



## Découverte des métiers des travaux publics grâce au casque virtuel

publié le 13/11/2019

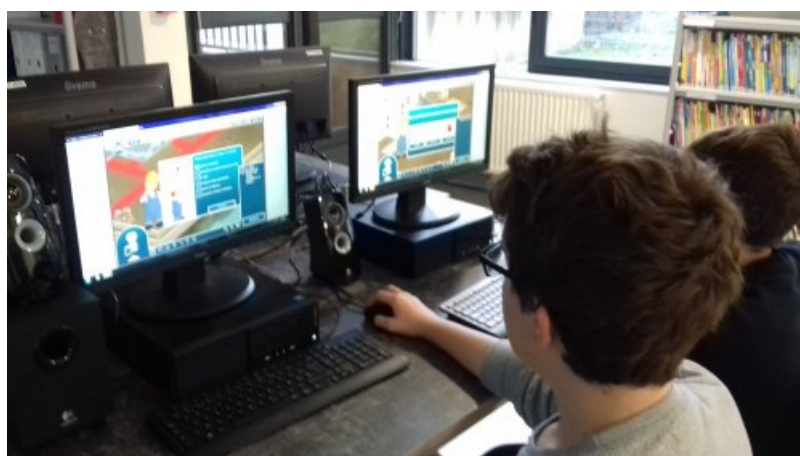


A l'initiative de Mme Vaunat, dans le cadre du dispositif Rebond, les élèves volontaires de 3ème ont découvert les métiers des travaux publics grâce à un casque virtuel. Ils se sont rendus au CDI par groupe de 9-10 élèves. Encadrés par Mme Brisou, ils ont eu l'occasion de :

- s'immerger sur un chantier de travaux publics et rencontrer des professionnels qui construisaient un pont (chef des travaux, conducteur d'engins, apprenti en formation) en portant un casque virtuel.



- se mettre dans la peau d'un employé des travaux publics ou du bâtiment (démolisseur, maçon, charpentier, peintre-solistre,...) et relever des missions en choisissant les bons outils en se connectant au jeu pédagogiques magic-chantier.



70 élèves se sont montrés volontaires et ont apprécié cette découverte à 360 °. D'autres domaines de métiers ont pu être explorés comme les métiers de la restauration, du bâtiment, de la mode, de la propreté,...

Cette opération a été possible grâce au prêt de 2 casques virtuels équipés de l'application métiers 360 ° de M. Taupin, chargé de projet événementiel chez webpedagogique.



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.