

Titre du résumé pour la rencontre thématique (1 page en français ou anglais)

Muamer Kadic¹, Xx Yy^{1,2} et Vincent Laude²,

¹ *Institut FEMTO-ST, CNRS UMR 6174, Université de Bourgogne Franche-Comté,
15 B avenue des Montboucons, 25030 Besançon*

² *Institut FEMTO-ST, CNRS UMR 6174, Université de Bourgogne Franche-Comté,
15 B avenue des Montboucons, 25030 Besançon*

Résumé

Ce papier détaille

1. Introduction, contexte, objectifs

Les aspects topologiques des ondes... [1]

2. Méthodes et contribution

Nous avons conçu une expérience démontrant... [2]

3. Résultats principaux, conclusions

Nous avons démontré que ...

4. Bibliographie

[1] P. Bharadwaj, B. Deutsch, and L. Novotny, "*Optical Antennas*", *Advances in Optics and Photonics* **1**, 438–483 (2009).

[2] X. Yy, ...