

## Résumé Titre: Times New Roman 14 bold, centered

Initiales et Noms des auteurs<sup>a) b) \*</sup>: Times New Roman 12, non-italic, bold, centered

<sup>a)</sup> Coordonnées de l'auteur a : Times New Roman 12, non-italic, non-bold, centered

<sup>b)</sup> Coordonnées de l'auteur b : Times New Roman 12, non-italic, non-bold, centered

\*E-mail de l'auteur correspondant : Times New Roman 12, non-italic, non-bold, centered

Oral  Poster

Thème 1  2  3  4  5  6  7  8

### RESUME

Ceci est un exemple de présentation du résumé. Le texte doit être rédigé en français ou anglais sur une page blanche de format A4 avec en haut, en bas, à droite et à gauche des marges de **2,5 cm**. Le texte du résumé doit être en simple interligne, justifié, retraits 0 cm, Times New Roman, 12 points. **Longueur maximum 2000 de caractères (espaces et références incluses)**. Les références doivent être indiquées dans le texte entre crochets [1] et énumérées comme suit à la fin du texte séparé par une ligne blanche.

Ceci est un exemple de présentation du résumé. Le texte doit être rédigé en français ou anglais sur une page blanche de format A4 avec en haut, en bas, à droite et à gauche des marges de **2,5 cm**. Le texte du résumé doit être en simple interligne, justifié, retraits 0 cm, Times New Roman, 12 points. **Longueur maximum 2000 de caractères (espaces et références incluses)**. Les références doivent être indiquées dans le texte entre crochets [1] et énumérées comme suit à la fin du texte séparé par une ligne blanche.

Ceci est un exemple de présentation du résumé. Le texte doit être rédigé en français ou anglais sur une page blanche de format A4 avec en haut, en bas, à droite et à gauche des marges de **2,5 cm**. Le texte du résumé doit être en simple interligne, justifié, retraits 0 cm, Times New Roman, 12 points. **Longueur maximum 2000 de caractères (espaces et références incluses)**. Les références doivent être indiquées dans le texte entre crochets [1] et énumérées comme suit à la fin du texte séparé par une ligne blanche.

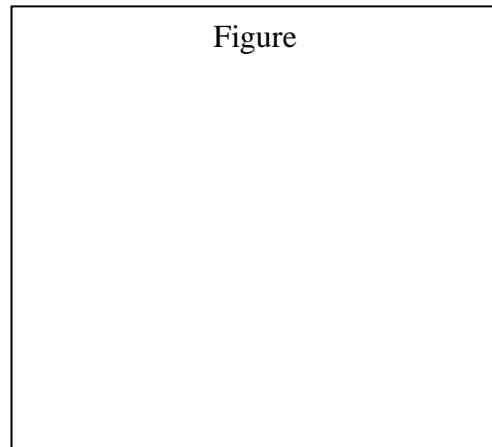


Fig. 1. Figure.

### Références

[1] B. Author, C. Author, *J. Fluorine. Chem.*, Vol. (Year) pp.

[2] J.M. Author, in: T. Author and H. Author (Eds.), *Title of the Chapter*, Edition, Amsterdam, Chap. X, pp. X-YY (2013).

### MOTS CLES

Récupération d'énergie, suralimentation, Moteur à Combustion Interne, ...