



- Sciences de l'ingénieur
- Histoire et géographie
  - Mathématiques

## Horaire hebdomadaire supplémentaire à l'EDT

	DNL	Anglais
<b>Seconde</b>	<b>1h</b>	<b>/</b>
<b>Première</b>	<b>1,5h</b>	<b>0,5h</b>
<b>Terminale</b>	<b>1,5h</b>	<b>0,5h</b>

## Certification en terminale

*Mention section européenne pour le baccalauréat  
(12/20 en LVA ; 10/20 à l'oral spécifique)*

## Voyage linguistique

*En première – destination variable suivant le projet*

## Sciences de l'ingénieur

Objectif : communiquer en anglais sur des thématiques de Sciences de l'ingénieur



### Thématiques :

L'humain assisté

La mobilité des personnes

Gestion de la ville

Réduction de l'impact environnemental

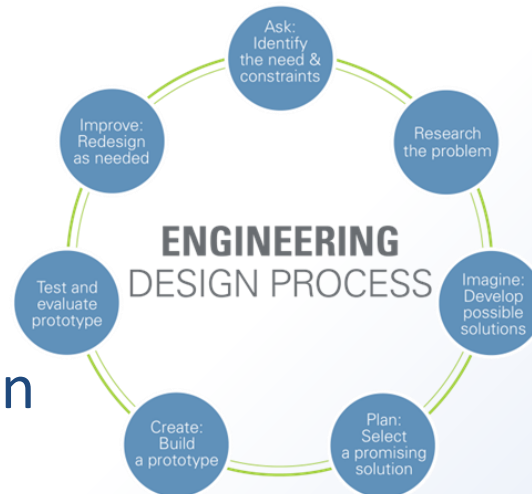
Les ouvrages de demain

L'efficacité énergétique d'un ouvrage ou d'un produit

Les produits innovants & intelligents

## Exemples de sujet proposé aux élèves

- SI :
  - Who wants to be an engineer?
  - Does smart home technology save energy?
  - How can I teach myself to play the guitar?
  - Can a car climb a wall?



- Vous êtes attirés par les sciences !
- Vous avez le goût des études !
- Vous voulez être acteur de l'innovation scientifique !
- Vous vous épanouissez dans le travail en équipe !



Join us!



## Histoire et Géographie

Objectif : communiquer en anglais sur des thématiques de d'histoire et de géographie.



### Thématiques :

Civils et militaires dans la guerre (États-Unis, Royaume-Uni et empire britannique) –1939-1945

Le Royaume-Uni et le projet européen depuis 1973.

Les espaces maritimes: un point de vue anglo-saxon

L'insertion des métropoles dans la mondialisation: Londres, New-York, Mumbai, Sydney.

La guerre de Sécession aux États-Unis

L'Afrique du Sud : Apartheid et défis de développement

## Exemples de sujet proposé aux élèves

- HG :
  - Why is South Africa the most powerful country in Africa?
  - Trump / Biden : How can we explain America' splits?
  - Brexit : why did UK leave the European Union?
  - Is New York the best city to live?



## Le Prix Liberté



- Un partenariat avec l'Institut des droits de l'Homme et de la paix
- Soutenir la candidature d'un combattant actuel de la liberté
- Participation à la cérémonie de remise du Prix à Caen



- Vous êtes attirés par l'histoire-géographie !
- Vous avez le goût des études !
- Vous vous intéressez à l'actualité !
- Vous vous épanouissez dans le travail en équipe !

Join us!



## Mathématiques

Objectif : communiquer en anglais sur des thématiques de mathématiques.



### Thématiques :

Maths and games

Maths and society

En réalité, on met en avant le rôle des mathématiques dans la société :

Astronomie  
Sciences  
Technologie  
Économie  
Démographie  
Architecture  
Arts  
Musique  
Etc,



## Exemples de sujet proposé aux élèves

- Femmes et mathématiques
- Mathématiques à l'écran :  
Films,  
Séries,  
Réseaux sociaux
- Jeux :  
Carte, loterie...  
Télévisé (étude des  
probabilités de gagner)  
Vidéos, Tour de magie...  
Casse-tête : Tours de Hanoï (étude de  
suites mathématiques)



- Cette année, deux voyages du 30 janvier au 3 février
  - La Norvège pour les Euro HG dans le cadre d'un échange avec deux établissements scolaires à Trondheim. Dépaysement, échange culturel et immersion avec un correspondant et travail sur un thème transversal : la Seconde Guerre mondiale
  - Les Pays-Bas pour les Euro Maths/SI pour une découverte à la fois civique (maison Anne Frank), culturelle (les canaux d'Amsterdam) et scientifique (Space Expo)





