Titre du résumé en français

Abstract title in English

**Premier Auteur1, Deuxième Auteur1, Troisième Auteur2**

1 : Département, Laboratoire

Organisme, Institution, Université

Adresse, F- code postale Ville Cedex 3

e-mail : premier@yyy.fr et troisieme@yyy.fr

2 : Département, Laboratoire

Organisme, Institution, Université

Adresse, F- code postale Ville Cedex 3

e-mail : deuxième@yyy.fr

Instructions pour le résumé de **2 à 4 pages** pour les JST Interfaces / interphases dans les matériaux composites et les assemblages collés.

Format papier : **A4 orientation portrait**.

Marges :haut 2,54 cm, bas 2,54 cm, gauche 1,91 cm et droite 1,91 cm. **Interligne simple partout**.

En-tête et pied de page : **2,6 cm**.

Titre centré en times new roman 12 points gras, suivi d’une ligne blanche 12 points times new roman.

Titre en anglais centré en times new roman 12 points gras et italique, suivi d’une ligne blanche 12 points times new roman.

Noms des auteurs : centrés en times new roman 10 points gras séparés par une virgule, suivis par une ligne blanche 10 points times new roman.

Adresses postales et e-mails : centrées en times new roman 8 points, suivies par une ligne blanche de 8 points times new roman entre chaque adresse.

Ligne blanche de 12 points times new roman avant le début du texte.

**Corps de texte : times new roman 10 points, justifié.** Espacements avant et après les paragraphes : 0 points.

Le résumé ne peut pas contenir de chapitres et de sous-chapitres, par contre il doit impérativement inclure au minimum une figure référencée comme suit (Fig. 1) et – éventuellement - un tableau référencé comme suit (Tab. 1).

La légende de la figure/tableau est en times new roman 10 points italique. Les figures/tableaux et leurs légendes sont **centrés**. Les illustrations sont **lisibles et de qualité suffisante**.

Espacement entre texte et figures/tableaux : 6 points times new roman.

Espacement avant et après figures/tableaux/équations : 6 points times new roman.



Fig. 1. Exemple de figure

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **AAAA** | **BBBB** | **CCCC** | **DDDD** |
| X | Y | 0,5 | 3 |
| FF | 88 | 1 | ALL |

Tab. 1. Exemple de tableau.

Équations : centrées et identifiées comme suit : (Eq. n) dans le texte.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | $$\vec{F}=m\vec{a}$$ | (Eq. 1) |

Le résumé ne pourra pas dépasser deux pages et devra inclure obligatoirement une liste de références bibliographiques même succincte, et référencées [1] dans le texte.

**Merci de ne pas modifier les zones en-tête et pied de page.**

Les fichiers des résumés - **au format .pdf ou .docx** - seront directement déposés sur le site WEB des *JST Interfaces / interphases dans les matériaux composites et les assemblages collés* à la rubrique : « Soumettre un résumé » (<https://jst-interfaces.sciencesconf.org>).

**La taille du fichier du résumé ne devra pas excéder 1Mo.**

# Remerciements

Une section « remerciements » peut être insérée avant les références, qui peut être utile par exemple pour présenter un programme de recherche associé au manuscrit et les partenaires de ce programme.

# Références

[1] X. Yyyy, S. Zzzz, « Models for conference proceedings », in : Comptes-rendus des 20èmes Journées Nationales. sur les Composites, École des Ponts ParisTech, , pp. 75–82, 2011.

[2] N. Mmm « Ma thèse », Ph.D. thesis, Mon Institution, 2004.

[3] L. Vvvvv « Un bel Article », *Le meilleur journal* Vol. 58 n° 1, pp. 75–82, 2002.