

Soirée orientation Réseau Salon Les parcours après la classe de 3^{ème}

Espace Charles Trenet

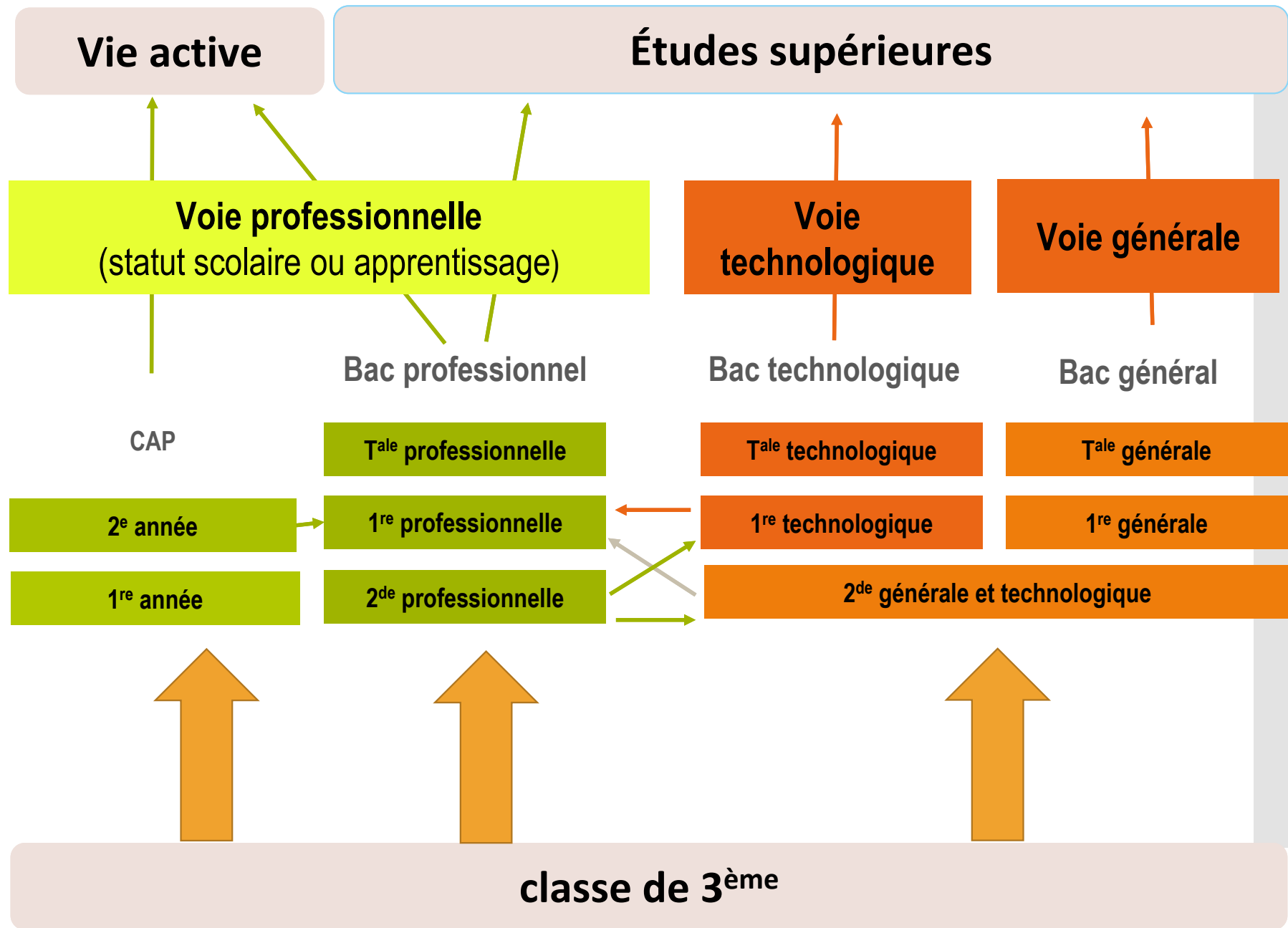
Lundi 18 mars 2024

CIO
CEC Les Heures Claires
Avenue Radolfzell
13800 Istres
04 42 55 38 18

Les temps forts de l'orientation en 3^{ème}

- L'entretien d'orientation concertée : temps d'échanges entre l'élève, la famille et l'équipe pédagogique (janvier/février).
- Découverte des lycées, lors des :
 - journées portes ouvertes,
 - Journée des ambassadeurs (20 mars 2024) : des lycéens viennent à la rencontre des collégiens,
 - Visites de lycées avec le collège.
- Les mini stages : immersion en classe pour découvrir une formation professionnelle.
- L'entretien personnalisé d'orientation avec le psychologue de l'éducation nationale au collège ou au CIO.

