

## 10 Jahre Schüleraustausch Martin-Luther-Schule – Institut St.Roch

Anfang des Monats (9.20.09) konnte die Martin-Luther-Schule ein besonderes Jubiläum feiern: Herr Pfeiffer, Leiter der MLS, begrüßte in der Aula 17 junge Belgierinnen und Belgier, Schüler des Institut St.Roch in Theux/Belgien, und ihre Deutschlehrerin, Frau Theissen. Der Austausch findet in diesem Jahr bereits zum 10.Mal statt und wird auf der deutschen Seite von Frau Flammer und Frau Dietrich geleitet.



Neben der Anwendung und Vertiefung der Kenntnisse in der Fremdsprache stehen natürlich das gegenseitige Kennenlernen und die Kultur des Partnerlandes im Vordergrund der Aktivitäten. Die Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufe 11 sind jeweils in der Familie ihres Partners untergebracht und nehmen am Familienleben teil. Der Besuch von Frankfurt bzw. Brüssel ist fester Bestandteil des Programmes, ebenso wie ein gemeinsames Sprachprojekt, z.B. die Erforschung des Schulsystems im anderen Land mittels Interviews und kleinen Vorträgen.

Theux liegt im französischsprachigen Teil Belgiens, etwa eine halbe Autostunde von Aachen bzw. Lüttich entfernt. Diese günstige geographische Situation macht den Austausch auch so attraktiv für beide Seiten: es ist nah, nicht teuer und doch so anders!

Ende der Neunzigerjahre nutzte die ehemalige Französischlehrerin der MLS, Frau Christl Markowetz, die einige Jahre mit ihrer Familie in Brüssel verbracht hat, ihre Verbindungen und fand in Herrn Heinen, Deutschlehrer in Theux, einen gleichgesinnten, interessierten Partner. Nachdem Herr Heinen der MLS einen Besuch abgestattet hatte, gab es auf beiden Seiten grünes Licht und im Schuljahr 1998/99 fuhren die ersten beiden Schülergruppen eine Woche lang ins unbekannte Nachbarland.

An den Grundprinzipien des Austauschprogrammes hat sich bisher nichts geändert und Frau Theissen und Frau Flammer, die Ansprechpartnerinnen der beiden Schulen, hoffen, dass der Austausch auch weiterhin so viel Anklang bei den Jugendlichen findet wie bisher.

Marburg, den 9.02.09 Flammer