



Un projet entre les Mathématiques et l'EIST

publié le 03/06/2015

Durant quelques semaines, les élèves de 5eme ont étudié les changements d'échelle en Mathématiques. En EIST, ils ont alors appliqué leurs connaissances dans la réalisation d'une règle de Kutsch qu'ils ont utilisé pour réaliser des plans de maison.

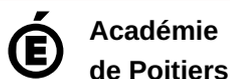
Ce projet de liaison entre les mathématiques et l'EIST a eu d'autres prolongements dans la partie étude des roches.

Nous avons présenté ce projet lors du séminaire national organisé par la fondation "La main à la pâte" [↗](#) en lien avec l'[Académie des Sciences](#) [↗](#) et l'[Académie des Technologie](#) [↗](#).

Vous trouverez ci dessous le document de support de cette présentation :

Si cela ne fonctionne pas vous pouvez suivre le lien suivant :

http://prezi.com/fhkkpf6jrhlb/?utm_campaign=share&utm_medium=copy&rc=ex0share [↗](#)



**Académie
de Poitiers**

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.