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 pages pour la JST Matériaux composites pour le stockage et le transport d’hydrogène.

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**.

Espacements avant et après les paragraphes : **0 points**.

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 18 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 18 points times new roman avant le début du texte.

**Corps de texte : times new roman 9 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 9 points italique. Les figures/tableaux et leurs légendes sont **centrés**. Les illustrations sont **lisibles et de qualité suffisante**.

Espacement entre texte et figures/tableaux : 9 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 Essais et calculs pour le support de la certification des structures aéronautiques* *composites* à la rubrique : soumission (<https://certif-aero.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.