



Ces projets d'échanges s'adressent à des élèves qui souhaitent se perfectionner en anglais, en allemand ou en espagnol et découvrir la culture d'un pays germanophone, anglophone ou hispanophone.

**Echanges**

Durant l'année scolaire, les élèves participent à un échange de 10 à 15 jours avec des canadiens, des américains, des allemands ou des mexicains (en cours)



**Aéronautique**

Ce projet permet à des élèves de préparer le Brevet d'Initiation à l'Aéronautique avec une formation de 2h par semaine. L'année est concrétisée par un voyage scolaire à Toulouse, le berceau de l'aéronautique européenne et d'un vol sur un petit avion PIPER ou CESSNA.



**Atelier scientifique**

Pour l'année scolaire 2009/2010, l'atelier scientifique porte sur la réalisation d'un cadran solaire en collaboration avec des élèves de l'INSA de Lyon. Ce projet met en œuvre des notions physiques et mathématiques. Il est accompagné par deux professeurs (physique et mathématiques).

En cours d'année, un voyage scolaire de deux jours dans le Briançonnais permet de découvrir différents exemples de cadrans solaires



**Sections sportives**

Deux sections sportives sont proposées au lycée Arbez Carme :

- sports pleine nature (VTT, kayak, escalade, course d'orientation)
- kayak

Elles permettent aux élèves de découvrir ou de poursuivre une pratique sportive, de préparer des brevets d'état, à raison d'une demi-journée par semaine en plus des heures d'enseignements traditionnels de seconde. Ces sections sportives peuvent se poursuivre en première et en terminale.

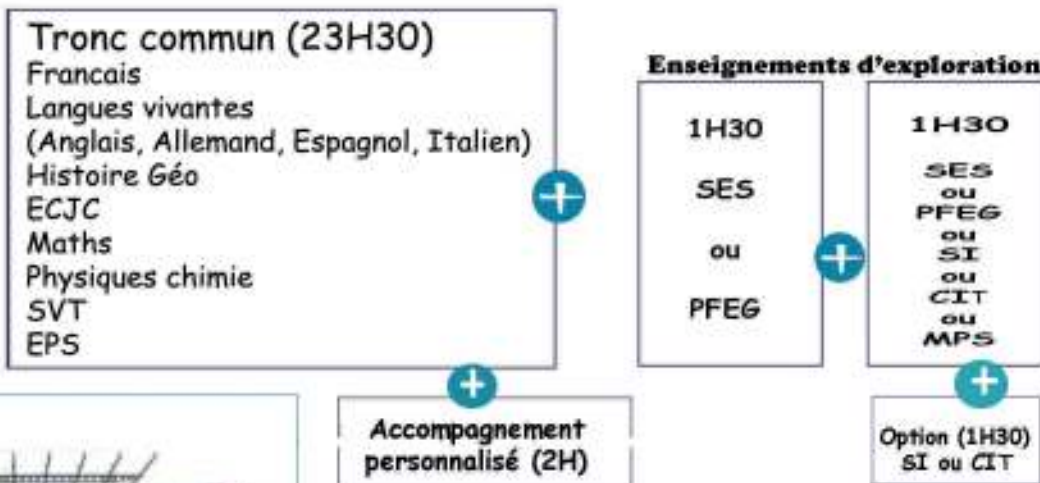
[www.arbez-carme.com](http://www.arbez-carme.com)



**LYCEE ARBEZ CARME**  
**SECONDE GENERALE**  
**et TECHNOLOGIQUE**

**Public :**

La classe de seconde générale et technologique s'adresse aux élèves issus de troisième.



En plus de ces enseignements classiques de seconde générale et technologique, le Lycée Arbez Carme propose à chaque élève d'intégrer un projet : échange, aéronautique, atelier scientifique, section sportive Sport Pleine Nature ou Kayak.

**Poursuite d'études :**

La classe de seconde est indéterminée. Quels que soient les enseignements d'exploration choisis, la poursuite d'études peut se faire dans toutes les premières (générales ou technologiques).