

# Lycée professionnel Marcel Dassault

## Lycée général et technologique

Fernand Daguin



APRES LA 3<sup>ème</sup> : voies d'orientation possibles

- Seconde Générale et technologique  
puis première générale ou première technologique.
- Seconde professionnelle

- Rentrée 2019 : 1755 élèves et étudiants à Daguin, 56 apprentis en BTS et 555 élèves au LP Dassault.
- Self commun
- Internat 120 places
- Ce qui change par rapport au collège
  - La liberté qu’il faut gérer pour accéder à plus d’autonomie et d’initiative.

**PROFESSIONS  
IMMOBILIERES**

Voie scolaire et  
apprentissage

**NOTARIAT**

Voie scolaire

**GESTION DES  
TRANSPORTS ET  
LOGISTIQUE  
ASSOCIEE**

En apprentissage

**COMPTABILITE  
ET GESTION**

Voie scolaire

**BTS**

**TERMINALE**

**TRONC COMMUN + 2 SPECIALITES**  
 parmi les 3 choisies en première

**PREMIERE**

**TRONC COMMUN + 3 SPECIALITES**  
 parmi les 10 proposées à Daguin  
 (voir ci-dessous)

**BAC**  
 Gestion et  
Finance

**BAC**  
 Ressources  
Humaines et  
Communication

**BAC**  
 Mercatique

**STMG**  
 Sciences et Technologies du  
Management et de la Gestion

**Filière générale**

**Filière technologique**

**SECONDE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE**

# SECONDE

- Français
- Histoire – géographie
- Langue vivante A et langue vivante B
- Sciences économiques et sociales
- Mathématiques
- Physique – chimie
- Sciences de la vie et de la Terre
- Education physique et sportive
- Enseignement moral et civique
- Sciences numériques et technologie

Un test de positionnement en début d'année pour connaître ses acquis et ses besoins en français et en mathématiques



Un accompagnement personnalisé en fonction des besoins de l'élève



Du temps consacré à l'orientation



# La seconde de la voie générale et technologique

## Des évolutions dès 2018

### Test de positionnement :

Avant le mois d'octobre, chaque élève passe un test de positionnement en maîtrise de la langue française et en mathématiques, qui lui permet d'identifier ses acquis et ses besoins.

Les résultats sont anonymes, personnels, uniquement partagés avec les professeurs concernés et la famille.

### Accompagnement personnalisé :

Chaque lycéen bénéficie d'un accompagnement adapté à ses besoins, notamment pour consolider sa maîtrise de l'expression écrite et orale.

### L'accompagnement comprend une aide aux choix de l'orientation :

Pour accompagner chaque lycéen dans la conception de son projet de poursuite d'études

Pour le choix de sa voie en vue de son passage en 1<sup>re</sup> (générale ou technologique)

Pour déterminer, en fonction des études supérieures envisagées, ses trois enseignements de spécialité s'il envisage une 1<sup>re</sup> générale ou sa série s'il envisage une 1<sup>re</sup> technologique.

# Les Langues Vivantes

Deux langues dont obligatoirement l'Anglais

- Au choix :
- Espagnol
  - Chinois
  - Allemand

# Les enseignements optionnels

Engagement de suivre pour l'année après inscription.

**Enseignement optionnel général**

**ET**

**Enseignement optionnel  
technologique**

**OU**

**Latin**

**Italien**

**Histoire des Arts**

*(ouvert si plus de 20 candidats)*

**Management et gestion**  
*(ouvert si plus de 20 candidats)*



# Les Sections Européennes :

- **Anglais :**  
DNL : H-Géo  
SVT

- **Espagnol :**  
DNL : SVT

- **Allemand :**  
DNL : Maths

1 heure par semaine pour tous les niveaux.

Après la seconde pour obtenir la mention section européenne sur le diplôme obligation d'un renforcement dans la langue (15 à 20 heures).

**Autres options possibles avec une section européenne : latin ou italien**

## LE Baccalauréat 2021

### Fin des séries en voie générale pour permettre aux élèves de choisir les enseignements qui les motivent

Les séries L, ES et S sont remplacées par des enseignements communs, des enseignements de spécialité choisis par les élèves et, s'ils le souhaitent, des enseignements optionnels.

- Les épreuves terminales comptent pour 60 % de la note finale
  - 1 épreuve anticipée de français en 1<sup>re</sup> (écrit et oral).
  - 4 épreuves en terminale : 2 épreuves de spécialité, 1 épreuve de philosophie et une épreuve orale terminale.
  - Ces épreuves sont organisées sur le modèle des épreuves actuelles du baccalauréat.
- Le contrôle continu représente 40% de la note finale
  - 10 % pour la prise en compte des bulletins de 1<sup>re</sup> et de terminale dans l'ensemble des enseignements pour encourager la régularité du travail des élèves.
  - 30 % pour des épreuves communes de contrôle continu organisées pendant les années de 1<sup>re</sup> et de terminale afin de valoriser le travail des lycéens.

