

Qu'est-ce que c'est ?

Une option d'une heure par semaine durant laquelle les élèves pratiquent une Discipline Non Linguistique (DNL) en Anglais.

Disciplines concernées ?

4 disciplines « DNL » sont disponibles en Anglais au lycée Tocqueville :

- Management
- Sciences de l'ingénieur / Technologie Industrielle
- Mathématiques
- Physique-Chimie

Avec quels enseignements optionnels en Seconde ?

En 2^{de} Générale et Technologique, il est possible de s'inscrire en Section Européenne avec **tous** les enseignements d'explorations.

Les 4 DNL sont suivis alternativement sur des périodes de 8 semaines au cours de l'année.

Pour quel baccalauréat ?

Les sections européennes sont ouvertes pour les élèves inscrits dans **tous** les types de Baccalauréat Généraux et Technologiques du lycée :

- Bacs généraux
- Bac STMG
- Bac STI2D (EE, ITEC ou SIN)
- Bac STL (Physique-chimie et Biotechnologies)

En Première et en Terminale, la discipline enseignée en Anglais est choisie par les élèves suivant le Bac préparé.

Quel objectif ?

- Travailler la langue anglaise d'une autre manière pour gagner en aisance
- Aborder du vocabulaire anglais « spécifique » à une autre discipline
- Mettre l'accent sur la pratique de l'anglais parlé

Quels moyens pédagogique ?

- Pas d'évaluation chiffrée en 2nde, une évaluation par compétences principalement orales
- Un partenariat en train de se mettre en place avec un lycée de Tromsø en Norvège
- Des voyages organisés dans d'autres pays selon les années : en 2014-2015, la Macédoine, les Îles Anglo-normandes.

Quelle finalité ?

Les élèves peuvent obtenir une **Mention Européenne** sur leur diplôme de Bac.

A quelles conditions ?

Il n'est pas nécessaire d'avoir suivi les cours de 3^{ème} ou de 2^{nde} dans une Section Européenne

Il vaut mieux un niveau correct en Anglais mais...

Seule la motivation est absolument nécessaire !

If you are interested in following:

*Business studies,
Engineering and Technology,
Mathematics,
or Physics and Chemistry*

in English,

join us in the « European section »!