

JE VOIS BIEN
LE DÉPART...
MAIS OÙ EST
L'ARRIVÉE?

?



© rectorat-Femmes

SCHWARZE



APRÈS LA CLASSE DE TROISIÈME

Mise à jour le 26-01-2018



PROCÉDURE ET CALENDRIER

Au deuxième trimestre : **intentions d'orientation**

Réponse du conseil de classe : **proposition provisoire**

Au troisième trimestre : **vœux définitifs**

Réponse du conseil de classe : dernière proposition

Si Accord : devient **décision d'orientation**

Si désaccord : rencontre du **chef d'établissement**

Si désaccord persiste : **commission d'appel**

Avril à mai: dossier de demande d'orientation et d'affectation dans un établissement public (AFFELNET)

Quelles sont les différentes orientations possibles ?



SCHÉMA DES ÉTUDES APRÈS LA TROISIÈME

BAC GÉNÉRAL

BAC TECHNO

BAC PRO

TERMINALE
GÉNÉRALE

TERMINALE
TECHNOLOGIQUE

TERMINALE
PROFESSIONNELLE

CAP

1ère GÉNÉRALE

1ère TECHNOLOGIQUE

1ère PROFESSIONNELLE

2^{ème} année de
CAP

2^{nde} GÉNÉRALE et
TECHNOLOGIQUE

2^{nde} PROFESSIONNELLE

1^{ère} année de
CAP

VOIE GÉNÉRALE et TECHNOLOGIQUE

VOIE PROFESSIONNELLE

CLASSE de TROISIÈME

INSERTION PROFESSIONNELLE RÉUSSIE

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE validée par un **DIPLÔME PROFESSIONNEL**



Études longues
BAC + 5 ans
majoritairement



Études courtes
BAC + 2/3 ans
majoritairement



Insertion professionnelle
immédiate
majoritairement



BAC
GÉNÉRAL



BAC TECHNO



BAC PRO



BAC
GÉNÉRAL



BAC TECHNO



BAC PRO

CAP2

SECONDE GT

SECONDE PRO

CAP1



LA VOIE PROFESSIONNELLE

CHOISIR UN DOMAINE DE FORMATION

VOIE
PRO



Choisir une spécialité
professionnelle

70 spécialités de bac pro relevant des secteurs
sciences et techniques
tertiaire-services
maritime

20 spécialités de bac pro relevant du secteur agricole

Plus de 200 spécialités de C.A.P. et de C.A.P.A.



LE CAP



LE CAP

Certificat d'Aptitudes Professionnelles

- 2ans
- C'est le premier niveau de qualification.
- Il conduit à l'exercice d'un métier précis
- Enseignement professionnel 17 ou 18H/ enseignement général 16H/
12 à 16 semaines de stage
- Vie active ou poursuite d'étude en Bac pro, pour les meilleurs dossiers

En première année de CAP

Enseignements obligatoires	Horaires hebdomadaires
Français, histoire-géo	3 h 30 ou 4 h ⁽¹⁾
Maths-sciences ⁽²⁾	3 h 30 ou 4 h ⁽¹⁾
Langue vivante	2 h
Arts appliqués et cultures artistiques	2 h
EPS	2 h 30
Vie sociale et professionnelle	1 h
Éducation civique juridique et sociale	30 min
Enseignement technologique et professionnel	17 h ou 18 h
Aide individualisée ⁽³⁾	1 h
TOTAL HORAIRES HEBDOMADAIRES	34 h environ
Enseignements facultatifs	
Atelier d'expression artistique	2 h
Atelier d'EPS	2 h

(1) Horaires variables selon la spécialité.

(2) Sciences appliquées ou sciences physiques en fonction de la spécialité.

(3) Cet horaire est réservé à certains élèves en français et/ou en maths.



LE BAC PRO



LE BAC PROFESSIONNEL

- 3 ans : Seconde, Première et Terminale Professionnelle
- + de 80 spécialités
- Enseignement professionnel 16H30/enseignement général 14h. 22 semaines de stages réparties sur 3 ans.
- Poursuite d'études possible, en BTS principalement, pour les meilleurs dossiers

En cursus de BAC PRO, spécialités des services

Enseignements professionnels et enseignements généraux liés à la spécialité	Horaires hebdomadaires moyens*
Enseignements professionnels	13 h 45 environ
Prévention-santé-environnement	1 h
Français et/ou maths et/ou langue vivante et/ou arts appliqués	1 h 45 environ
Enseignements généraux	
Français, histoire-géographie, éducation à la citoyenneté	4 h 30
Mathématiques	2 h environ
Langues vivantes (1 et 2)	4 h environ
Arts appliqués-cultures artistiques	1 h
EPS	2 h ou 3 h
TOTAL HORAIRES HEBDOMADAIRES	31 h environ
Accompagnement personnalisé	2 h 30

* Ces horaires (répartis sur les 3 ans) sont donnés à titre indicatif et peuvent varier d'un établissement à l'autre, mais aussi d'une année à l'autre.

