

# MATINEE PORTES OUVERTES

## SAMEDI 11 MARS 2023

9h – 12h

**LES FORMATIONS DE LA 2<sup>nde</sup> et 1<sup>ère</sup>  
année de CAP aux cursus post-bac**



2 sites de formation

Lycée polyvalent Pierre de Coubertin  
**Site principal**

Chaussée de Paris – 77100 MEAUX  
Tél 01 64 34 57 27  
[ce.0770931u@ac-creteil.fr](mailto:ce.0770931u@ac-creteil.fr)  
<https://www.coubertin-meaux.fr>

Lycée polyvalent Pierre de Coubertin  
**Annexe des Fauvettes**

7 avenue de Melun  
77100 NANTEUIL LES MEAUX  
Tél 01 64 34 88 85  
[ce.0770931u@ac-creteil.fr](mailto:ce.0770931u@ac-creteil.fr)  
<https://www.coubertin-meaux.fr>

Formations professionnelles et technologiques pré-bac - BTS CRSA  
CPGE - Enseignement général bac pro

BATIMENT B

PLATEAU D'ATHLETISME

BATIMENT C

Foyer élèves

COUR

Point de RDV  
visite Internat

Réfectoire

CDI

C.I.O.

Vie Scolaire

BATIMENT D

BATIMENT D

BATIMENT A

Actions E3D – Engagement citoyen-  
Eco délégué – fonctionnement du CDI

Formations professionnelles – STI2D  
et BTS Electrotechnique –  
Enseignement général bac pro  
Spécialité SI

Filière générale – L'enseignement  
général - STMG – Langues – Options-  
BTS SAM – BTS CG

ENTREE

Annexe des Fauvettes – Nanteuil les Meaux



Formations présentées sur le site  
annexe :

- Bac pro Hygiène Propreté Stérilisation
- Bac pro Métiers de la mode et du vêtement
- CAP Agent de propreté et d'hygiène
- CAP Agent technique en milieu familial et collectif
- CAP Production et service en restaurations

# Les formations au lycée Coubertin

## Enseignement supérieur

**Classe préparatoire aux grandes écoles**  
En 2 ans  
Physique Technologie Sciences de l'Ingénieur /  
Physique Technologie

**Classe préparatoire aux grandes écoles**  
En 2 ans  
Technologie Sciences de l'Ingénieur

**Section de Technicien Supérieur**  
En 2 ans  
Support à l'Action Managériale

**Section de Technicien Supérieur**  
En 2 ans  
Comptabilité Gestion

**Section de Technicien Supérieur**  
En 2 ans  
Conception et Réalisation de Systèmes automatiques

**Section de Technicien Supérieur**  
En 2 ans  
Electrotechnique

**Term Générale**  
2 Spécialités à choisir parmi celles suivies en 1ere  
1 option facultative supplémentaire possible parmi :  
- Droits et Grands Enjeux du Monde Contemporain  
- Mathématiques Complémentaire  
- Mathématiques Expert

**Term Technologique**  
Sciences et Technologie de l'Industrie et du Développement Durable  
1 spécialité à choisir parmi :  
- Système informatique et Numérique  
- Energie Environnement  
- Innovation Technologique Eco-Conception

**Term Technologique**  
Sciences et Techniques du Management et de la Gestion  
1 spécialité à choisir parmi :  
- Ressources Humaines Communication  
- Gestion et Finance  
- Mercatique

**Term professionnelle**  
Aéronautique option avionique

**Term Professionnelle**  
Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés

**Term Professionnelle**  
Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique

**Term Professionnelle**  
Hygiène Propreté Stérilisation

**Term Professionnelle**  
Métiers de la Mode Vêtement

**1ère Générale**  
3 Spécialités à choisir parmi :  
- Mathématiques  
- Physique Chimie  
- Sciences de la Vie et de la Terre  
- Sciences économiques et Sociales  
- Histoire Géographie, Géopolitique, Sciences Politiques  
- Humanité Littérature Philosophie  
- Langue, Littérature et Culture étrangère (Anglais ou Anglais Monde Contemporain)  
- Sciences de l'ingénieur  
- Arts – Cinéma-Audiovisuel