Les études après la classe de 3^{ème}



Les parcours après la classe de 3^{ème}

Voie professionnelle
(statut scolaire ou
apprentissage)

- CAP
- Bac Professionnel

Voie technologique

- Bac Technologique

Voie générale

- Bac Général

La voie professionnelle

- CAP (2 ans)
- Bac professionnel (3 ans)

Un enseignement à la fois général et concret qui permet l'acquisition de :

- connaissances et de savoir-faire
- Techniques et de gestes professionnels
- Période de formation en milieu professionnel (stage en entreprise)
- **Modalités de préparation :**
 - Par voie scolaire, dans un lycée ou un établissement privé
 - Par la voie de l'apprentissage, dans un centre de formation d'apprentis (CFA) public ou privé. L'admission nécessite un contrat d'apprentissage avec un employeur

Objectifs :

- mener à une insertion professionnelle (emploi)
- possibilité de poursuites d'études pour les élèves qui le souhaitent
 - Après le CAP (Mention complémentaire/ certificat de spécialisation, BP, bac pro)
 - Après le Baccalauréat Professionnel (Mention complémentaire/ certificat de spécialisation, BTS)

2nde PROFESSIONNELLE - FAMILLES DE MÉTIERS

Voie professionnelle

Métiers de la beauté et du bien-être

- ESTHÉTIQUE COSMÉTIQUE PARFUMERIE
- COIFFURE

Métiers de l'hôtellerie-restauration

- CUISINE
- COMMERCIALISATION ET SERVICES EN RESTAURATION

Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique

- ASSISTANCE A LA GESTION DES ORGANISATIONS ET DE LEURS ACTIVITES
- LOGISTIQUE
- ORGANISATION DE TRANSPORT DE MARCHANDISES

Métiers de l'alimentation

- BOUCHER-CHARCUTIER-TRAITEUR
- BOULANGER-PÂTISSIER
- POISSONNIER-ÉCAILLER-TRAITEUR

Métiers de la relation client

- COMMERCE ET VENTE (OPTION A ET B)
- MÉTIERS DE L'ACCUEIL

Métiers des industries graphiques et de la communication

- FAÇONNAGE DE PRODUITS IMPRIMÉS, ROUTAGE
- RÉALISATION DE PRODUITS IMPRIMÉS ET PLURI-MÉDIA (OPTIONS A ET B)

Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment

- TECHNICIEN D'ÉTUDES DU BÂTIMENT (OPTION A ET OPTION B)
- TECHNICIEN GÉOMÈTRE-TOPOGRAPHE

Métiers de la réalisation d'ensembles mécaniques et industriels

- CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE
- TECHNICIEN EN REALISATION DE PRODUITS MECANQUES (options suivi de production et maintenance des outillages)
- MICROTECHNIQUES
- FONDERIE,
- TECHNICIEN MODELEUR,
- TRAITEMENT DES MATERIAUX

Métiers de la maintenance des matériels et des véhicules (6 options)

- MAINTENANCE DES VEHICULES : OPTION A, B, C – VOITURES PARTICULIERES, TRANSPORT ROUTIER, MOTOCYCLES
- MAINTENANCE DES MATERIELS : OPTION A, B, C – AGRICOLES, DE CONSTRUCTION ET MANUTENTION, MATERIELS D'ESPACES VERT.

Métiers de l'agencement, de la menuiserie et de l'ameublement

- TECHNICIEN MENUISIER AGENCEUR ;
- TECHNICIEN DE FABRICATION BOIS ET MATERIAUX ASSOCIES ;
- ÉTUDE ET REALISATION D'AGENCEMENT.

Métiers de l'aéronautique

- AÉRONAUTIQUE (OPTION A, OPTION B ET OPTION C)
- AVIATION GÉNÉRALE

Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées

- MAINTENANCE DES SYSTÈMES DE PRODUCTION CONNECTÉS
- PROCÉDÉS DE LA CHIMIE
- PILOTE DE LIGNE DE PRODUCTION
- TECHNICIEN DE SCIERIE

Métiers de la construction durable du bâtiment et des travaux publics

- TRAVAUX PUBLICS
- TECHNICIEN DU BÂTIMENT : ORGANISATION ET RÉALISATION DU GROS ŒUVRE
- INTERVENTIONS SUR LE PATRIMOINE BÂTI, *3 options*
- MENUISERIE ALUMINIUM-VERRE
- AMÉNAGEMENT ET FINITIONS DU BÂTIMENT
- OUVRAGES DU BÂTIMENT : MÉTALLERIE

Métiers des transitions numérique et énergétique

- ÉLECTRICITÉ ET ENVIRONNEMENTS CONNECTÉS
- CYBERSECURITE, INFORMATIQUE ET RESEAUX, ELECTRONIQUE
- INSTALLATEUR EN CHAUFFAGE, CLIMATISATION ET ENERGIES RENOUVELABLES
- MAINTENANCE ET EFFICACITE ENERGETIQUE
- METIERS DU FROID ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

Mais aussi des baccalauréats professionnels hors famille de métiers :
ASSP, métiers d'art, métiers de la mode, métiers de la sécurité...

