

Les sections européennes du lycée Le Corbusier, anglicistes et germanistes, classes de première et de terminale, se sont rendues en Angleterre du 22 au 27 février 2010.

Le programme de ce voyage a été le suivant :



Départ en bus d'Illkirch à 12h le lundi 22, port de Calais et traversée en Ferry à Douvres, mer calme. Arrivée à Manchester à 8h du matin le mardi 23 février pour un revigorant petit déjeuner servi dans un pub de la banlieue de Manchester.

Nous avons ensuite pris le bus de ville pour nous rendre au centre de la ville et suivre une visite guidée de la ville sur le thème de l'architecture d'hier et d'aujourd'hui de cette ville industrielle. Les bâtiments typiques que sont l'hôtel de ville, le 'Corner Exchange' ou encore le 'Royal Exchange', ont été visités et expliqués aux élèves. Vestiges de l'époque glorieuse de l'Angleterre colonialiste et du développement de l'industrie du coton et du charbon, ils côtoient des bâtiments beaucoup plus modernes, en particulier ceux de l'architecte Ian Simpson, maître d'œuvre de la reconstruction et de la régénération du schéma urbain de cette ville suite à la bombe de l'IRA en 1996 qui avait détruit une grande partie du centre ville.

Nous avons ensuite déjeuné dans un pub du centre ville un typique 'fish and chips' avant de rejoindre le 'Museum of Science and Industry' qui nous a plongé dans l'histoire du développement industriel de cette région. La construction et le développement urbain de Manchester étaient mis en avant, avec en particulier la construction du réseau d'assainissement de la ville. En parallèle, des machines telles que des locomotives ou des avions, ainsi que la reconstitution d'une manufacture de tissage du coton étaient exposés aux élèves.

Nous avons ensuite rejoint CHESTER où les élèves étaient accueillis par 2-3 dans des familles.





### **Mercredi 23 février :**



Après une bonne nuit de repos, nous nous sommes retrouvés pour visiter le 'Museum of Waterways' à Ellsmere Port où nous avons pu découvrir la construction des canaux, le transport fluvial et le mode de vie lié à ce réseau fluvial.

Nous avons ensuite visité à la grande joie des élèves le mythique stade de 'Old Trafford'. Les vestiaires, la pelouse, les tribunes, et le musée ont fait l'objet d'une attention toute particulière de la part de nos élèves !

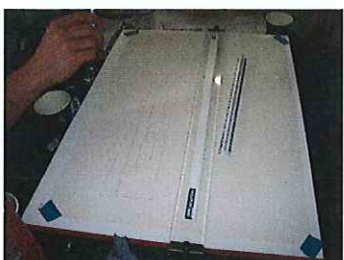
### **Jeudi 24 février :**



Départ à 7h00 pour le Leicester College. Nous avons été reçus par l'équipe pédagogique et une classe de 30 élèves de BTEC Construction. Les élèves bénéficiaient cette semaine d'un emploi du temps aménagé appelé 'enrichement week' qui leur permet de faire des activités extra scolaire : rencontre de partenaires tels que l'agence pour l'emploi, l'armée, simulation d'entretien d'embauche, recherche de formations, ouverture à l'Europe etc... Les élèves ont travaillé sur un projet de construction d'un foyer pour les élèves du Leicester College entre 2 bâtiments existants (photo ci contre). Ils avaient pour unique consigne de faire un bâtiment basse consommation et utilisant des matériaux de construction écologique. La dimension, forme et matériaux étaient laissés à l'initiative des élèves.



Les élèves étaient en groupe de 4/5 et avaient à leur disposition des planches à dessin et des dictionnaires bilingues. Les professeurs supervisaient les idées et permettaient aux groupes de concrétiser leurs idées en leur parlant entre autre de nouveaux matériaux ou de modes constructifs. Les élèves ont fait preuve d'une grande imagination, proposant des bâtiments de formes diverses, mais respectant au mieux les normes basses consommation.



Ils ont dépassé leur peur de s'exprimer en anglais et ont fait preuve d'une très grande faculté de communication. Ils ont parlé du projet mais aussi de leurs goûts et leurs activités personnelles et cette journée a été très riche en échanges. Ils ont découvert l'école de leurs camarades britanniques mais également la vie de ceux-ci.



La journée s'est terminée par la présentation des projets en anglais par les élèves français avec l'aide leurs camarades anglais. Un vote à main levée a élu à l'unanimité le meilleur projet, en présence de Mme Maggie Galliers, principal de l'établissement. 'A cup of tea' et des petits gâteaux ont clôturé ce « challenge ».

## Vendredi 25 février :



Départ pour IRONBRIDGE, le premier pont en fer construit en Europe. Ce pont construit en 1779 a été le premier ouvrage du genre et traverse les gorges de la rivière SEVERN au nord du pays de Galles. Nous avons ainsi pu découvrir l'histoire du métal, de la fonte et de l'acier en Angleterre et traverser ce pont mythique pour nous constructeurs. L'après midi, visite d'un écomusée où nous avons découvert la vie à l'époque victorienne dans le milieu industriel.

Nous avons repris la route dans la soirée pour regagner Strasbourg samedi en début d'après midi.

Ce voyage, le premier que nous ayons organisé en Angleterre pour les sections européennes, a été très riche en découvertes. Les élèves ont partagé le mode de vie britannique à travers la vie dans les familles et l'échanges avec leurs camarades de Leicester. Ils ont également découvert une région de l'Angleterre dont l'histoire est très liée à la révolution industrielle du 18<sup>ème</sup> et 19<sup>ème</sup> siècle.

Ils ont aussi découvert qu'ils étaient capables de se débrouiller très bien dans une langue étrangère et de se faire comprendre. Cette expérience leur a certainement permis de renforcer leur confiance en soi.

De notre point de vue, ce voyage a été très positif. Nous pu constater les capacités linguistiques de nos élèves, leur facilité d'adaptation et d'ouverture d'esprit face à des modes de vie différents et des situations inconnues. Ils ont su faire preuve de curiosité et d'enthousiasme pour ce projet.

L'accueil plus que chaleureux de l'équipe pédagogique à Leicester, et le travail effectué nous permettent de penser que ce partenariat sera développé dans les années à venir à travers des visites réciproques d'élèves mais aussi de professeurs.

Fait à Strasbourg, le 2 mars 2010

Michèle Alix, Alain Jung, christophe Herr et Anahita Meny