## L'exposition cyanotype...

Les élèves de l'Ecole de commerce et culture générale présentent leurs créations originales. • (c)

MARTIGNY Dans le cadre des cours d'éducation artistique, les élèves de 3CG et de 1SAMG ont mis en pratique un procédé vu au cours d'histoire de la photographie en développant leur création artistique en cyanotype.

## Avant l'invention de la photographie

Le procédé du cyanotype est antérieur à l'invention de la photographie. En effet, dès 1834, William Henri Fox Talbot souhaite trouver un moyen «d'imprimer des images naturelles sur du papier», il invente alors ce qu'il appelle des

«Les élèves ont apprécié ce travail pratique et étaient plutôt contents du résultat obtenu»

«dessins photogéniques». En 1842, l'Anglais John Herschel invente le procédé du cyanotype en s'appuyant sur la sensibilité des sels de fer à la lumière. « Une feuille de papier est préalablement enduite au pinceau d'une solution de ferricya-



Une des créations réalisées par les élèves placés sour la direction artistique de Manuela Défayes. LOD

nure de potassium et de ci-

trate de fer ammoniacal. La feuille est ensuite séchée puis placée sous un négatif et exposée à la lumière. Se produit alors un jaunissement des sels, par lequel l'image apparaît. Lorsque la feuille est lavée à l'eau claire et à nouveau séchée, le jaune vire à un bleu intense et profond, semblable à un pigment minéral: le bleu de Prusse. L'image

positive ainsi obtenue est permanente, c'est-à-dire très résistante à la lumière. La botaniste Anna Atkins a utilisé ce procédé pour étudier les plantes dès 1843.

## Un logiciel de montage

Les élèves ont appris à utiliser un logiciel de montage photographique pour composer leur sujet puis, afin de créer le lien concret avec le cours, ils ont préparé minutieusement les surfaces sensibles afin de développer leur projet avec cette technique. Ils ont apprécié ce travail pratique et étaient plutôt contents du résultat obtenu.

## Infos

L'exposition réunit plus de 90 projets; elle est visible juqu'au 21 juin dans les murs de l'école de 8 à 17 heures, du lundi au vendredi. www.eccgmartigny.ch