



Construire sereinement un  
projet d'études supérieures

## Uniques en Meuse!

### Prépa PASS-ECO

Module  
Prépa Eco



**Unique en Meuse!**

**Pour enrichir :**

- ✓ Votre projet professionnel
- ✓ Votre méthodologie de travail

Formation préparatoire aux grandes écoles

Anticiper le programme et viser l'excellence  
Vous donner toutes les chances pour réussir




03 29 83 36 50  
14 rue Mautroté  
54000 VERDUN  
<http://sainte-anne.eu>



### Prépa PASS-LAS

Module  
Prépa PASS



**Unique en Meuse!**

**Pour enrichir :**

- ✓ Votre projet professionnel
- ✓ Votre méthodologie de travail

Formation préparatoire aux études de médecine

Anticiper le programme et viser l'excellence  
Vous donner toutes les chances pour réussir



03 29 83 36 50  
14 rue Mautroté  
54000 VERDUN  
<http://sainte-anne.eu>



### Spécialité EPPCS

Spécialité  
EPPCS



**Unique en Meuse!**  
Enseignement de spécialité

**Pour enrichir :**

- ✓ Votre projet professionnel
- ✓ Vos compétences sportives de façon approfondie

Éducation physique, pratiques et cultures sportives

Développer des compétences transversales  
Avoir une meilleure connaissance des secteurs professionnels sportifs



03 29 83 36 50  
14 rue Mautroté  
54000 VERDUN  
<http://sainte-anne.eu>



## Apprendre à :

- ✓ Analyser une situation
- ✓ Dégager les enjeux
- ✓ Comprendre les concepts



We prepare for

**Cambridge**

English Qualifications

03 29 83 36 50  
14 rue Mautroté  
accueil@sainte-anne.eu  
<https://sainte-anne.eu>



## Nos atouts

Une équipe pédagogique dynamique et expérimentée.

De petits effectifs, un pôle et des équipements réservés aux élèves : cafétéria, salles informatiques, foyer, ...

Des projets pédagogiques innovants : Projet Voltaire, Cambridge.

Internat, Association sportive, Cadets de la Défense et de la Gendarmerie, CVL, ...

## Notre Credo

Être à l'écoute et donner confiance

Aider à construire le projet d'études supérieures

Suivre et contrôler la progression

Garantir une vie lycéenne de qualité

Enseignements	2 <sup>de</sup>	1 <sup>re</sup>	Term.
<b>Enseignements communs</b>			
Français	4 h	4 h	
Philosophie			4 h
Mathématiques	4 h	1h30	
Physique-Chimie	3 h		
Sciences Numériques et Technologiques	1,5 h		
Sciences de la Vie et de la Terre	1,5 h		
Science Économiques et Sociales	1,5 h		
Enseignement Scientifique		2 h	2 h
Enseignement Moral et Civique	0,5 h	0,5 h	0,5 h
Histoire Géographie	3 h	3 h	3 h
Langue vivante A		4,5 h	4 h
Langue vivante B	5,5 h		
Éducation Physique et Sportive	2 h	2 h	2 h
Accompagnement personnalisé Accompagnement au choix de l'orientation	En fonction des besoins de l'élève		
<b>Enseignements de Spécialité (1) (2)</b>			
Arts*		4 h	6 h
Langues Littératures et Cultures Étrangères anglais		4 h	6 h
Mathématiques		4 h	6 h
Physique Chimie		4 h	6 h
Sciences de la Vie et de la Terre		4 h	6 h
Sciences Économiques et Sociales		4 h	6 h
Éducation physique, pratiques et cultures sportives		4 h	6 h
Histoire Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques		4 h	6 h
Humanités, Littérature et Philosophie *		4 h	6 h
Numérique et Sciences Informatiques *		4 h	6 h
<b>Enseignements Optionnels (général) (3)</b>			
Langue vivante C *	3 h	3 h	3 h
Arts	3 h	3 h	3 h
EPS	3 h	3 h	3 h
Langues et Cultures de l'Antiquité*	3 h	3 h	3 h
Mathématiques Expertes*			3 h
Mathématiques Complémentaires			3 h
Droits et Grands Enjeux Contemporains*			3 h
<b>Enseignements Optionnels (technologique) (3)</b>			
Management et Gestion	1,5 h		
Santé et Social	1,5 h		

### Choix des enseignements de spécialité et optionnels

\* enseignement à distance LOREAD

- (1) L'élève choisit 3 enseignements de spécialités en première
- (2) L'élève choisit 2 enseignements spécialités parmi les trois choisis en première
- (3) L'élève peut choisir un enseignement optionnel général et/ou technologique.