En cursus de BAC PRO, spécialités du secteur de la Production et des secteurs proches

Enseignements professionnels et enseignements généraux liés à la spécialité	Horaires hebdomadaires moyens*
Enseignements professionnels	13 h 45 environ
Économie-gestion	1 h
Prévention-santé-environnement	1 h
Français et/ou maths et/ou langue vivante et/ou sciences physiques et chimiques et/ou arts appliqués	1 h 45 environ
Enseignements généraux	
Français, histoire-géographie, éducation à la citoyenneté	4 h 30
Mathématiques sciences physiques et chimiques	4 h environ
Langue vivante	2 h environ
Arts appliqués-cultures artistiques	1 h
EPS	2 h ou 3 h
TOTAL HORAIRES HEBDOMADAIRES	32 h environ
Accompagnement personnalisé	2 h 30

* Ces horaires (répartis sur les 3 ans) sont donnés à titre indicatif et peuvent varier d'un établissement à l'autre, mais aussi d'une année à l'autre.

LA VOIE PROFESSIONNELLE :

2 façons de se former

En temps plein

(Lycée professionnel)

- **Statut scolaire**
- **Temps plein :**
 - Cours généraux au lycée
 - Cours technologiques et professionnels sur des ateliers du lycée
- **Périodes de formation en entreprises**
 - Bac pro : 22 semaines sur les 3 ans
 - CAP : 12 à 16 semaines sur les 2 ans
- **Inscription :**
 - Fiche de liaison orientation / collège
 - Attention nombres de places limitées
 - Sélection via le logiciel affelnet

En apprentissage

(Centre de Formation pour Apprentis ou Lycée professionnel)

- **Statut de salarié**
- **Alternance:**
 - Cours généraux au CFA
 - Cours professionnels chez un employeur
 - CAP : 1 semaine CFA / 3 semaines chez le patron
 - Bac pro : 2 semaines CFA / 2 semaines chez le patron
- **Inscription :**
 - Au CFA
 - Avoir un contrat d'apprentissage avec un employeur (2 ans/CAP, 3ans/Bac pro)
 - Démarche faite par la famille



LA CLASSE DE SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Enseignements communs

- Français ► 4 h
- Histoire-géo ► 3 h
- LVA et LVB (enveloppe globalisée) ► 5 h 30
- Sciences économiques et sociales ► 1 h 30
- Maths ► 4 h
- Physique-chimie ► 3 h
- SVT – Sciences de la vie et de la terre
► 1 h 30
- EPS – Éducation physique et sportive
• ► 2 h
- EMC – Enseignement moral et civique
► 18 h/an
- Sciences numériques et technologie
► 1 h 30
- Accompagnement personnalisé
- Accompagnement au choix de l'orientation
- Heures de vie de classe

Enseignements optionnels

►1 enseignement général, au choix

- Arts : arts plastiques ou cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts, musique ► 3 h
- LVC étrangère ou régionale ► 3 h
- Langues et cultures de l'Antiquité (LCA) latin* ► 3 h
- Langues et cultures de l'Antiquité (LCA) grec* ► 3 h
- Éducation physique et sportive ► 3 h
- Écologie, agronomie, territoires-développement durable (EATDD, *en lycée agricole*) ► 3 h

►1 enseignement technologique, au choix

- Management et gestion
- Biotechnologies,
- Création et culture - design) ► 1 h 30
- Création et innovation technologique ► 6h
- Hippologie et équitation ou autres pratique sportive
- Pratiques sociales et culturelle ► 3 h
- Pratiques professionnelles ► 3 h
- Santé et social ► 1 h 30



**Voie
technologique**

Voie générale*

Bac technologique

Bac général

T^{ale} technologique

T^{ale} générale


1^{re} technologique

1^{re} générale

2^{de} générale et technologique

classe de 3^e

APRÈS LA 2NDE GT



VOIE
GÉNÉRALE



La réforme

Rentrée 2018

Premiers ajustements de la 2^{de} générale et technologique

Rentrée 2019

- ↳ les classes de seconde et de première sont renouvelées avec de nouveaux horaires et de nouveaux programmes
- ↳ 2^e et 3^e trimestre de l'année scolaire 2019-2020 : deux séquences d'épreuves communes de contrôle continu en classe de 1^{re}
- ↳ juin 2020 : épreuves anticipées de français en 1^{re}

