

Voyage scientifique à Munich

La Ville, l'université, le musée de technologie, ateliers scientifiques, Dachau

Le voyage est organisé par Frank Thillen (professeur de physique) avec un autre titulaire de science et s'adresse à une classe de 2^e B/C. Le voyage se fait en train avec 3 nuits dans une auberge de jeunesse moderne. La date est choisie en profitant d'un début ou d'une fin de vacances scolaires. Le programme comprend 4 activités majeures:

- visite du grand musée de technologies « Deutsches Museum »
- travaux pratiques à l'université technique de Munich à Garching avec visite de laboratoires de recherches
- découverte des quartiers modernes et historiques de la Ville autour du fleuve Isar
- visite du camp de concentration de Dachau

Le Fond National de la Recherche soutient ces voyages parce ce que les élèves s'impliquent personnellement dans les activités et rédigent un rapport.

Les résultats principaux sont :

- se familiariser avec une ville universitaire et contact avec club d'étudiants
- découverte des différentes branches scientifiques et techniques
- s'intéresser aux technologies anciennes et nouvelles
- réaliser une activité pratique à l'université
- rédaction d'un rapport sur un sujet scientifique

