

PROGRAMME



1. Présentation du lycée

2. La classe de seconde générale et technologique

3. La classe de première générale

4. La classe de première technologique

5. Les classes de la filière tertiaire

6. Les classes des filières Maintenance, Menuiserie/Ebénisterie, Métiers d'Arts et Design

7. La classe de troisième Prépa-Métiers

Retrouver la plaquette du lycée :



Questionnaire suite à visite :



1. Présentation du lycée

Dans le hall, découvrez la vie du lycée :

L'internat et la restauration

Vie scolaire et infirmerie

Les représentants de parents d'élèves

Dans l'amphithéâtre, présentation de la seconde générale et technologique et des voies générales et technologiques

Dans leur espace dédié :

Son CDI

Découverte des filières industrielles et bois

Découverte des filières tertiaires (D113)

Un espace dédié en salle B214 pour les sections sportives et l'EPS.

La classe de seconde La classe de seconde générale et technologique

La classe de première générale

La classe de première technologique

Les classes de la filière tertiaire

Les classes des filières Maintenance, Menuiserie/Ebénisterie, Métiers d'Arts et Design

La classe de troisième Prépa-Métiers

2. La classe de seconde générale et technologique

Lien vers site du lycée
formations générales:
Seconde, Première,
Terminale générale

	Nombre d'heures hebdomadaires	
Les enseignements du tronc commun		
Français	4h	B218
Histoire géographie	3h	B218
Langue Vivante A et Langue Vivante B	5h30	B207
SES	1h30	B218
Enseignement moral et civique	18h annuelles	B218
Accompagnement à l'orientation	selon besoin	Amphithéâtre
Physique chimie	3h	B309
Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	1h30	B313
Mathématiques	4h	B301
Education physique et sportive	2h	B214
Sciences du Numérique et Technologiques	1h30	B311
Les enseignements optionnels		
1 enseignement général au choix		
Langues et Cultures de l'Antiquité : Latin	3h	B218
Arts plastiques	3h	B112
1 enseignement technologique au choix		
Santé social	1h30	D005
Biotechnologie	1h30	D005
Management et gestion	1h30	D009
Création et innovation technologique	1h30	C107
Sciences de l'ingénieur	1h30	C107
Création et culture design	6h	B203

Retrouver les
enseignants
en salle:

Présentation du lycée

La classe de première générale

La classe de première technologique

Les classes de la filière tertiaire

Les classes des filières Maintenance, Menuiserie/Ebénisterie, Métiers d'Arts et Design

La classe de troisième Prépa-Métiers

Possibilité de suivre la section Européenne anglais-mathématiques (B207)

3. La classe de première générale

Retrouver les enseignants en salle:

Nombre d'heures hebdomadaires

Les enseignements du tronc commun

Français	4h	B218
Histoire Géographie	3h	B218
Enseignement moral et civique	0h30	B218
Langue Vivante A et Langue Vivante B	4h30	B207
Education physique et sportive	2h	B214
Enseignement Scientifique	2h	B309-B313

Les enseignements de spécialité

3 spécialités au choix

<u>Arts plastiques</u>	4h	B112
<u>Histoire - géographie, Géopolitique</u>	4h	B218
<u>Humanités, littérature et philosophie</u>	4h	B218
<u>Langues, littérature et cultures étrangères</u>	4h	B207
<u>Mathématiques</u>	4h	B301
<u>Numériques et Sciences Informatiques</u>	4h	B311
<u>Physique-chimie</u>	4h	B309
<u>Sciences de la vie et de la Terre (SVT)</u>	4h	B313
<u>Sciences de l'ingénieur</u>	4h	C107
<u>SES</u>	4h	B218

Les enseignements optionnels

Langues et Cultures de l'Antiquité : Latin	3h	B218
Arts plastiques	3h	B112

Possibilité de suivre la section Européenne anglais-mathématiques (B207)

Lien vers site du lycée formations générales:
[Seconde, Première, Terminale générale](#)

vidéo témoignage



Présentation du lycée

La classe de seconde La classe de seconde générale et technologique

La classe de première technologique

Les classes de la filière tertiaire

Les classes des filières Maintenance, Menuiserie/Ebénisterie, Métiers d'Arts et Design

La classe de troisième Prépa-Métiers

4. La classe de première technologique

Nombre d'heures
hebdomadaires

Retrouver les
enseignants
en salle:

Les enseignements du tronc commun

Français	3h	
Histoire Géographie	1h30	B218
Enseignement moral et civique	18h annuelles	
Langue vivante A et Langue vivante B	4h (dont 1 heure d'ETLV)	B207
Education physique et sportive	2h	B214
Mathématiques	3h	B301

Les enseignements de spécialité

Pour la filière STMG

Sciences de gestion et numérique	7h	
Management	4h	D006
Droit et économie	4h	

Pour la filière ST2S

Physique chimie pour la santé	3h	B309
Biologie et physiopathologie humaines	5h	D005
Sciences et techniques sanitaires et sociales	7h	D005

Pour la filière STI2D

Innovation technologique	3h	C108
Ingénierie et développement durable	9h	
Physique chimie et mathématiques	6h	B309-B301

Pour la filière STD2A

Physique chimie	2h	B309
Outils et langages numériques	2h	B203
Désign et métiers d'arts	14h	B203

Les enseignements optionnels

Arts plastiques	3h	B112
-----------------	----	------

Lien vers site du lycée
formations
technologiques :
Les BAC TECHNO

vidéo témoignages



Présentation du lycée

La classe de seconde La classe de seconde générale et technologique

La classe de première générale

Les classes de la filière tertiaire

Les classes des filières Maintenance, Menuiserie/Ebénisterie, Métiers d'Arts et Design

La classe de troisième Prépa-Métiers

5. Les classes de la filière tertiaire

Lien vers une vidéo avec des témoignages de nos élèves sur la voie professionnelle

[vidéo témoignages](#)



Retrouver les enseignants en salle:

CAP Equipier de commerce
(Pôle de qualification)

D110

Baccalauréat professionnel Assistance à la Gestion des Organisations et de leurs Activités (AGOrA)

D108

Baccalauréat professionnel Métiers de l'accueil

D112

Baccalauréat professionnel Métiers du commerce et de la vente
option B : Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale

D112

BTS Support à l'action managériale

D007

[vidéo témoignage SAM](#)



BTS Conseil et commercialisation de solutions techniques (CCST)

D009

[vidéo témoignage CCST](#)



*Toutes les formations peuvent se faire en apprentissage
Renseignements: stand GRETA/CFA du Maine et via les enseignants*

HALL

Présentation du lycée

La classe de seconde La classe de seconde générale et technologique

La classe de première générale

La classe de première technologique

Les classes des filières Maintenance, Menuiserie/Ebénisterie, Métiers d'Arts et Design

La classe de troisième Prépa-Métiers

6 . Les classes de la filière Maintenance

Retrouver les
enseignants
en salle:

<u>CAP Interventions en Maintenance Technique des Bâtiments (IMTB)</u>	C010
<u>Bac pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC, ex MEI)</u>	C010
<u>BTS Maintenance des Systèmes (MS)</u> option A : Systèmes de Production (SP) option B : Systèmes Energétiques et Fluidiques (SEF)	C005
<u>Licence Pro « Maintenance des Systèmes Automatisés » (MSA)</u>	C005

[vidéo témoignage MS](#)



Les classes de la filière Menuiserie/Ebénisterie, Métiers d'Arts et Design

<u>CAP ébéniste en 1 an</u>	C102
<u>CAP ébéniste en 2 ans</u>	C102
<u>Bac pro Technicien Menuisier Agenceur</u>	Atelier 3
<u>BMA ébénisterie</u>	C103
<u>DN MADE</u>	C104

(Mention OBJET, Parcours « Atelier d'Expérimentation et de Création en Ebénisterie)

[vidéo témoignage DNMADE](#)



*Toutes les formations peuvent se faire en apprentissage
Renseignements: stand GRETA/CFA du Maine et via les enseignants*

HALL



Présentation du lycée

La classe de seconde La classe de seconde générale et technologique

La classe de première générale

La classe de première technologique

Les classes de la filière tertiaire

La classe de troisième Prépa-Métiers

7. La classe de troisième Prépa-Métiers

3 - PM

Français
Histoire géographie et EMC
Langues vivantes
EPS
Enseignement artistique
Mathématiques
Sciences et technologie
Découverte professionnelle

CDI

Présentation du lycée

La classe de seconde La classe de seconde générale et technologique

La classe de première générale

La classe de première technologique

Les classes de la filière tertiaire

Les classes des filières Maintenance, Menuiserie/Ebénisterie, Métiers d'Arts et Design