

• Construire un dessin panoramique

Étape 1 : Création d'une photo panoramique.

A : Prendre les photos du lieu choisi. Par exemple la cour de l'école.

Selon la configuration du lieu, on peut prendre ces photos d'un même point (en rotation) ou en « traveling » (en translation) si le lieu est plutôt en longueur.

Faire se chevaucher les différentes photos lors des prises et ne pas oublier de cadrer plus bas que d'ordinaire pour bien prendre le sol et moins le ciel.



B : Installation du logiciel *windows live photo gallery*.

Si vous ne disposez pas de logiciel pour créer des photos panoramiques, vous pouvez par exemple télécharger celui-ci en vous rendant sur [ce lien](#). Il est très facile à utiliser.

Lors du téléchargement décocher les différentes options pour ne conserver que ce qui nous intéresse c'est-à-dire « **Galerie de photos** ».

C : Création de la photo panoramique.

Il suffit d'ouvrir *windows live photo gallery* puis d'ouvrir le dossier comportant les photos à monter. Sélectionner les photos en cliquant dessus et en maintenant la touche contrôle enfoncée. Faire un clic droit sur cette sélection et choisir « *créer une photo panoramique* ».



Ici, le montage est fait sur 180° avec 5 photos en rotation, ce qui crée des déformations importantes.

D : recadrer la photo panoramique



Le recadrage permet d'enlever les noirs et de se recentrer sur la zone souhaitée.

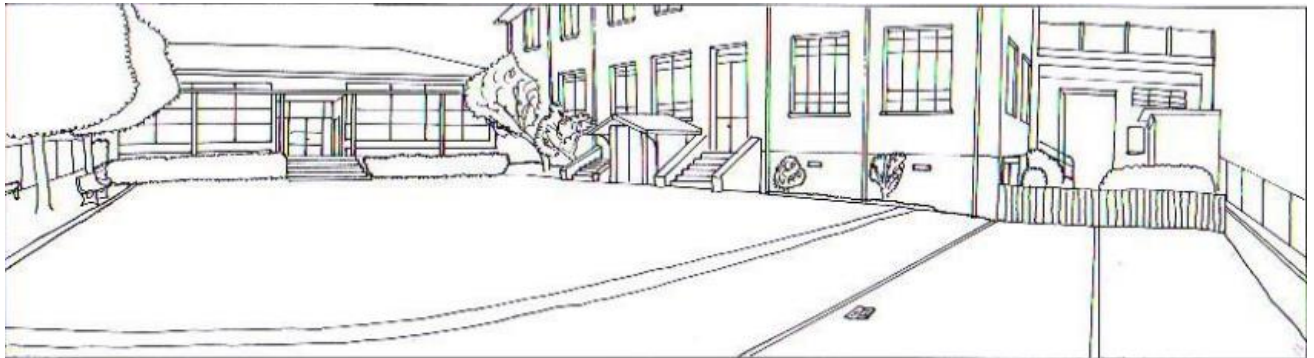
Étape 2 : Création du dessin panoramique.

A : imprimer la photo panoramique

Sur un A4 en couleurs ou en noir et blanc, peu importe.

B : décalquer la photo panoramique

Mettre une feuille blanche sur l'impression et les placer sur une vitre avec du scotch.
Reprendre les lignes principales à la règle pour atténuer les éventuelles déformations. S'aider de l'image sur l'ordinateur pour avoir plus de précision. (Ou bien utiliser une feuille de calque, puis la photocopier...)



On peut ensuite agrandir le dessin avec le photocopieur ; le scanner ; ajouter des objets, des balises...