**1ère Technologique**  
Sciences et Technologie de l'Industrie et du Développement Durable

**1ère Technologique**  
Sciences et Techniques du Management et de la Gestion

**2ème année de CAP**  
Assistant Technique en Milieu Familial et Collectif

**2ème année de CAP**  
Agent Polyvalent de Restauration

**2ème année de CAP**  
Agent de Propreté et d'Hygiène

**2ème année de CAP**  
Electricien

**1ère professionnelle**  
Aéronautique option avionique

**1ère Professionnelle**  
Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés

**1ère Professionnelle**  
Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique

**1ère Professionnelle**  
Hygiène Propreté Stérilisation

**1ère Professionnelle**  
Métiers de la Mode Vêtement

**2nde Générale et Technologique**  
Anglais/Espagnol ou Anglais/Allemand  
1 option possible parmi :  
- Latin  
- Italien LV3  
- EPS Athlétisme  
- EPS Natation  
- Arts-Cinéma-Audiovisuel  
- Sciences et Laboratoire  
- Management et Gestion  
- Technologie Sciences de l'Ingénieur  
- Section européenne anglais

**CAP**  
Aéronautique « Avionique » formation d'adultes uniquement opéré par le GRETA

**1ère année de CAP**  
Assistant Technique en Milieu Familial et Collectif

**1ère année de CAP**  
Production et Service en Restaurations

**1ère année de CAP**  
Agent de Propreté et d'Hygiène

**1ère année de CAP**  
Electricien

**2nde Professionnelle**  
Aéronautique

**2nde Professionnelle**  
Métiers des transitions numérique et énergétique

**2nde Professionnelle**  
Hygiène Propreté Stérilisation

**2nde Professionnelle**  
Métiers de la Mode Vêtement

3ème

3eme  
SEGPA  
Et/ou  
ULIS

# DECOUVRIR LA FILIERE GENERALE

## LA CLASSE DE 2<sup>nde</sup> GT

Matière	SITE	SALLE
Mathématiques	Principal	A 302-A 304
Enseignement scientifique (2 <sup>nde</sup> -1 <sup>ère</sup> -Tale)	Principal	A 110 – A 121
Français (Seconde-1 <sup>ère</sup> )	Principal	A 210-A 212- A214
Histoire géographie - EMC	Principal	A 203
Langues (allemand, anglais, espagnol)	Principal	A 303-A 305
Sciences économiques et sociales (SES)	Principal	A 207
Physique-Chimie + Enseignement scientifique	Principal	A 110
Sciences de la vie et de la terre (SVT) + Enseignement scientifique	Principal	A 121
Sciences numériques et technologie (SNT)	Principal	D 05- D 06

## LES OPTIONS

Matière	SITE	SALLE
Option LVC : Italien	Principal	A 303- A 305
Option EPS	Principal	A 301
Option Section football	Principal	A 104
Option cinéma-audiovisuel	Principal	A 225-A 227
Option Latin	Principal	A 210-A 212-A 214
Option Grec ( <i>sous réserve des effectifs</i> )	Principal	A 210-A 212-A 214
Option Section Européenne	Principal	A 303-A 305
Discipline non linguistique (DNL) – EPS		A 301
Discipline non linguistique (DNL) - Maths		A 302-A 304
Option Technologie et Sciences de l'ingénieur (TSI) – <i>Uniquement en classe de seconde</i>	Principal	B 20-21-22
Option Management et gestion - <i>Uniquement en classe de seconde</i>	Principal	A 315

## LES CHOIX DE SPECIALITES EN CLASSE DE 1<sup>ère</sup> et DE TERMINALE

Matière	SITE	SALLE
Mathématiques	Principal	A 302-A 304
Physique-Chimie	Principal	A 110
Sciences de la vie et de la terre	Principal	A 121
Histoire – littérature-Philosophie (HLP) + Philosophie	Principal	A 210-A 212-A 214
Langues littérature et culture Etrangère - Anglais (LLCE)	Principal	A 303- A 305
Langues littérature et culture Etrangère anglais monde contemporain (AMC)	Principal	A 303- A 305
Sciences économiques et sociales (SES)	Principal	A 207
Cinéma Audiovisuel	Principal	A 225-A 227
Sciences de l'ingénieur	Principal	D 05-D 06
Histoire Géographie Géopolitique et Sciences Politiques (HGGSP)	Principal	A 203

## LES OPTIONS

**Les options choisies en classe de seconde peuvent être conservées en classe de 1<sup>ère</sup> et de terminale (sauf TSI et management gestion) – La liste ci-dessous indique les options qui peuvent être choisies uniquement en classe de terminale**

Matière	SITE	SALLE
Option Mathématiques expertes ( <i>uniquement pour les élèves qui suivent la spécialité maths en classe de terminale</i> )	Principal	A 302-A 304
Option Mathématiques complémentaires ( <i>uniquement pour les élèves de terminale qui n'ont pas gardé la spécialité maths</i> )	Principal	A 302-A 304
Option droit et grands enjeux du monde contemporain	Principal	A 326-A 328

