

Epreuves du bac et mention euro

L'épreuve est constituée de deux parties :

Interaction orale avec le jury
autour d'un document inconnu

Présentation d'une production vidéo personnelle

de type tutoriel, présentation de système
technique

Préparation : 20 minutes

Présentation : 10 minutes

Interaction avec le jury : 10 minutes

Obtention de la mention euro aux deux
conditions suivantes :

- la note obtenue à l'épreuve d'Anglais est supérieure à 12/20
- la note obtenue à l'épreuve spécifique est supérieure à 10/20

Recrutement

Le recrutement
se fait uniquement
en fin de classe de Seconde
pour une entrée en
Première STI2d Euro et l'élève
s'engage à suivre cet enseignement sur
les deux années de Première et Terminale.

Les candidatures se font par mails aux référents
en y déposant en PJ les bulletins de Seconde du
candidat :

Référents

section STI2D Euro :

Sylvie Bottariga - Fournon

Sylvie.bottariga-fournon@ac-aix-marseille.fr

Patrick Rousseau

patrick.rousseau@ac-aix-marseille.fr

LYCEE VAUVENARGUES
60 Bvd Carnot - 13100 Aix-en-Provence
Scolarité : 04 42 17 40 23
proviseur.vauvenargues@gmail.com
Renseignement sur le site du lycée:
www.lyc-vauvenargues.ac-aix-marseille.fr

STI 2 D

Section Européenne anglais

Académie Aix
Marseille
PACA

lycée général
et technologique
Vauvenargues



Public concerné

Série Technologique :
Elèves de la filière STI2D

Sélection

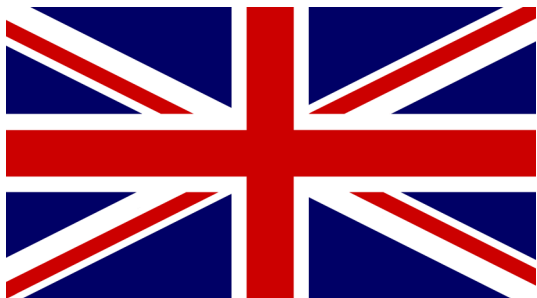
Sur dossier
15 Places
Niveau d'anglais
correct demandé

Les objectifs

Obtenir la mention « Euro Anglais »
sur le baccalauréat

Parfaire la maîtrise de l'anglais technique en
cours à effectif réduit, avec la
présence d'un(e) assistant(e) d'anglais

Faciliter l'accès en études supérieures :
anglais critère essentiel de recrutement



Organisation Hebdomadaire

1h par semaine :

- Intervention conjointe d'un enseignant d'anglais et d'un enseignant de Sciences Industrielles de l'Ingénieur titulaire d'une certification en anglais
- en anglais dans les 4 spécialités de la filière STI2d : Energies et Environnement (EE), Architecture et Construction (AC), Innovation Technologique et Eco-Conception (ITEC) et Systèmes d'Informations numériques (SIN).

Activités

- Pratique orale et écrite de l'anglais technique
- Visite d'entreprise en lien avec des thèmes scientifique et technologiques (Airbus helicopter, ITER, CEA Cadarache, ...)
- Echange linguistique avec un établissement des Iles Feroe

Activités

- Elaboration de documents vidéos de type tutoriel, présentation de systèmes techniques ...
- Elaboration de sous-titrage de documents vidéos
- Production d'enregistrements audio (synthèse de visite, de projet...)
- Activités pratiques en anglais
- Entraînement au TOEIC
- Travail en projet :
Exemple : préparation, création diffusion et analyse de sondage en collaboration avec des lycéens écossais

