

# Le tableau interactif dévoilé...

**13h30** Accueil - Café

**14h** Présentation

**14h 05** **Témoignage d'une utilisatrice avertie**

*Fabienne St Germain, professeur d'histoire géographique*

Projection d'une vidéo réalisée par France 5

**14h15** **Travailler au quotidien avec un tableau blanc interactif**

*Jean Baptiste Orsini, professeur de sciences physiques*

Installé dans la salle de sciences physiques, le TBI est devenu un outil de travail quotidien. Gain de temps, impact de l'image en mouvement sur les élèves, interactivité seront mis en évidence grâce à une démonstration en « live ».

**14h45** **Pour une pratique dynamique de la géométrie**

*Christophe Quittet, professeur de...*

Projetés sur un TBI, les logiciels qui permettent de tracer et d'animer des figures de géométrie, dès les premières années du collège, sont très utilisés par les enseignants de mathématiques. L'intérêt spécifique de la projection sur un TBI peut être compris par les enseignants de toutes disciplines.

**15h05** **Ce que la recherche nous apprend sur les usages du TBI**

Des travaux de recherche réalisés au Royaume Uni nous apprennent, entre autres et contrairement à ce que l'on pourrait croire, que l'usage du TBI ne renforce pas les pratiques d'enseignement magistral.

**15h25** **Cartographie, web-mapping, systèmes d'information géographique**

*Sébastien Cathala, professeur d'histoire géographique*

Les objets spatialisés font de plus en plus partie de notre quotidien et intéressent le grand public au travers d'applications en ligne. L'enseignement s'en empare aussi. Revue de détails...

**15h55** **Vos élèves ont-ils suivi le cours ?... Un usage pédagogique de la QuizzBox**

Pendant le cours, les élèves avaient l'air attentif... Mais l'étaient-ils vraiment ? Qu'est-ce qui est passé et qu'est-ce qui n'est pas passé ? Qu'ont-ils bien compris et sur quoi faudra-t-il revenir au prochain cours ? Présentation d'un dispositif technique simple permettant d'en avoir le cœur net; avec témoignages d'utilisateurs.

**16h20** **Les initiatives de PROJETICE**

PROJETICE est une association d'enseignants de tous niveaux et de toutes disciplines réunis avec l'objectif de contribuer au développement des usages éducatifs des technologies d'information et de communication (TIC). Comment l'association fonctionne-t-elle ? Quelles actions ? Comment chacun peut-il adhérer au projet ?

**16h30** Fin

**SE RENDRE AU LYCEE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE JEAN MOULIN**  
avenue des martyrs de la résistance - 34500 Béziers