# DECOUVRIR LES FILIERES TECHNOLOGIQUES

(à partir de classe de 1<sup>ère</sup>)

## SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE (STI2D)

STI2D	SITE	SALLE
STI2D – spécialité Energie – Environnement (EE)	Principal	D 08
STI2D – spécialité Systèmes d'information et Numérique (SIN)	Principal	D05-D06
STI2D – spécialité Innovation Technologique et Eco-Conception (ITEC)	Principal	B 20-B 21-B 22

## ENSEIGNEMENT

STI2D	SITE	SALLE
STI2D – spécialité Physique-Chimie Mathématiques	Principal	A 105-A 107

## SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU MANAGEMENT ET DE LA GESTION (STMG)

STMG	SITE	SALLE
STMG Option Mercatique (classe de terminale)	Principal	A 313
STMG Option Gestion Finance (classe de terminale)	Principal	A 313
STMG Option Ressources Humaines et communication (classe de terminale)	Principal	A 315

## ENSEIGNEMENTS

STMG	SITE	SALLE
STMG – Economie - Droit	Principal	A 317
STMG - Management	Principal	A 317

# DECOUVRIR LES FILIERES PROFESSIONNELLES

## CERTIFICAT D'APTITUDE PROFESSIONNELLE (CAP)

CAP	SITE	SALLE
CAP Agent de Propreté et d'Hygiène (APH)	Annexe des Fauvettes	F 01
CAP Agent technique en milieu familial et collectif (ATMFC)	Annexe des Fauvettes	G 11-G12
CAP Production et service en restaurations (PSR)	Annexe des Fauvettes	F 16
CAP Electricien	Principal	B 10

## BACCALAUREAT PROFESSIONNEL

BAC PRO	SITE	SALLE
Métiers de la mode et du vêtement (MMV)	Annexe des Fauvettes	F04-F05-F06
Hygiène Propreté Stérilisation (HPS)	Annexe des Fauvettes	F01-F14
2 <sup>nd</sup> e Métiers des transitions numérique et énergétiques	Principal	B 10
Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)*	Principal	D 12-D13-D16
Cybersécurité, Infrastructures et réseaux, Electronique (CIEL) * <i>Remplace le bac pro systèmes numériques à la rentrée 2023</i>	Principal	D 101 à D 103
Aéronautique option Avionique	Principal	B 54-B 55

\*après une seconde commune métiers des transitions numériques et énergétiques (MTNE)

## LES ENSEIGNEMENTS

MATIERE	SITE	SALLE
Anglais	Principal	Hall du bâtiment B
Lettres-Histoire	Principal	Hall du bâtiment D
Mathématiques-Sciences	Principal	Hall du bâtiment D
Arts appliqués	Sur les 2 sites	Hall du bâtiment D Hall Fauvettes

# DECOUVRIR LES FILIERES POST-BAC

## BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR (BTS)

<b>BTS</b>	<b>SITE</b>	<b>SALLE</b>
BTS Comptabilité-Gestion (CG)	Principal	A 326-A 328
BTS Support à l'Action Managériale (SAM)	Principal	A 319-A 321
BTS Electrotechnique (Electro)	Principal	D 01-D 02-D 03
BTS Conception et Réalisation de Systèmes automatiques (CRSA)	Principal	B 30-B31-B32

## CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES (CPGE)

<b>CPGE</b>	<b>SITE</b>	<b>SALLE</b>
Technologie sciences de l'ingénieur (TSI)	Principal	B 41-B 43
Physique technologie sciences de l'ingénieur (PTSI)	Principal	B 41-B 43



## A VOIR...

	<b>SITE</b>	<b>SALLE</b>
Le CDI : lieu de ressources et d'apprentissage	Principal	CDI
Les actions E3D – Engagement citoyen – Eco-délégués	Principal	CDI
Les actions du CVL	Principal	Préau Bât A
Le Club musique	Principal	Préau Bât-A et Bât B
Le service national universel - SNU	Principal	Préau Bât A

## RENCONTRER...

	<b>SITE</b>	<b>SALLE</b>
Coordonnatrice classes ULIS et élèves à besoins particuliers – Mme Nevot	Annexe des Fauvettes	Hall

## VISITER L'INTERNAT

	<b>SITE</b>	<b>SALLE</b>
Visite guidée de l'internat <u>3 créneaux</u> : 9h30 10h30 11h30	Principal	RDV devant la demi-pension 5 minutes avant l'horaire indiqué

# NOTES

**Merci de votre visite**