2nde PROFESSIONNELLE - FAMILLES DE MÉTIERS

Voie professionnelle

2nde
Professionnelle

Métiers de la gestion
administrative,
du transport et de la logistique
GATL

Métiers des transitions numérique
et énergétique
TNE



1^{ère}
et
**Terminale
Professionnelle**

- **Assistance à la gestion des organisation et de leurs activités**
- Logistique
- Organisation de transport de marchandises

- **Electricité et environnements connectés**
- **Cybersécurité, informatique et réseaux, Electroniques**
- Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables
- Maintenance et efficacité énergétique
- Métiers du froid et des énergies renouvelables

La classe de
2nde Générale
et
technologique

Les attendus de la seconde générale et technologique

PROJET

AUTONOMIE

TRAVAIL

La classe de 2^{nde} Générale et technologique

Enseignements communs

Disciplines	Horaires
Français	4h
Histoire – Géographie	3h
Langue vivant A et langue vivante B	5h30
Sciences économiques et sociales	1h30
Mathématiques	4h
Physique - Chimie	3h
Sciences de la vie et de la terre	1h30
Education physique et sportive	2h
Enseignement moral et civique	18h/an
Sciences numériques et technologie	1h30

+

1 Enseignement général optionnel au choix parmi :

- **LCA : latin ou grec**
- **LVC**
- Langue des signes française
- Arts (au choix parmi : **arts plastiques, cinéma-audiovisuel, histoire des arts**, danse, musique, théâtre)
- **Éducation physique et sportive**
- Arts du cirque
- Écologie, agronomie, territoire et développement durable

+

1 Enseignement technologique optionnel au choix parmi :

- **Management et gestion**
- **Santé et social**
- Biotechnologies
- Sciences et laboratoire
- **Sciences de l'ingénieur**
- **Création et innovation technologique**
- Création et culture design
- Culture et pratique de la danse, de la musique ou du théâtre
- Ateliers artistique
- Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives
- Pratiques sociales et culturelles
- Pratiques professionnelles

Voie générale
et
technologique :

Les modalités
pédagogiques

Bac général

Un enseignement général approfondi, théorique et abstrait qui demande à :

- analyser
- argumenter
- Rédiger
- Synthétiser

Travail personnel important

Objectif :

poursuivre des études supérieures en trois, cinq ans ou plus

Bac technologique

Un enseignement à la fois général et appliqué à un domaine particulier

- Observation
- Expérimentation et analyse
- Travail en groupe et en autonomie
- Travaux pratiques en laboratoire, salle informatique, technologie...

Objectif :

poursuivre des études supérieures en deux, trois, cinq ans ou plus.

La classe de 1^{ère} générale

Enseignements communs

Disciplines	Horaires
Français	4h
Histoire – Géographie	3h
Langue vivant A et langue vivante B	4h30
Education physique et sportive	2h
Enseignement scientifique	2h
Enseignement de mathématiques <i>(Pour les élèves n'ayant pas choisi la spécialité Mathématiques)</i>	1h30
Enseignement moral et civique	18h/an

+

Enseignement de
spécialité 1
4h

+

Enseignement de
spécialité 2
4h

+

Enseignement de
spécialité 3
4h

La classe de 1^{ère} générale : les enseignements de spécialité

- Art : arts plastiques, cinéma-audiovisuel, histoire des arts, danse, musique, théâtre)
- Biologie – écologie
- EPPCS : Éducation physique, pratiques et culture sportives
- HGGSP : histoire – géographie, géopolitique et sciences politiques
- HLP : humanités, littérature et philosophie
- LLCE : langues, littérature et culture étrangère et régionale
- LLCA : Littérature et langues et cultures de l'Antiquité
- Mathématiques
- NSI : numérique et sciences informatiques
- Physique – chimie
- SVT : sciences de la vie et de la terre
- SI : sciences de l'ingénieur
- SES : Sciences économiques et sociales

Enseignements communs

La classe de
1^{ère}
technologique

Disciplines	Horaires
Français	3h
Histoire – Géographie	1h30
Langue vivant A et langue vivante B	4h
Education physique et sportive	2h
Mathématiques	3h
Enseignement moral et civique	18h/an

+

Enseignement de
spécialité 1
4h

+

Enseignement de
spécialité 2
4h

+

Enseignement de
spécialité 3
4h

Bac technologique :

8 séries organisées
autour de secteurs
d'activités

- **STMG** : Sciences et technologies du management et de la gestion
- **ST2S** : Sciences et technologies de la santé et du social
- **STI2D** : Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable
- **STL** : Sciences et technologies de laboratoire
- **STD2A** : Sciences et technologies du design et des arts appliqués
- **STHR** : Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration
- **S2TMD** : Sciences et techniques du théâtre de la musique et de la danse
- **STAV** : Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

En résumé :

Les parcours
après la classe
de 3^{ème}

3 voies

3 types de baccalauréats

3 façons d'être élève...

Voie professionnelle
(statut scolaire ou
apprentissage)

Voie technologique

Voie générale

Demandes d'affectation

lycée professionnel : Pas de sectorisation pour les établissements publics

apprentissage: nécessité d'avoir un employeur pour signer un contrat d'apprentissage, se renseigner auprès du CFA dès à présent

2nde générale et technologique :

- Sectorisation en fonction du lieu d'habitation pour les lycées publics
- Possibilité demander une dérogation (se renseigner auprès du professeur principal) le dernier vœux doit être le lycée de secteur

Établissements privés : nécessité de prendre contact avec l'établissement avant la saisie de vœux

CFA
Salon-de-
Provence

- **Pour plus d'informations**
Site internet du lycée : [ici](#)
- **Journée portes ouvertes :**

Mercredi 20 mars 2024

[Voir la vidéo de présentation](#)

MFR
Lambesc

- **Pour plus d'informations**
Site internet du lycée : [ici](#)
- **Journées portes ouvertes :**

Mercredis de l'orientation – 13h30-17h

3 avril 2024

15 mai 2024

6 juin 2024



MFR LAMBESC

Domaine de Garachon



Des formations par alternance. Initiales scolaires et en apprentissage (CFA).

