

5^e

Sommet
de l'iPad et du
numérique
en éducation



<http://2017.sommetipad.ca/>

Echos du Sommet de l'iPad

Montréal, 18 et 19 mai 2017

Joëlle Lamon
joelle.lamon@he-ferrer.eu

Comme l'an passé, la HEFF était présente au Sommet de l'iPad et du numérique en éducation. Ce colloque s'est déroulé cette année au Palais des Congrès de Montréal et rassemblait plus de 1300 personnes.



Liens Twitter : [#ipad17](#) et [#cripfe17](#)

Quelques sujets

Cette année, l'accent a été mis sur la robotique et le codage en général, sans oublier comme l'an passé des applications, des recherches en éducation, des ressources pédagogiques et des réflexions sur l'apprentissage.

Pour en savoir plus, voici le programme :

<http://2017.sommetipad.ca/fr/papers/search>

Participation

« Quelques pistes pour faire utiliser davantage les outils numériques en mathématique et ailleurs »

[Lien vers l'exposé](#)

[Lien vers les documents produits](#)

Quelques apports intéressants

Divers liens seront ajoutés dans les semaines qui viennent sur ce site. Beaucoup concernent l'algorithmique et le codage en général.

En particulier, Apple propose des mini-formations concernant les diverses applications pour tablettes sur

<https://www.apple.com/ca/fr/education/teachers/>

Conclusion

Un événement intéressant pour l'enseignement supérieur, et particulièrement pour la formation d'enseignants, mais aussi une vitrine de nos activités.

Le prochain colloque est prévu les 3 et 4 mai 2018.

Merci pour votre lecture !

Joëlle Lamon,
Catégorie pédagogique et UER mathématique,
Courriel : joellelamon@he-ferrer.eu

