soumettre aux COFREND DAYS 2020.

1. Introduction

Vous pouvez retrouver ce modèle sur le site internet de l'évènement : <https://www.cofrend2020.com/conferences/>
Vous pouvez utiliser Open Office Writer, Word ou un fichier au format PDF lors de la préparation de votre soumission d'article. Si un autre traitement de texte est utilisé, assurez-vous que l'apparence est similaire à celle de cet exemple. Une version PDF est plus sûre pour éviter toute déformation de mise en page.

L'article devra être soumis sur le site internet de l'évènement via

=> <https://www.cofrend2020.com/conferences/>

Un accusé de réception sera envoyé à l'adresse e-mail de l'auteur ou du contact indiqué, une fois le papier déposé.

Le fichier PDF déposé devra identifier la Session, la 1^{ère} lettre du prénom de l'auteur et le nom de l'auteur, le tout en lettres capitales, tel que : **WE.1.A.1_A_SMITH.pdf**

2. Présentation et style

Les auteurs doivent respecter les règles suivantes pour la mise en page. Un moyen hautement recommandé de répondre à ces exigences consiste à utiliser un modèle donné et à vérifier les détails par rapport au fichier d'exemple correspondant.

2.1. Paramètres de base de la mise en page

- L'article doit tenir sur 10 pages au maximum (A4 format)
- Deux colonnes sont utilisées sauf pour la partie titre et éventuellement pour chiffres clés ou titres qui nécessitent une largeur de page entière.
- Marges de 15 mm (gauche/droite), 25mm (entête et pied de page).
- Largeur des colonnes de 80 mm.
- Gouttières entre les 2 colonnes de textes de 10 mm.

- L'espace de texte (sans en-têtes) est de 245 mm maximum.
- Vérifiez les indentations et l'espacement en les comparant à cet exemple de fichier (en pdf).
- Le nom du ou des auteurs doit être inclus
- Les entreprises ou Affiliation(s) des auteurs doivent également être indiquées
- Le titre et le nom de l'auteur doivent être en caractères plus gros et en caractères gras
- Le fichier de l'article doit être converti en format pdf avant d'être téléchargé sur le site internet
- Le poids maximum du document est de 2 MB.

Pour tout complément d'information, veuillez contacter : cofrend2020@cofrend.com

2.2. Titre des rubriques

Les titres des rubriques sont centrés en gras avec le premier mot en majuscule. Les sous-titres apparaissent comme des titres principaux, sauf qu'ils commencent à la marge gauche de la colonne. Les sous-sous-titres apparaissent comme des sous-titres, sauf qu'ils sont en italique et non en gras. Voir les exemples donnés dans ce fichier. Il ne faut pas utiliser plus de 3 niveaux de sous titres

2.3. Police de Texte

Les polices de texte doivent être en Times ou Times Roman La taille de police recommandée est de 10 points, ce qui est également la taille minimale autorisée. D'autres types de polices peuvent être utilisés si nécessaire à des fins spéciales. Il est très important que lors de la création du fichier pdf final, vous intégrez toutes les polices utilisées!

2.4. Tableaux/Figures/Graphiques

Toutes les figures/tableaux/graphiques doivent être centrés sur la colonne (ou la page, si le Tableau/Graphique/Figure s'étend sur les deux colonnes). Les légendes des figures doivent suivre chaque figure et avoir le format indiqué sur la figure 1. Les figures qui s'étendent sur deux colonnes (c'est-à-dire occupant toute la largeur de la page) doivent être placées en haut ou en bas de la page.

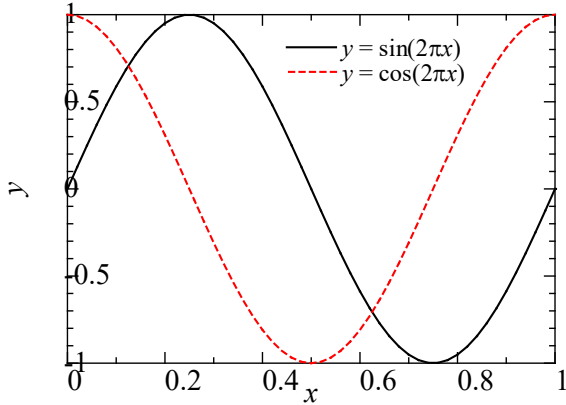


Figure 1: Ceci est la légende de la figure 1. Les courbes en couleurs sont acceptées.

2.5. Tableaux

Un exemple de tableau est présenté dans le tableau 1. Des styles quelque peu différents sont autorisés en fonction du type et de l'objectif du tableau. Le texte de la légende doit être au-dessus du tableau.

Tableau 1: Exemple

format	size [mm ²]	aspect ratio
A4	210 × 297	1.414
JIS B5	182 × 257	1.414
Legal	216 × 356	1.647
Letter	216 × 279	1.294

2.6. Equations

Les équations doivent être placées sur des lignes distinctes et numérotées. Des exemples d'équations sont donnés ci-dessous.

$$q = -\lambda \left(\frac{\partial T}{\partial n} \right), \tag{1}$$

où λ est la conductivité thermique. L'équation (1) est la forme différentielle de la loi de Fourier de la conduction thermique.

2.7. References

Les références doivent être numérotées par ordre d'apparition, et entre des crochets, par exemple [1], [2], et [3,4].

2.8. Fichiers soumis

Les auteurs sont priés de soumettre des fichiers PDF de leurs manuscrits/articles. Le fichier PDF doit satisfaire aux exigences suivantes : (a) il ne doit y avoir AUCUNE protection par mot de passe sur le fichier PDF ; (b) toutes les polices doivent être intégrées ; et (c) le fichier doit pouvoir faire l'objet d'une recherche textuelle (faites CTRL-F et essayez de trouver un mot commun tel que «le»). En cas d'articles non conformes, les auteurs seront contactés pour en soumettre un nouveau selon cette charte de mise en page.

3. Discussion

XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
 XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
 XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
 XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
 XXXXX XXXXX XXXXX

4. Conclusions

XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
 XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
 XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
 XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
 XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
 XXXXX XXXXX

Remerciements

Les remerciements doivent figurer ici

References

[1] A.-B. Dupont, C.-D. Smith, E., The NDT Challenge for numerical investigation, *Int. J. Heat Mass Transfer* 12: 345–365, 2010.
 [2] S.V. Name, *NDT in Aerospace*, Hemisphere Publishers, New York, 1980.
 [3] W.M. Name, M.E. Name, *NDT innovative assets*, Durand, Paris, pp.256-258, 1990.