Des parents et des professionnels engagés pour accompagner la formation et l'éducation.
Des associations au service du territoire.

#mfrgarachon



www.garachon.org

MFR CULTIVONS
LES RÉUSSITES

DOMAINE DE GARACHON - LAMBESC |    www.garachon.org





Une pédagogie adaptée

alternance intégrative qui valide les savoirs en entreprise, classe flexible, ...



Proximité des relations

Une relation formateurs - jeunes de proximité qui assure un meilleur suivi.



Un cadre idéal

En pleine nature, un lieu idéal pour les études et la concentration.



Un réseau d'entreprises

Plus de 2 000 maîtres de stage partenaires.



Des partenariats

Un parcours citoyen avec 2 classes de défense et un tutorat.



Une ouverture au monde

Un programme Erasmus dense et des voyages d'études.

Nos formations

 **PORTES
OUVERTES**
Mercredi 03 Avril 2024
Mercredi 15 mai 2024
Mercredi 06 juin 2024

01 Cycle d'orientation

4e et 3e de l'Enseignement Agricole,
formation par alternance sur un objectif
d'orientation.
Option classe de défense



02 Cycle CAP

CAP Agricole - métier de l'agriculture sur
l'horticulture et le paysage.
CAP Maintenance des matériel agricole
et d'espaces verts.



03 Cycle Bac Pro

En alternance sur les métiers de
l'agriculture, de l'élevage, de
l'horticulture ou de la viticulture.



04 Cycle technologique

2de Générale et Technologique par
alternance et Bac Technologique STAV
Tutorat Ecole de l'Air et de l'Espace.



05 Cycle supérieur

Brevet de Technicien Supérieur Métier
du Végétal (alimentation, ornement et
environnement)



06 Spécialisations

Jardinier de golf et entretien de sols
sportif engazonnés pour travail dans les
golfs, stades et hippodrome

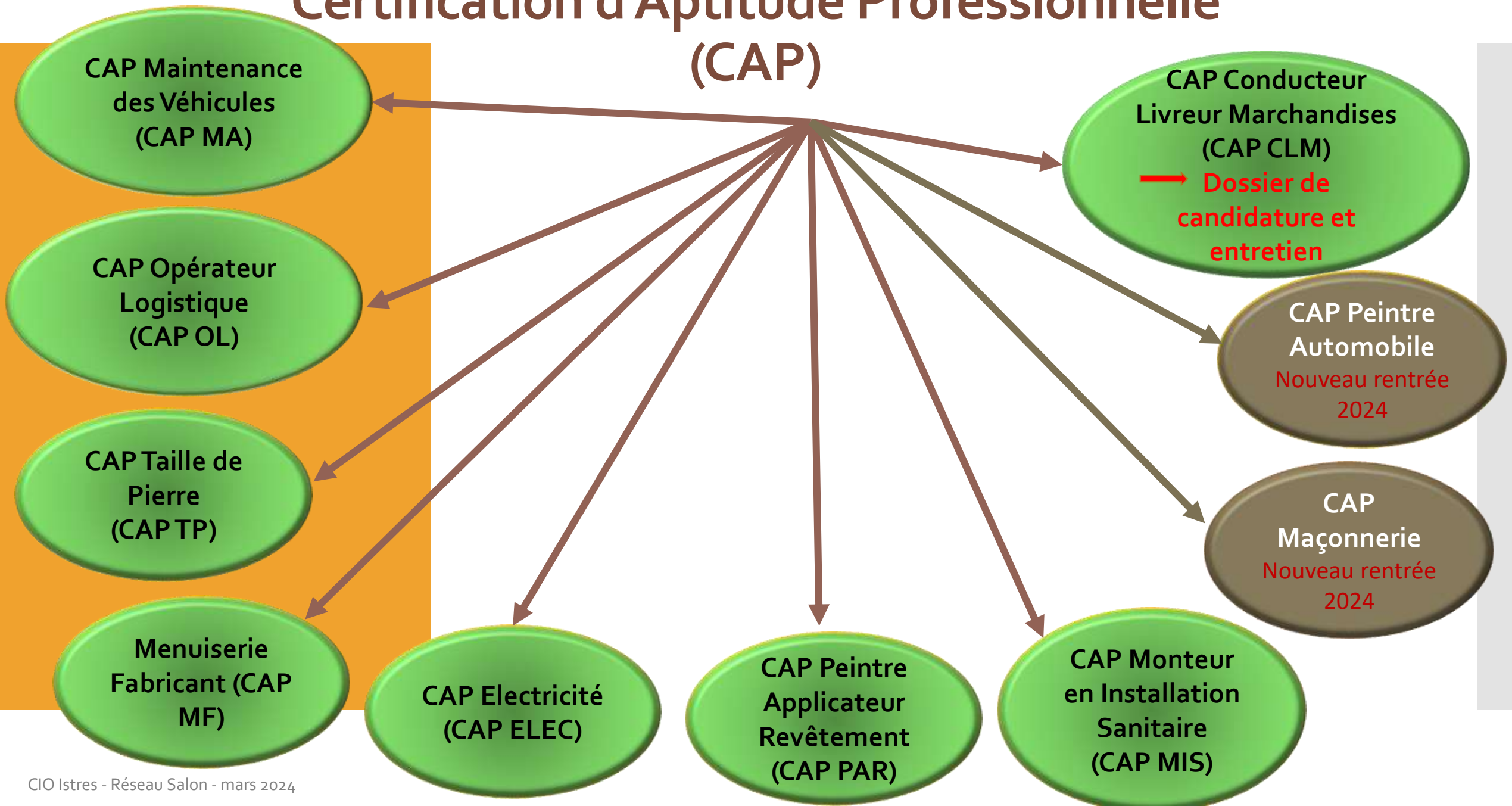


Lycée Les
Alpilles
Miramas

- **Pour plus d'informations**
Site internet du lycée : [ici](#)
- **Journée portes ouvertes :**

