Concertation REP+ collège Barbara

Quelle utilisation du TNI ?

# Dans quelles matières ?

Histoire

Géographie

Sciences

Maths/français ?

# Quelle utilisation ?

Plutôt **projection**, ne pas hésiter à utiliser des outils institutionnels

* Eduthèque : <http://www.edutheque.fr/accueil.html>
* Edumarket : <http://edumarket.crdp-creteil.fr/home>
* Les fondamentaux : <https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/accueil.html>
* Le sitetv : <http://www.lesite.tv/>
* English for schools : <http://kids.englishforschools.fr/>
* Musique Prim : <https://www.reseau-canope.fr/musique-prim/accueil/>
* Internet sans crainte : <http://www.internetsanscrainte.fr/>
* Vinz et Lou, Tralalère : <http://www.vinzetlou.net/>
* Clemi, <http://www.clemi.org/fr/>
* Utiliser une webcam ou autre pour projeter une image en temps réel

Plutôt **remplissage** :

<http://www.cartesfrance.fr/>

Possibilité de créer un schéma à partir d’une image : l’utilisation des calques.

Plutôt **tableau** :

Textes à trous, étiquettes, lecture automatique (synthèse vocale)

**Utilisation** par l’enseignant ou par les élèves ?

Pourquoi faire des photocopies dans ce cas ? -> mettre des documents sur internet (ENT ou site d’école).

Possibilité de créer une **interaction avec une tablette** : l’enseignant peut se distancier du tableau pour valoriser le travail des élèves.

Des exemples de séances :

* Médiafiches : <http://mediafiches.ac-creteil.fr/>
* InterTNI : <http://www.intertni.fr/>
* InterTice : <http://www.intertice.fr/>
* Viaéduc : <http://www.viaeduc.fr>

# Enregistrer, pour quoi faire ?

Garder une trace, et revenir dessus.

Imprimer pour mettre dans le cahier.

Continuer la leçon.

# Comment le partager ?

Il est possible d’enregistrer les séances sur clé USB : un format est propre à chaque logiciel.

Un format de compatibilité existe : .**IWB** qui permet d’utiliser un document dans différents logiciels.

Les **différents logiciels** existants :

* Interwrite
* Open Sankoré -> openboard
* Active inspire
* Autres logiciels liés au matériel : mimio, ebeam…

# Quel partage ?

Entre classes, pour les enseignants.

Entre classes, interactivité entre élèves (écriture collaborative ?)

# Les projets TICE départementaux