



LES ECHOS DE L'ADAPT'

La lettre d'information de la circonscription École Inclusive - Adaptation scolaire

Mai 2022

✓ **Actualité**

- La certification des compétences numériques des élèves en collège doit se dérouler entre le 7 mars et le 27 mai 2022. Plus d'informations sur la page dédiée du site de la DANE : <https://dane.ac-nancy-metz.fr/pix-competences-numeriques/>

✓ **Publications**

- « [Aménagements flexibles et coopération entre élèves](#) » : article co-écrit par Sylvain Connac, Catherine Hueber, Laurent Lanneau. Il s'agit d'une étude sur une des conséquences des aménagements flexibles de l'espace : la coopération entre les élèves.
- Article écrit par Lorie-Marlène Brault Foisy et Steve Masson, sur l'[importance de comprendre les mécanismes d'apprentissage](#) pour faciliter la mise en application des connaissances issues de la recherche et favoriser la réussite scolaire des élèves.

✓ **A vos agendas !**

- 11 mai 2022 : atelier Canope à distance pour la présentation et la découverte de la plateforme « [Cap Ecole Inclusive](#) ». Cette plateforme, dédiée aux professionnels, vise à les aider à adapter des situations d'enseignement aux élèves à besoins particuliers. Inscription possible jusqu'au 9 mai 2022.
- 8 et 9 juin 2022 : Xe colloque international de l'OPHRIS à l'université de Lorraine Nancy. « [Formation aux pratiques inclusives : tension\(s\) entre reproduction et innovation](#) ». Ce colloque se donne pour objectif de mettre au travail les questions que pose l'éducation inclusive à la formation. Les inscriptions sont obligatoires et possibles jusqu'au 01 juin 2022, uniquement via le site du colloque : <https://ophris2022.event.univ-lorraine.fr/>

✓ **Ressources**

- Les modules de formation de [Canotech](#). Quelques suggestions : « [l'enseignement explicite : une approche pédagogique pour développer l'autonomie](#) » ; « [comment favoriser la motivation des élèves pour la réussite scolaire ?](#) » ; « [les outils numériques au service de l'évaluation](#) »
- La ressource Calcul@tice est disponible depuis l'hiver dans le GAR des collèges. Nous venons de mettre en ligne un parcours d'autoformation pour les enseignants de mathématiques, accessible à cette adresse : <https://dane.ac-nancy-metz.fr/calculatice/>
Composé de 6 vidéos tutos, ce parcours présente le fonctionnement de la ressource Calcul@tice, la création d'une activité, l'accès aux résultats des élèves et l'intégration des activités dans l'ENT et Moodle.
- [Formations en accès libre](#) : catalogue des parcours en auto-formation accessibles à tous, en libre accès.

✓ **L'outil numérique du mois !**

- **Xmind** : une aide pour mémoriser, construction de cartes mentales. Support : téléchargement + version mobile : <https://www.xmind.net/fr/>

✓ **Une information à diffuser ? Contactez-nous**



Envoyer vos contributions à : ce.dsden57-ien-adaptation@ac-nancy-metz.fr