Samedi 06 avril 2024 de 9h à 12h

Certification d'Aptitude Professionnelle (CAP)



2nde PROFESSIONNELLE - FAMILLES DE MÉTIERS

2nde Pro

Métiers de la maintenance
matériels et véhicules
MMV

Métiers de la transition
numérique et énergétique
TNE

Métiers de la construction
durable, du bâtiment et
des travaux publics
CDM



1^{ère}
et
Terminale
Pro

- Maintenance des véhicules – voitures particulières
- Maintenance des véhicules – motocycles
- Maintenance des véhicules – véhicules de transport routier

- Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables (ICCER) - **Nouveau rentrée 2024**

- Intervention sur le patrimoine bâti – Option A : Maçonnerie
- Aménagement et finition du bâtiment (AFB) - **Nouveau rentrée 2024**

2nde PROFESSIONNELLE - FAMILLES DE MÉTIERS

2nde Pro

**Métiers de la gestion administrative du transport et de la logistique
GATL**

**Métiers de la relation clients
MRC**

BAC PRO HORS FAMILLES DE MÉTIERS :



**1^{ère}
et
Terminale
Pro**

- Organisation de transport de marchandises
- Logistique

- Métiers du commerce et de la vente – option A : Animation et gestion de l'espace commercial (COM)
- Métiers du commerce et de la vente – option B : Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale (VE)

**2nde Pro
1^{ère} Pro
Terminale Pro**

• Carrossier Peintre Automobile

• Conducteur Transport routier de marchandise

Dossier de candidature et entretien

Lycée les
Ferrages
Saint-Chamas

- **Pour plus d'informations**
Site internet du lycée : [ici](#)

- **Journée portes ouvertes :**

Samedi 23 mars 2024 de 9h à 12h

Samedi 25 mai 2024 de 9h à 12 h

Les CAP

(en 2 ans)

- **Accompagnement éducatif petite enfance – Nouveau rentrée 2024**
- **Métiers de la mode – vêtement flou**
- **Production et service en restauration (rapide, collective, cafétéria)**
- **Cuisine** - Uniquement en apprentissage

2^{nde} PROFESSIONNELLE - FAMILLES DE MÉTIERS

2^{nde} Pro

Métiers de la gestion
administrative du transport
et de la logistique
GATL



1^{ère}
et
Terminale
Pro

- Assistance à la gestion des
organisation et de leurs
activités

BAC PRO HORS FAMILLES DE MÉTIER : ↓

2^{nde} Pro
1^{ère} Pro
Terminale Pro

- Accompagnement, soins et services à la personne
- Animation-enfance et personnes âgées
- Métiers de la couture et de la confection

Lycée
Latécoère
Istres

- **Pour plus d'informations**
Site internet du lycée : [ici](#)
- **Journée portes ouvertes :**

Samedi 23 mars 2024 de 9h à 12h

Les CAP

(en 2 ans)

CAP Electricien (15 places)



CAP Agent de sécurité

(30 places)

- Dossier de candidature à transmettre au collège mi-mars 2024
- Épreuves de sélection mi-avril 2024



2nde PROFESSIONNELLE - FAMILLES DE MÉTIERS

2nde Pro

Métiers de la réalisation
d'ensembles mécaniques et
industriels
REMI (15 places)

Métiers de la transition
numérique et énergétique
TNE (30 places)

Métiers du Pilotage et de
la Maintenance des
installations automatisées
PMIA (60 places)



1^{ère}
et
Terminale
Pro

- Technicien en réalisation et production mécanique – Option réalisation et maintenance d'outillage (TRPM-RMO)

- Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)

- Procédé de la chimie de l'eau et des papiers cartons (PCEPC)
- Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)



Lycée Adam de
Craponne
Salon-de-
Provence

- Pour plus d'informations

BROCHURE SECTION
D'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL
(SEP)

2nde PROFESSIONNELLE - FAMILLES DE MÉTIERS

2nde Pro



1^{ère}
et
Terminale
Pro

Métiers de la gestion administrative du transport et de la logistique
GATL (30 places)



- Assistance à la gestion des organisation et de leurs activités – (30 places)



Métiers de la relation clients
MRC (60 places)



- Métiers du commerce et de la vente – option A : Animation et gestion de l'espace commercial (COM) – (30 places)
- Métiers du commerce et de la vente – option B : Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale (VE) – (15 places)
- Métiers de l'accueil (MA) – (15 places)



BAC PRO HORS FAMILLES DE MÉTIERS :

