Poster/ Démo

Titre

Nom-s, initiale-s

Affiliation-s

Ville, Pays

e-mail

**Abstract.** Dans ce template, nous décrivons le format à suivre pour la soumission d’une proposition de poster ou démonstration pour le colloque FITE. Si un format académique stricte n’est pas requis, nous souhaitons assurer l’égalité de traitement lors du processus de relecture et de sélection, par l’utilisation d’un template commun. Les auteurs sont donc priés de suivre quelques règles.

**Mots clefs:** Ajouter ici les mots clefs de votre choix, séparés par des virgules. (3 à 5).

Instructions générale de format

La soumission ne doit pas dépasser 500 mots, références exclues.

Le corps du texte doit suivre le présent template, notamment : une colonne, papier A4, marges de 2.5 cm (1 inch), police de 11 point, Times New Roman, avec 1.25 d’interlignes.

Le plus simple est d’éditer le présent template en remplaçant le contenu avec le vôtre (effacez complétement la partie « instructions générales de format »).

Tables et images

Les tables et images inclues dans la soumission doivent être dûment numérotées, et leur légende centrée.

Il est possible d’inclure un lien vers du matériel vidéo.

Table 1: Exemple de table.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Titre | Titre | Titre |
| Texte | Texte | 007 |
| Texte | Texte | 007 |
| Texte | Texte | 007 |

*Titre de 3e niveau.* Si besoin, vous pouvez utiliser un troisième niveau de titre, voir un quatrième, tant que vous respectez la limite de mots et le format général de présentation.

Contenu

Poster

Présenter des résultats de recherche, un développement récent et/ou des pratiques innovantes en lien avec le thème du colloque.

Démonstration

Inclure une démonstration du produit/ projet qui fera l’objet de la démonstration. Dans le cadre d’un projet, inclure des informations sur comment et pourquoi il a été créé.

Préciser également le public cible pour le produit. Cela peut notamment inclure leurs connaissances préalables, expertise, l’environnement d’utilisation (e.g. écoles), etc.

Enfin mettre en avant le lien avec le thème du colloque.

Références

Les références sont optionnelles. Les références inclues doivent suivre la forme suivante :

Dillenbourg, P., Schneider, D., & Synteta, P. (2002). Virtual Learning Environments. In A. Dimitracopoulou (Ed), Proceedings of the 3rd Hellenic Conference" Information & Communication Technologies in Education" (pp. 3-18).