Pour tous :

voie  
générale

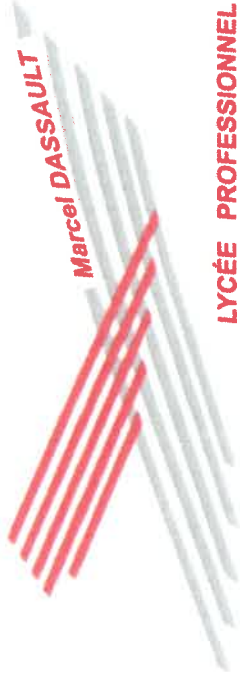
+

voie  
technologique

## Enseignements de spécialités possibles

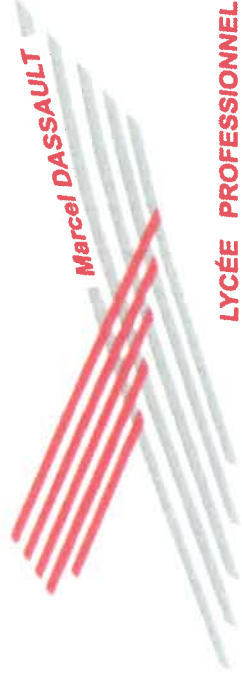
- Mathématiques
- Numérique et Sciences Informatique
- Physique-Chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Humanités, littératures et philosophie
- Langues, littératures et cultures étrangères (anglais ou espagnol)
- Arts : Histoire des Arts
- Sciences Economiques et Sociales
- Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques
- Langues et Cultures de l'Antiquité : latin

- Partenariat avec l'IEP de Bordeaux (Daguin)  
Conférences, préparation au concours.
- Brevet d'Initiation Aéronautique (Daguin-Dassault)
- Sections sportives Football Garçons et Arbitres.
- Rentrée 2018 : transformation de la section sportive football Filles en Pôle Espoir Féminin (seulement à Daguin)
- Portes ouvertes 28 mars 2020 (9-12 heures).
- Dispositif avec le S.A.M (Daguin) et le Rugby Mérignacais (Daguin et Dassault) : intégration des jeunes sportifs dans les classes des sections sportives et du Pôle pour bénéficier de l'horaire aménagé.



# Lycée professionnel Dassault

- 555 élèves
- 3 Bac Pro industriels
- 4 Bac Pro tertiaires
- 1 section d'art
- 1 troisième Prépa Métiers.
- 1 ULIS Pro



Spécificité des Bacs Professionnels : durant les 3 années de formation, les élèves doivent faire 22 semaines de PFMP : Périodes de Formation en Milieu Professionnel.

Ce ne sont pas des « stages » mais des **périodes de formation obligatoires** donnant lieu à des **évaluations** pour l'examen.

# Les nouveautés de la réforme :

- Un test de positionnement systématique (maths et français) à l'entrée de la seconde pour un accompagnement personnalisé renforcé.
  - Des heures de co-intervention
  - Un chef d'œuvre à réaliser dès la classe de première jusqu'en terminale
  - De l'apprentissage dans tous les lycées professionnels
  - 2 modules en terminale : insertion professionnelle ou poursuite d'études
  - Classes de seconde regroupées par famille, pour Dassault : 2 familles :
    - Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique
    - Métiers de la relation client
- Choix de la spécialité en première.

# BAC PRO Technicien d'Usinage :

## Cette formation a pour objectif de :

- Maîtriser la mise en œuvre, la conduite et gestion de l'ensemble des moyens nécessaires à la production de pièces usinées. Il assure la maintenance de premier niveau de l'ensemble du système de production.

## Cette formation est assortie de 22 semaines en PFMP :

- 6 semaines en seconde
- 8 semaines en première
- 8 semaines en terminale

## Poursuite d'études :

- BTS Industrialisation des produits mécaniques
- BTS Etude et réalisation d'outillages
- BTS Conception de produits industriels.

## Débouchés :

- Secteur aéronautique
- Secteur de l'armement
- Secteur de l'automobile
- Secteur de la mécanique et de la mécanique de précision.