2nde Pro
1^{ère} Pro
Terminale Pro



- Accompagnement, soins et services à la personne (30 places)



2nde Pro

Métiers de la réalisation
d'ensembles mécaniques et
industriels
REMI (30 places)

Métiers de la transition
numérique et énergétique
TNE (45 places)

En 2 ans
CAP Réalisations
industrielles en
chaudronnerie
option A chaudronnerie
RIC (15 places)



1^{ère}
et
Terminale
Pro

- Technicien en réalisation et production mécanique – Option réalisation et suivi de production (TRPM) – (15 places)
- Technicien en chaudronnerie industrielle – (15 places)

- Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC) – (30 places)
- Cybersécurité, informatique et réseaux, électronique (CIEL) – (15 places)



Ouverture d'une section euro à la rentrée 2024 pour la filière métier de l'accueil

Modalités pédagogiques:

- Renforcement linguistique et une initiation aux enseignements professionnels en anglais dès la seconde.
- discipline non linguistique en anglais en 1^{ère} et Terminale (DNL) avec obtention de la mention section européenne au baccalauréat professionnel

Objectifs:

- Renforcement de l'anglais professionnel
- Valorisation de la filière métier de l'accueil
- Ambition poursuite d'études notamment dans le domaine du tourisme



3 destinations proposées en Terminale pour une mobilité à l'étranger sur la période de PFMP (période de formation en milieu professionnel):

- Aoste en Italie
- Dublin en Irlande
- Séville en Espagne

57 bourses en 2022

27 bourses en 2023



CIO Istres - Réseau Salon - mars 2024



Lycée Le
Rocher
Salon-de-
Provence

- **Pour plus d'informations**
Site internet du lycée : [ici](#)
- **Journées portes ouvertes (9h-13h) :**
- **Samedi 23 mars 2024**
- **Samedi 13 avril 2024**



Lycée des métiers
le rocher



Scannez-
moi !

PORTES OUVERTES



**SAMEDI 23 MARS
ET SAMEDI 13 AVRIL 2024
DE 9^H À 13^H**

Montée de la Transhumance - 13300 Salon-de-Provence
04 90 56 13 79

Labels



Maison des lycéens



CAP

Programme commun aux 3 CAP



- Durée 2 ans
 - 14 semaines de stage en milieu professionnel
 - Possibilité ERASMUS
- 12h/semaine de cours en matières professionnelles
 - Enseignement général évalué en Contrôle continu (CCF)



CAP A.E.P.E :

Devenir **Accompagnant Educatif à la Petite Enfance**

CIO Istres - Réseau Saton - Mars 2024



CAP A.A.G.A :

Devenir **Agent Accompagnant au Grand Age**



CAP E.C.P :

Devenir professionnel en **Esthétique, Cosmétique et Parfumerie**

[Plus d'informations sur : https://www.lycee-le-rocher.com](https://www.lycee-le-rocher.com)

BAC PROFESSIONNEL

Programme commun aux 3 BAC PRO



- Durée 3 ans
 - 22 semaines de stage en milieu professionnel + 6 optionnelles
 - Possibilité ERASMUS
- 12h/semaine de cours en matières professionnelles
 - Enseignement général évalué en Contrôle continu (CCF)



BAC PRO M.P.3.D :

Devenir professionnel en
Modélisation et Prototypage 3D

CIO Istres - Réseau Salon - mars 2024



BAC PRO E.C.P :

Devenir professionnel en
Esthétique, Cosmétiques et Parfumeries



BAC PRO A.S.S.P :

Devenir professionnel en
**Accompagnement Soins
et Service à la Personne**

Plus d'informations sur : <https://www.lycee-le-rocher.com>

Lycée L'Emperi
Salon-de-
Provence

- **Pour plus d'informations**
Site internet du lycée : [ici](#)

Lycée Général et Technologique l'Empéri - Salon de Provence

Venez étudier au lycée l'Empéri en :

- Seconde Générale
- Première et Terminale Générales et Technologiques
- CPGE



Notre projet d'établissement en 4 grands axes :

- **Axe 1 : La prise en charge des élèves** : un projet de réussite pour tous avec une prise en charge des élèves efficace, attentive, dans un cadre d'exigences adaptées.

OBJECTIF GÉNÉRAL : Permettre à chacun des élèves et étudiant(e)s arrivant au Lycée l'Empéri de construire ET de réussir son projet scolaire en adéquation avec ses compétences et ses motivations.

- **Axe 2 : Une pédagogie innovante au service de la réussite** : encourager et valoriser l'expérimentation pédagogique avec l'usage des TICE et la gestion pédagogique du temps scolaire.

OBJECTIFS GÉNÉRAUX : Favoriser les progrès de tous les élèves notamment par l'utilisation appropriée des TICE et Promouvoir le lycée dans une dimension singulière qui fonde son identité en terme d'innovation pédagogique.

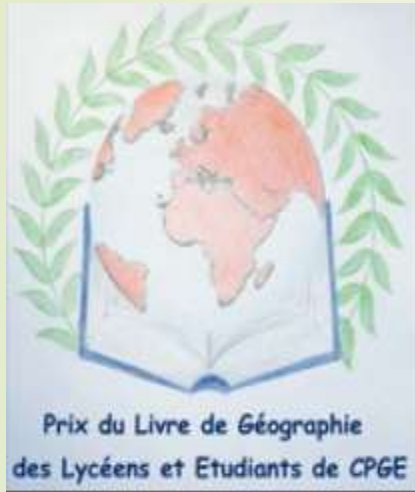
- **Axe 3 : Un établissement comme lieu de vie et d'accomplissement du savoir-être** : créer un cadre serein mais dynamique qui soit aussi basé sur le respect et la connaissance de l'autre, qu'il soit d'ici ou d'ailleurs.