Rentrée 2020

- ↳ la classe de terminale générale est renouvelée
- ↳ 2^e trimestre : séquence d'épreuves communes de contrôle continu
- ↳ printemps 2021 : deux épreuves écrites de spécialité
- ↳ juin 2021 : épreuve écrite de philosophie et épreuve orale terminale

Juillet 2021

- ↳ Nouveau bac

LA VOIE GÉNÉRALE PREMIÈRE ET TERMINALE

1 Socle de culture commune

- Français
- Philosophie
- Histoire géographique
- Enseignement moral et civique
- Langue vivante 1 et Langue vivante 2
- Éducation physique et sportive
- Humanités scientifiques et numériques

	Première	Terminale
Français	4 h	-
Philosophie	-	4 h
Histoire géographique	3 h	3 h
Enseignement moral et civique	0 h 30	0 h 30
Langue vivante 1 et Langue vivante 2	4 h 30	4 h
Éducation physique et sportive	2 h	2 h
Humanités scientifiques et numériques	2 h	2 h

TOTAL
horaires élèves

Première
16 h

Terminale
15 h 30

2 Disciplines de spécialité

- Arts
- Histoire géographique, géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langues et littératures étrangères
- Mathématiques
- Numérique et sciences informatiques
- Sciences de la vie et de la Terre
- Sciences de l'ingénieur*
- Sciences économiques et sociales
- Physique chimie

	Première	Terminale
Arts	4 h	6 h
Histoire géographique, géopolitique et sciences politiques	4 h	6 h
Humanités, littérature et philosophie	4 h	6 h
Langues et littératures étrangères	4 h	6 h
Mathématiques	4 h	6 h
Numérique et sciences informatiques	4 h	6 h
Sciences de la vie et de la Terre	4 h	6 h
Sciences de l'ingénieur*	-	-
Sciences économiques et sociales	4 h	6 h
Physique chimie	4 h	6 h

Première **12 h**
3 disciplines

Terminale **12 h**
2 disciplines
(pour les lycées en première)

TOTAL
horaires élèves

Première
28 h

Terminale
27 h 30

En terminale uniquement

3 Orientation

- Durée 1 h 30 par semaine

4 Enseignements facultatifs

- Maximum 1 enseignement en première et choix possible d'un second en terminale
- Libre choix
- Durée 3 h

ARTS

LCA

EPS

LV3

MATHÉMATIQUES
EXPERTES

MATHÉMATIQUES
COMPLÉMENTAIRES

DROIT ET GRANDS
ENJEUX DU MONDE
CONTEMPORAIN

APRÈS LA 2NDE GT

VOIE
TECHNO

Choisir un domaine d'activité

✓ Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable

- Énergies et environnement
- Systèmes d'information et numérique
- Innovation technologique et éco-conception
- Architecture et construction

BAC STI2D
Sciences et Technologies
de l'Industrie et du
Développement Durable

4 Sc. et Techno. du Design et des Arts Appliqués

Bac STD2A

✓ Sciences et Technologies de Laboratoire

- Biotechnologies
- Sciences Physiques et chimiques en laboratoire

Bac STL
Sciences et technologies
de laboratoire

APRÈS LA 2NDE GT

4 Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

- Production agricole
- Aménagement et valorisation des espaces
- Transformation des produits alimentaires
- Services en milieu rural

Bac STAV

Sciences et technologies de
l'agronomie et du vivant

4 Sciences et technologies de la gestion

- Ressources humaines et communication
- Mercatique
- gestion et finance
- Systèmes d'information de gestion

Bac STMG

Sciences et technologies du
Management et de
la gestion

4 Sciences et technologies de la santé et du social

Bac ST2S

4 Technique de la musique et de la danse

Bac TMD

4 Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

Bac STHR

Les lycées du secteur

Lycée Brizeux

Internat GF. Bac général

- LV1 : allemand, anglais. LV2 : allemand, anglais, espagnol

Enseignements optionnels

- LV3 : breton, espagnol, Grec ,Latin, arts: arts plastiques, management et gestion, sciences et laboratoire.