**Possibilité de suivre une section européenne en Anglais**





# BAC PRO Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés

## **Cette formation a pour objectif :**

- Pose de chemins de câbles et pose de câbles
- Pose et raccordement de fibre optique
- Raccordement Tableau Général Basse Tension (TGBT)
- Mise en œuvre d'installations photovoltaïques
- Mise en œuvre d'installations domotiques

## **Cette formation est assortie de 22 semaines en PFMP :**

- 6 semaines en seconde
- 8 semaines en première
- 8 semaines en terminale.

## **Poursuite d'études :**

- BTS Electrotechnique
- BTS M.A.I (Mécanique et Automatismes Industriels)
- Mention Complémentaire

## **Débouchés :**

Le titulaire du baccalauréat professionnel (MELEC) intervient dans les secteurs d'activités du bâtiment (résidentiel, tertiaire, industriel), de l'industrie, de l'agriculture, des services et des infrastructures



# BAC PRO Procédés de la Chimie, de l'Eau et des Papiers Cartons :

## Cette formation a pour objectif de :

Il vérifie et prépare les installations, lance, surveille, arrête le procédé. Il effectue des prélèvements d'échantillons, contrôle la qualité des produits. Il repère les anomalies, établit un diagnostic puis intervient en conséquence. Dans l'ensemble de ces tâches, il applique les règles de sécurité et de protection de l'environnement.



## Cette formation est assortie de 22 semaines en PFMP :

- 6 semaines en seconde
- 8 semaines en première
- 8 semaines en terminale

## Poursuite d'études :

- BTS Chimie
- BTS Agroalimentaire
- BTS Métiers de l'Eau

## Débouchés :

L'activité du bachelier professionnel s'exerce préférentiellement dans l'entreprise chimique, para chimique et de raffinage. Ce baccalauréat concerne les acteurs de la chimie lourde, de la chimie fine, des peintures, encres et vernis, des produits d'hygiène et des autres produits de la parachimie.

# B.M.A. Horloger (Brevet Métiers d'Arts Horloger)



## Cette formation a pour objectif de :

Intervenir sur des mécanismes complexes, restaurer des montres et des pendules, fabriquer des pièces sur mesure avec une très grande précision.

## Cette formation est assortie de 12 semaines en PFMP :

- 8 semaines en première année
- 4 semaines en deuxième année

## Poursuite d'études :

- Vers le niveau III (Diplôme National des Métiers d'Art et du Design) DNMADE

## Débouchés :

- Créateur d'une entreprise artisanale ou commerciale dans la branche : Bijouterie – Joaillerie – Orfèvrerie- Horlogerie (H.O.J.O)
- Artisanal : réparation, mise au point, restauration, création d'objets d'art...
- Commercial : vente, réparation
- P.M.I : Assemblage, mise au point, contrôle...
- Grandes entreprises : fabrication, assemblage, mises au point, contrôle...



# C.A.P. Horloger Réparateur (Certification d'Aptitude Professionnelle)

## Cette formation a pour objectif de :

Assurer le service après-vente ainsi que la maintenance des montres et pendules mécaniques et électroniques.

## Cette formation est assortie de 8 semaines en PFMP :

- 4 semaines en première année
- 4 semaines en deuxième année

## Poursuite d'études :

- Brevet des Métiers d'Art Horloger, 2 ans (BMA), Niveau IV.
- Diplôme National des Métiers d'Art et du Design (DNMADE), Niveau III

## Débouchés :

- Réparateur dans l'atelier d'un magasin d'horlogerie-bijouterie
- Vendeur qualifié dans un magasin d'horlogerie-bijouterie
- Créateur d'entreprise artisanale ou commerciale dans la branche Horlogerie-Bijouterie-Joaillerie-Orfèvrerie



## **SECONDE COMMUNE PAR FAMILLE DE METIERS**

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

**A PARTIR DE LA CLASSE DE PREMIERE**

**AU LP DASSAULT**

- Bac Pro Gestion Administration
- BAC PRO Transport

# Bac Pro Gestion Administration

## Cette formation a pour objectif de :

Maîtriser la communication écrite, les lettres, les notes et rapports, avec une certaine autonomie. Il prépare les documents, met en forme et archive ceux qui viennent de l'extérieur. Il peut organiser des réunions et des déplacements, tenir les agendas. Il peut éventuellement participer à la comptabilité clients ou fournisseurs.

## Cette formation est assortie de 22 semaines en PFMP :

- 6 semaines en seconde
- 8 semaines en première
- 8 semaines en terminale

## Poursuite d'études :

- BTS Assistant de Direction
- BTS Assistant de Gestion PME-PMI
- BTS CGO Comptabilité et Gestion des Organisations

## Débouchés :

- Entreprise industrielle et commerciale
- Petite ou Moyenne Entreprise (PME) de tout secteur d'activités
- Administrations, collectivités territoriales et établissements publics ou privés.



