

## Saint-Flour

### Quand le stylet remplace la craie

LE COLLÈGE PIERRE-GALÉRY, DE MASSIAC, S'EST DOTÉ D'UN TABLEAU INTERACTIF. UNE PREMIÈRE DANS LE CANTAL. «Quels éléments ont été supprimés ? », questionne Stéphanie Beurrier, professeur de français et de latin. Sa classe travaille sur Le serment des Horaces, de David. Sur le grand tableau, apparaissent côte à côte le dessin préparatoire, réalisé en 1782, et la peinture, achevée en 1784. Aux élèves d'établir les comparaisons. TABLETTE NUMÉRIQUE De sa place, écrivant au moyen d'un stylet sur une tablette numérique, un collégien trace un cercle jaune sur une source de lumière apparaissant sur le dessin préparatoire, mais dont l'artiste a décidé de se passer dans son oeuvre finale. Simultanément, le cercle jaune se dessine sur le tableau de la salle Première dans le Cantal, le collège Pierre-Galéry, de Massiac, vient de se doter du dernier né des tableaux interactifs. « L'établissement s'inscrit dans la dynamique des espaces numériques de travail (ENC) », souligne le principal, Patrick Richard. Exit le tableau noir et la craie blanche ? En quelques clics de stylet

directement sur le tableau, relié à un ordinateur, l'enseignant est désormais en mesure d'importer des images, d'écrire, de changer de fond, de couleur « L'outil permet de diffuser des vidéos, de réaliser des rétroprojections et d'accéder à Internet », détaillent Lilian Pouysegur, professeur d'histoire-géographie, et Jean-François Parrado, professeur de technologie. Parmi les nombreuses fonctionnalités du tableau, l'enseignant peut procéder à des arrêts sur image d'une vidéo, « photographe » une séquence d'une page Internet, délimiter des zones sur une carte, dessiner en direct, annoter un document, puis imprimer le tout. Il peut également faire apparaître sur l'écran règle, compas, icônes et autres dessins La bibliothèque du tableau possède plus de 5.000 ressources. Et chaque professeur, qui peut disposer d'une base de données personnelle, a l'opportunité de réaliser des téléchargements sur un site spécifique. « C'est un outil très intéressant que les élèves prennent très vite en main, commente un professeur de Brioude. En trois mois, des 6e savent l'utiliser ».