OBJECTIFS GÉNÉRAUX : Améliorer les conditions d'accueil, de communication et permettre à chacun de se reconnaître au sein d'un établissement performant, adapté aux exigences pédagogiques et humaines.

- **Axe 4 : Un établissement investi et réactif dans l'ensemble de ses missions de formation** : Positionner l'établissement dans une logique d'offre de formation cohérente, rationnelle et adaptée à son contexte.

OBJECTIFS GÉNÉRAUX : Positionner le lycée dans sa dimension de Lycée d'excellence pour offrir une palette de formations pertinentes allant jusqu'au niveau III en formation initiale comme continue.

L'Empéri : un lycée aux multiples projets



CIO Istres - Réseau Salon - mai 2024

Le lycée de la réussite

Les résultats au lycée l'Empéri

POURCENTAGES DE RÉUSSITE EN 2023

Bacs Généraux

Bacs Technologiques

CPGE

98 %

97 %

100% de poursuite d'études

POURCENTAGES DE RÉUSSITE EN 2022

Bacs Généraux

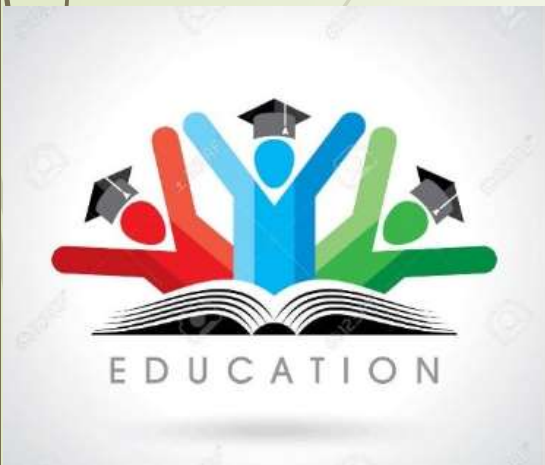
Bacs Technologiques

CPGE

92 %

94 %

100% de poursuite d'études



Lycée Adam de
Craponne
Salon-de-
Provence

- Pour plus d'informations

**BROCHURE LYCÉE GÉNÉRAL ET
TECHNOLOGIQUE**



Lycée Polyvalent
Adam
de Craponne

Général
Technologique
Professionnel

Général et Technologique

Vous souhaitez préparer :

- un baccalauréat d'enseignement général
- un baccalauréat d'enseignement technologique : STI2D ou STMG

Rue Chateaubert
Salon-de-Provence - Tél. 04 90 56 24 68
www.lyc-craponne.ac-aix-marseille.fr



Section Euro Anglais
DNL Maths ou Histoire Géographie





NOS AMBITIONS

Lycée Polyvalent
Adam
de Craponne



❖ Baccalauréat général ou technologique

- Simplifier son organisation
- Valoriser le travail et la régularité des lycéens
- Mieux accompagner les élèves dans la conception de leur projet d'orientation
- Servir de tremplin à la réussite vers le supérieur

❖ Évolutions des enseignements

- Entretiens personnalisés au début de l'année de Seconde
- Accompagnement personnalisé en fonction des besoins de l'élève
- Temps dédié à l'aide aux choix d'orientation dès le début de la Seconde
- Des enseignements conjoints permettant l'acquisition d'une culture commune
- Des enseignements de spécialité : trois en Première, deux en Terminale
- Des enseignements optionnels possibles
- Introduction d'une part de contrôle continu dans la note finale du baccalauréat



NOTRE STRUCTURE PÉDAGOGIQUE

RENTRÉE SCOLAIRE 2024

2nde GT:16 classes à 25 E et 2 classes à 35 E par division

1° Gle :1 classe à 25 E et 8 classes à 35 E par division

1°STI2D:3 classes à 27 E -1°STMG: 3 classes à 27 E par division

Tle Gle:1classe à 25 E et 8 classes à 35 E par division

Tle STI2D:3 classes à 25 E-Tle STMG: 4 classes à 24 E par division



2^{nde} GT : des enseignements Optionnels et/ou Technologiques

Lycée Polyvalent
Adam
de Craponne

1 enseignement
général
au choix

et/ou

1 enseignement
technologique
au choix

Enseignements optionnels	Horaire élève
LVC : Chinois	3h
Arts : Cinéma-audiovisuel	3h
EPS	3h
Sciences de l'ingénieur	1h30
Création et innovation technologique	1h30
TOTAL	0h ou 1h30 ou 3h ou 4h30



EN PREMIÈRE GÉNÉRALE LES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉS PROPOSÉS

Lycée Polyvalent
Adam
de Craponne

- ☐ Arts – C
- ☐ Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques (HGGSP)
- ☐ Humanités, littérature et philosophie (HLP)
- ☐ Langues, littératures et cultures étrangères (LLCE)
- ☐ Anglais Monde Contemporain (AMC)
- ☐ Mathématiques
- ☐ Numérique et sciences informatiques (NSI)
- ☐ Physique-chimie
- ☐ Sciences de la vie et de la Terre (SVT)
- ☐ Sciences de l'ingénieur (SI)
- ☐ Sciences économiques et sociales (SES)