Sections particulières :Section régionale : breton, Sections européennes : allemand, anglais

Lycée de Cornouaille

Internat GF. Bac général /STMG spé mercatique

-LV1 : allemand, anglais. LV2 : allemand, anglais, espagnol

-Enseignements optionnels

LV3 : italien, russe, latin, arts : arts plastiques, cinéma audiovisuel, musique; management et gestion, sciences et laboratoire

-sections particulières : euro espagnol, section sportives, natation, rugby

Les lycées du secteur

Lycée Thépot

Internat GF. Bac général/STI2D

- LV1 : anglais. LV2 : allemand, espagnol

Enseignements optionnels

Création et innovation technologique, EPS,
sciences de l'ingénieur

section particulière: euro anglais

Voie professionnelle : bac pro :

-Maintenance de équipements industriels

Ouvrage du bâtiment: métallerie

-Systèmes numériques (option A sûreté et sécurité des infrastructures et C réseaux

-informatiques et systèmes)

-Technicien en chaudronnerie industrielle

Les lycées du secteur

Lycée Chaptal

hébergement hors établissement. STMG/STL/ST2S

-LV1 : anglais. LV2 : allemand, espagnol

-Enseignements optionnels

Biotechnologies, management et gestion, santé et social, sciences et laboratoire

-sections particulières : euro anglais

Voie professionnelle : bac pro :

-Commercialisation et services en restauration

-Cuisine

-Gestion administration

-métiers du commerce et de la vente option animation et gestion de l'espace commercial

Option prospection de clientèle et valorisation de l'offre commerciale

-sections particulières : euro anglais (CSR, GA), ULIS

Les lycées du secteur

EREA Louise Michel

Internat GF.

- LV : anglais

CAP :

-Agent polyvalent de restauration

-Cuisine

-Métiers du pressing

-commercialisation et services en hôtel/café/restaurant.

Lycée de Pont l'Abbé

Internat GF. Bac général, STMG

-LV: anglais.

CAP :

-Agent polyvalent de restauration

BAC PRO :

-Accompagnement, soins et services à la personne (option A : domicile et option B : structure)

-Métiers de l'électricité et des environnements connectés

Les lycées du secteur

Lycée Pierre Guéguin, Concarneau

Internat GF. Bac général, STMG

- LV : anglais

BAC PRO :

-Maintenance Nautique

-Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

-Technicien du froid et du conditionnement d'air

Sections particulières : section euro anglais, sections sportives : foot ball et handball

Lycée de Bréhoulou, Fouesnant

Internat GF.

-LV: anglais.

BAC PRO :

-Conduite et gestion de l'exploitation agricole option polyculture élevage.

- Productions aquacoles

-sections sportives : plongée, sauvetage (en mer, côtier)

Les lycées du secteur

Lycée maritime Guilvinec

Internat G

- LV : anglais

CAP :

-Matelot (maritime)

BAC PRO :

-Conduite et gestion de l'entreprise maritime option commerce

-Conduite et gestion des entreprises maritimes option pêche (TP ou apprentissage en 1ère et Tle)

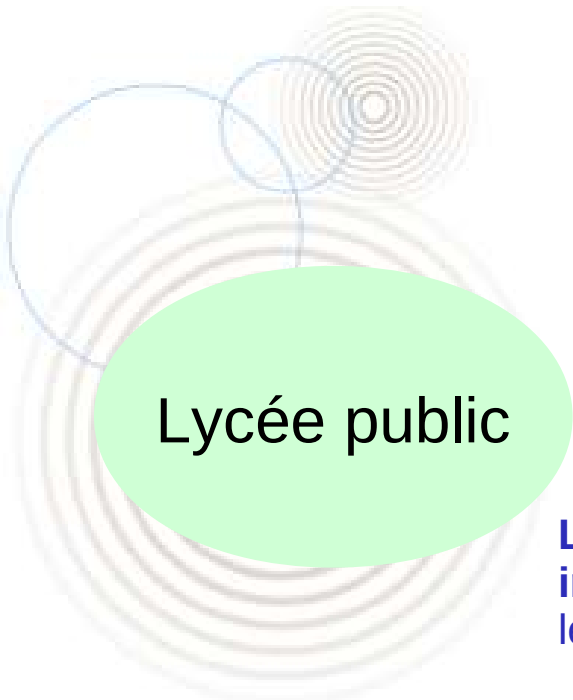
-Électromécanicien marine



AFFELNET

Mise à jour le 26-01-2018

L'affectation post 3ème



Lycée public



AFFELNET

L'affectation dans une classe de seconde s'effectue via une procédure informatisée sur Internet baptisée « Affelnet » (Affectation des élèves par le net)

Les principes de l'affectation...

- 1 – L'élève pourra formuler **6 vœux maximum**
- 2 - Sur chacun de ses vœux, l'élève cumulera plus ou moins de « **points-bonus** » qui conditionneront ses chances d'être affecté
- 3 - L'élève cumule, en général, plus ou moins de points sur chacun de ses vœux en fonction de leur **rang**, de ses **résultats scolaires**, de l'avis de l'équipe pédagogique sur sa **motivation**,

Calendrier:

Saisie des vœux : de fin mai à mi-juin

Résultats d'affectation: dernière semaine de juin en général

Inscription: première semaine de juillet en général



Merci de votre attention !