

PROGRAMME



- 1. Présentation du lycée
- La classe de seconde générale et technologique
- 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



La classe de troisième Prépa-Métiers

1. Présentation du lycée

Visite virtuelle 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
- Les sections sportives

et dans leur espace dédié:

- Expositions d'élèves en salle B212
- son CDI

de seconde La

classe de première technologique

Les classes de la filière tertiaire

2. La classe de seconde générale et technologique

Réunion d'information sur la classe de 2^{nde} GT toutes les 30 minutes dans l'amphi, à partir de 17h30 le vendredi et 10h le samedi

Nombre d'heures hebdomadaires

Retrouver les enseignants au CDI

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

Les enseignements du tronc commun
Français
Histoire géographie
Langue Vivante A et Langue Vivante B

SES
1h30

Enseignement moral et civique
Accompagnement à l'orientation
Physique chimie
Sciences de la vie et de la Terre (SVT)

Mathématiques
Fducation physique et sportive

Sciences du Numérique et Technologiques

1h30

Gymnase & Salle Muscu.

Informations

générales sur

2nde GT au CDI

la classe de

Les enseignements optionnels 1 enseignement général au choix

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

ologiano au choiy

1 enseignement technologique au choix

Santé social	1h30
<u>Biotechnologie</u>	1h30
Management et gestion	1h30
Création et innovation technologique	1h30
Sciences de l'ingénieur	1h30
Création et culture design	6h

Informations générales sur la classe de 2^{nde} GT au CDI Présentation du lycée La classe de première générale 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

3. La classe de première générale

Nombre d'heures hebdomadaires

Retrouver les enseignants au self bleu

Les enseignements du tronc commun

Les enseignements de spécialité

	Français	4n
	Histoire Géographie	3h
\ <u>!</u>	Enseignement moral et civique	0h30
	Langue Vivante A et Langue Vivante B	4h30
	Education physique et sportive	2h
	Enseignement Scientifique	2h

Gymnase & Salle Muscu.

vidéo témoignage

Lien vers site du lycée

formations générales:

Seconde, Première, Terminale générale

> 3 spécialités au choix 4h Arts plastiques Histoire - géographie, Géopolitique 4h 4h Humanités, littérature et philosophie Langues, littérature et cultures étrangères 4h 4h Mathématiques **Numériques et Sciences Informatiques** 4h Physique-chimie 4h Sciences de la vie et de la Terre (SVT) 4h Sciences de l'ingénieur 4h 4h SES

Informations générales sur les spécialités dans le self bleu

Les enseignements optionnels

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

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



<u>La classe de seconde La classe de seconde générale et technologique</u> Présentation du lycée

Les classes de la filière tertiaire

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

classes de la filière tertiaire

La classe de troisième Prépa-Métiers

4. La classe de première technologique

Lien vers site du lycée

formations

technologiques:

Les BAC TECHNO

vidéo témoignages

Nombre d'heures hebdomadaires

Retrouver les enseignants en D103

Les enseignements du tronc commun

Français 3h Histoire Géographie 1h30

Enseignement moral et civique 18h annuelles

Langue vivante A et Langue vivante B 4h (dont 1 heure d'ETLV)

Education physique et sportive 2h

Mathématiques 3h

Gymnase & Salle Muscu.

Les enseignements de spécialité

Pour la filière STMG

Sciences de gestion et numérique Management

4h

Droit et économie

Pour la filière ST2S

Physique chimie pour la santé 3h Biologie et physiopathologie humaines Sciences et techniques sanitaires et sociales

7h

Pour la filière STI2D

Innovation technologique Ingénierie et développement durable Physique chimie et mathématiques

Pour la filière STD2A

Physique chimie 2h

> 2h 14h

Outils et langages numériques Désign et métiers d'arts

Les enseignements optionnels

Arts plastiques

CDI

Informations générales sur les filières technologiques D103

La classe de seconde La classe de seconde générale et technologique Présentation du lycée

5. Les classes de la filière tertiaire

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

Informations générales sur les filières professionnelles CAP et Bac Pro dans le self Rouge

Retrouver les enseignants en salle:

CAP Equipier de commerce (Pôle de qualification)

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

Baccalauréat professionnel Métiers de l'accueil

Baccalauréat professionnel Métiers du commerce et de la vente

option B : Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale *Informations* générales sur les spécialités dans le self rouge

BTS Support à l'action managériale

vidéo témoignage SAM

BTS Conseil et commercialisation de solutions techniques (CCST)

vidéo témoignage CCST

Toutes les formations peuvent se faire en apprentissage Renseignements: stand GRETA/CFA du Maine et via les enseignants D001

D009

D007

classe de seconde générale et technologique Présentation du lycée

La classe de seconde La

classe de troisième Prépa-Métiers

res (

6. Les classes de la filière Maintenance

Retrouver les enseignants en salle:

CAP Interventions en Maintenance Technique des Bâtiments (IMTB)

Informations générales sur les filières professionnelles CAP et Bac Pro dans le self Rouae

Bac pro Maintenance des Systèmes de Production

Connectés (MSPC)

BTS Maintenance des Systèmes (MS)

option A: Systèmes de Production (SP)

option B: Systèmes Energétiques et Fluidiques (SEF)

Licence Pro « Maintenance des Systèmes Automatisés » (MSA)

Informations générales sur les spécialités dans le self rouge

C005

C005

vidéo témoignage MS

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

Informations générales sur les filières professionnelles CAP et Bac Pro dans le self Rouge

CAP ébéniste en 1 an

CAP ébéniste en 2 ans

Bac pro Technicien Menuisier Agenceur

BMA ébénisterie

DN MADE

(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

générales sur les spécialités dans

Informations le self bleu



et technologique

Présentation du lycée

La classe de seconde La

<u>La classe de première technologique</u> Les classes de la filière tertiaire

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

B204 - B206

La classe de seconde La classe de seconde générale et technologique Présentation du lycée