**Possibilité de suivre une section européenne en Anglais**

# Bac Pro Transport

## Cette formation a pour objectif de :

- Participer à l'organisation, à la mise en œuvre et au suivi des opérations du transport de marchandises, en tenant compte de la complémentarité des modes de transport (terrestre, aérien, maritime).
- Assurer les prestations qui y sont associées : étude de marché, organisation du transit, du dédouanement et du stockage.
- Préparer les dossiers de transport et de douane, vérifie les documents comptables et de synthèse.
- Analyser les coûts, leurs conséquences sur les marges et sur les décisions à prendre.

## Cette formation est assortie de 22 semaines en PFMP :

- 6 semaines en seconde
- 8 semaines en première
- 8 semaines en terminale

## Poursuite d'étude :

- BTS Transport et prestations logistiques (proposé au lycée Daguin en alternance)

## Débouchés :

- Entreprise de transport de marchandises, de location de véhicules industriels, d'organisation de transports terrestres, aériens, maritimes et multimodaux, ou chez un commissionnaire en douane.
- Fonction transport des entreprises industrielles et commerciales.

**Possibilité de suivre une section européenne en Anglais**



## **SECONDE COMMUNE PAR FAMILLE DE METIERS**

### **Métiers de la relation client**

**A PARTIR DE LA CLASSE DE PREMIERE**

#### **AU LP DASSAULT**

- Bac Pro Accueil-Relation Clients-Usagers
  - BAC PRO Commerce
  - BAC PRO Vente



# Bac Pro Accueil – Relation Clients –

## Usagers

### Cette formation a pour objectif de :

Pouvoir devenir des employés capables d'offrir des prestations au public avec un esprit de service. Avoir les compétences d'ordres commercial, relationnel et technique adaptées d'un secteur d'activité à un autre.

### Cette formation est assortie de 22 semaines en PFMP :

- 7 semaines en seconde
- 7 semaines en première
- 8 semaines en terminale

### Poursuite d'études :

- BTS MUC Management des Unités Commerciales
- BTS NRC Négociation Relation Client
- BTS PIM professions Immobilières
- BTS en alternance, Université, IUT

### Débouchés :

- Grands établissements intégrant un service spécifique « relation clientèle »
- Petites ou moyennes entreprises prestataires de services
- Vente de services (intérim, location de véhicules, agence immobilière)



**Possibilité de suivre une section européenne en Anglais**

# Bac Pro Commerce

## Cette formation a pour objectif de :

Elle forme de futurs employés commerciaux, sédentaires ou non, spécialisés ou généralistes, en libre-service ou en vente assistée. Son activité consiste à participer à l'approvisionnement, à vendre, à conseiller, à fidéliser, à participer à la surface de vente et à assurer la gestion commerciale.

## Cette formation est assortie de 22 semaines en PFMP\* :

- 7 semaines en seconde
- 7 semaines en première
- 8 semaines en terminale

## Poursuite d'étude :

- BTS Négociation Relations Clientèle (NRC)
- BTS Management des Unités Commerciales (MUC)

## Débouchés :

- Gestion des produits et gestion commerciale
- Vente et communication
- Animation commerciale

**Possibilité de suivre une section européenne en Anglais**



# Bac Pro Vente

## Cette formation a pour objectif de :

Elle forme des vendeurs qui se chargent de prospecter la clientèle, négocier des ventes de biens et des services, de participer au suivi et à la fidélisation de la clientèle afin d'accroître les ventes de l'entreprise dans laquelle ils travaillent. Ils peuvent être amenés à organiser des manifestations commerciales. Ils peuvent soit dépendre du chef des ventes soit du directeur commercial ou ils peuvent très bien être à leur compte.

## Cette formation est assortie de 22 semaines en PFMP :

- 7 semaines en seconde
- 7 semaines en première
- 8 semaines en terminale

## Poursuite d'étude :

- BTS Négociation Relations Clientèle (NRC)
- BTS Management des Unités Commerciales (MUC)
- DUT Techniques de commercialisation

## Débouchés :

- Commercial
- Chargé (e) de prospection ou de clientèle
- Vente à domicile
- Représentant(e)
- Télévente
- Marchandisage



**Possibilité de suivre une section européenne en Anglais**

## Informations supplémentaires

- Bourses Erasmus + ( 32 élèves 2018/2020)

5 pays : Allemagne, Espagne, Irlande, Malte, République tchèque

- Partenariat Jaeger Le Coultre (horlogerie et usinage), La Poste, KPMG, DA 204...  
En cours avec entreprise MYLAN
- Portes ouvertes 27 et 28 mars 2020