



## La lettre du référent numérique

Circonscription de St Gervais | Pays du Mont-Blanc

### [Conseil d'école]

# Organiser le conseil d'école à distance



L'organisation d'un conseil d'école à distance nécessite une préparation spécifique en amont afin que le déroulement de la réunion puisse se faire dans les meilleures conditions possibles.

Un article complet réalisé par Olivier Marmoux, CPD Numérique de la Haute-Savoie, avec des conseils pratiques pour réussir au mieux la tenue du conseil d'école ou tout autre réunion type conseil de maîtres ou de cycles.

Lire : <http://www.ac-grenoble.fr/tice74/spip.php?article1568>

### [Les tablettes]

# Usages pédagogiques des tablettes tactiles, un dossier de la TNP



Ce dossier de la Trousse Numérique Pédagogique propose un large éventail de ressources qui permettront aux enseignants de découvrir et de s'approprier les usages pédagogiques des tablettes à l'école :

- exemples d'usages ;
  - exposition aux écrans ;
  - documentation pédagogique ;
  - exemples d'applications ;
  - aspects techniques ;
- à travers un document dynamique.

Accéder : <http://soissonnais.dsden02.ac-amiens.fr/Usages-pedagogiques-des-tablettes-tactiles.html>

### [Mes datas et moi]

# Comprendre, transmettre et expliquer les enjeux du numérique.

(Re)prenez en main votre identité numérique. Dans la continuité de ses actions de prévention et de partage de connaissance, la MAIF, en partenariat avec Reputation Squad, souhaite être partie prenante de l'amélioration de l'état des connaissances sur les risques liés au numérique et la nécessaire protection des données personnelles.

Le site propose de très nombreuses ressources et des parcours à destination de tous : grand public, formateurs et parents. Le moteur de recherche permet de trouver précisément ce que l'on souhaite. Une mine d'informations et de formations !



Accéder : <https://www.mesdatasetmoi.fr/>

### LE [Dossier]

# Evaluer avec le numérique

Les outils numériques offrent des opportunités pour aider les enseignants à évaluer et gérer les évaluations des élèves. Ces outils sont de trois types :

- des livrets numériques ;
- des applications pour sonder les élèves en situation d'enseignement ;
- des applications pour créer des activités interactives.

Évaluer en maternelle grâce à une Carnet de Suivi des Apprentissages numérique



e-carnet maternelle est un livret de réussite numérique et gratuit ! Cette solution permet d'associer photo, texte mais aussi vidéo et trace orale à un élève, et de lier cette trace à une compétence. A la fin du processus, vous pourrez éditer vos carnets de réussite pour chaque élève !

Accéder : <https://e-carnet-maternelle.jimdo.com/>

Kidoo, carnet de suivi des apprentissages, est une application qui permet le suivi de l'évolution des apprentissages de vos élèves et le partage de vos observations aux familles. Observez avec l'élève les traces de ses réussites en lien avec les attendus. Suivez les progrès des élèves et identifiez les besoins de chacun. Partagez les observations avec les enfants et les parents.

Accéder : <https://kidoo-apps.com/>



Des applications pour sonder les élèves en situation d'enseignement



Plickers, c'est d'abord des codes papier à imprimer pour vos élèves afin qu'ils puissent répondre à des questions type QCM. C'est ensuite est une application permettant de saisir vos questionnaires. Enfin, elle permet d'interroger simultanément et individuellement tous vos élèves et recueillir, stocker, visualiser et analyser leurs résultats.

Accéder : <https://get.plickers.com/>

QCMCam est une application de sondage à utiliser à l'aide d'une webcam et de marqueurs imprimés. L'application est gratuite. QCMCam, c'est des marqueurs qui sont à distribuer aux participants, des vidéos pour apprendre à se servir de l'application, une utilisation sans connexion et une interface en ligne ou une appli pour utilisation en local.

Accéder : <https://qcmcam.net/>



Des applications pour créer des activités interactives et permettant un suivi.



Avec Askabox vous pouvez créer votre questionnaire, répondre au questionnaire et consulter les résultats du questionnaire.

Un outil intéressant en classe pour évaluer, réaliser des rallyes lecture, des questionnaires de compréhension, évaluer, recueillir des hypothèses...

Accéder : <https://askabox.fr/>

Avec la Quizinière, créez vos exercices interactifs en ligne en quelques clics, visualisez les notions non comprises par classe et par élève, annotez, commentez, encouragez les notions comprises et partagez vos exercices avec la communauté.

Accéder : <https://www.quiziniere.com/>

