



Brise-vue

publié le 14/04/2025

Nous avons rencontré Matthias Thévenin, un artisan ferronnier. Il nous a présenté son métier. Après, il nous a expliqué le projet : nous devons faire un brise-vue qui cache la vue entre le collège et l'école maternelle. C'est pour la tranquillité de tout le monde.

Dans un premier temps, nous avons dessiné chacun notre brise-vue. Ensuite, nous les avons comparés et nous en avons choisi un. Alors, nous avons réalisé le dessin du brise-vue au tableau. Ensuite, avec l'ordinateur, nous avons réalisé l'esquisse du brise-vue.

Puis, nous avons dû aller prendre les mesures sur le terrain.

Enfin, nous avons travaillé sur les mises à l'échelle afin de savoir la longueur des barres de fer que nous avons besoin.

Ce projet nous a beaucoup plu. Nous avons découvert un nouveau métier et nous avons appris de nouvelles compétences en mathématiques (les unités de mesure, le périmètre, la mise à l'échelle...).



(MPEG4 de 20 Mo)



**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.