NOUVEAU Rentrée Scolaire 2024

- ☐ **Éducation physique, pratiques et culture sportives**

NOS FILIÈRES TECHNOLOGIQUES

STMG

STI2D

En première, 3 spécialités obligatoires

- ✓ Droit et économie
- ✓ Management
- ✓ Sc. de gestion et Numérique

- ✓ Innovation techno.
- ✓ Ingénierie et développement durable
- ✓ Physique-ch. et maths

En terminale, 2 spécialités obligatoires dont 1 pour laquelle il faut choisir 1 enseignement spécifique

- ✓ Droit et économie
- ✓ Management, Sciences de Gestion et Numérique

- ✓ Physique-ch. et maths
- ✓ Ingénierie, Innovation et Développement Durable

1 enseignement spécifique à choisir

- Gestion Finances
- Mercatique (marketing)
- Ressources humaines et com.

1 enseignement spécifique à choisir

- Innovation Techno et Eco Conception
- Systèmes d'Information et Numérique.
- Energies et Environnement

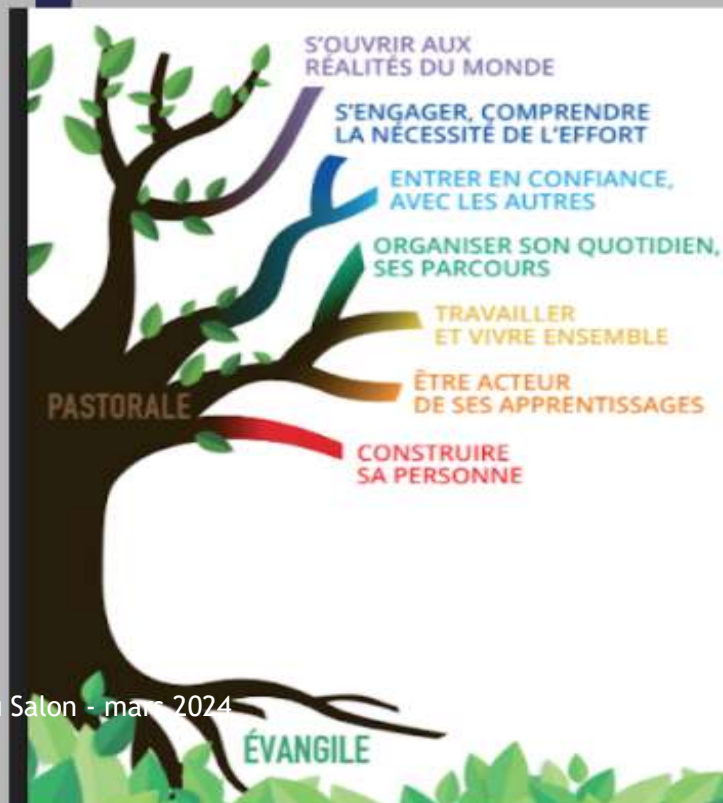
Lycée
Viala-Lacoste
Salon-de-
Provence

- **Pour plus d'informations**
Site internet du lycée : [ici](#)
- **Journée portes ouvertes :**

Mercredi 17 avril de 14 h à 17 h

Au LYCÉE VIALA-LACOSTE: CONSTRUIRE SON PROJET D'AVENIR

Notre projet éducatif



La communauté d'enseignants, de personnels administratifs, éducatifs et de parents a à cœur **la réussite de tous**, elle croit en **l'unicité de la personne**, **vis** la révélation des richesses de chacun. Ainsi elle cherche à **permettre l'épanouissement des jeunes et des adultes** dans la **bienveillance**.

La communauté éducative porte sur toute personne un regard d'espérance et tout membre de cette communauté est invité à découvrir et **vivre librement sa foi dans le respect de chacun**.



« **Deviens ce que tu es** »
Saint Augustin

LES PROJETS SPÉCIFIQUES EN 2nde: les journées d'intégration



VIALA-LACOSTE: UN LYCEE GENERAL et TECHNOLOGIQUE

- ▶ 7 classes de secondes **générales** et **technologiques**.
245 élèves
- ▶ 5 classes **premières générales** + 2 classes de premières technologiques (**STMG** et **ST2S**). 210 élèves.
- ▶ 5 Classes de **terminales générales** + 2 classes de terminales technologiques (**STMG** et **ST2S**). 210 élèves.

PORTES-OUVERTES le Mercredi 17 avril de 14h à 17h

Rencontrer un
Psychologue
de l'éducation
Nationale

Pour un entretien personnalisé d'orientation

Au Collège

Collège	Psy EN
D'Arbaud	Mme Lamazière
Moulin	Mme Damour
Bernard	Mme De Chiara
Carcassonne	Mme Bouvard
Colline Durance	Mme Bouvard
Guéhenno	Mme Terki
Leprince Ringuet	Mme Kessouri
Aubrac	Mme Danancher

Au CIO

CEC Les Heures Claires
Avenue Radolfzell
13800 Istres

☎ 04 42 55 38 18



Pour aller plus loin...

