

La voie professionnelle

Le **BAC**calauréat **PRO**fessionnel

Présentation et spécificités

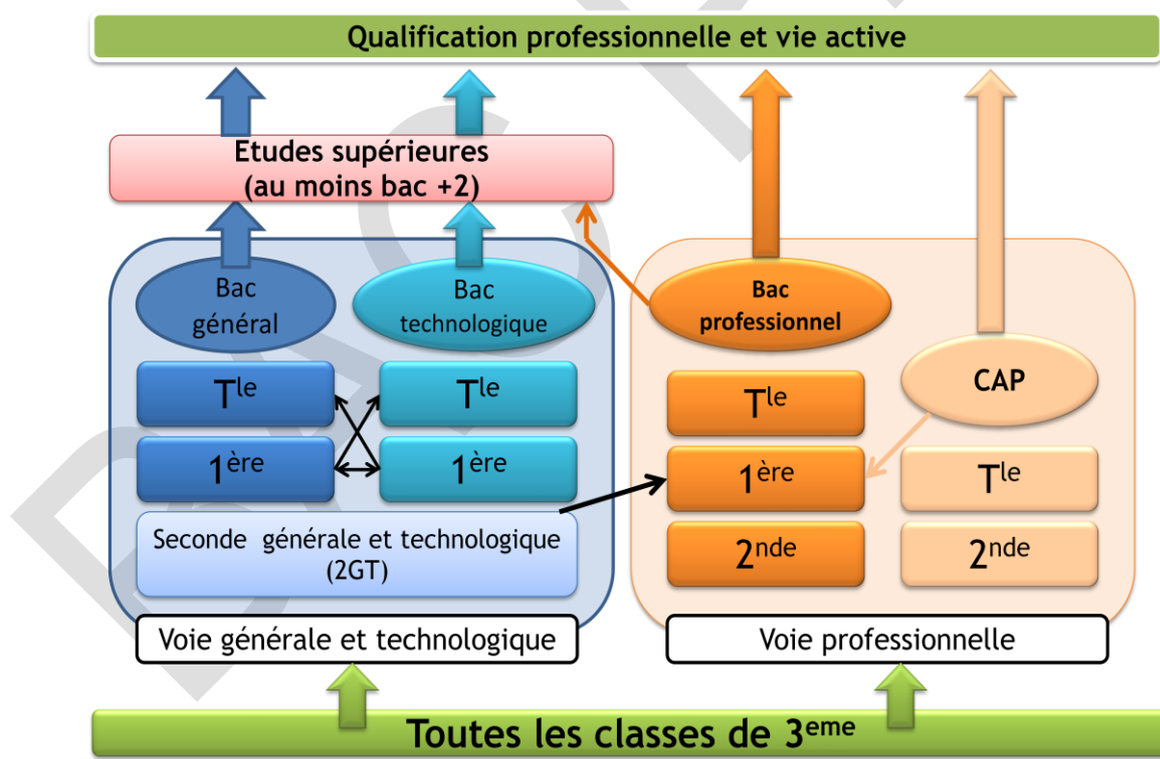
1- GENERALITES :

Après la classe de 3^{ème}, il existe deux voies de formation :

- la voie générale et technologique:
 - o **le baccalauréat général** et ses diverses spécialités en 1^{ère} et terminale ;
 - o **les baccalauréats technologiques (8 bacs)**.
- **la voie professionnelle : CAP en 2 ans et baccalauréat professionnel en 3 ans.**

La voie pro : une insertion professionnelle facilitée

- 80,3 % de réussite au bac ;
- 60% des bacheliers entrent directement sur le marché du travail après leur bac. Une poursuite d'étude en BTS possible.



La voie professionnelle a pour principal objectif la **préparation d'un métier spécifique**.

Les formations conduisant à ces métiers sont au nombre de deux :

- le CAP : environ 200 spécialités différentes (accordeur de pianos, charcutier-traiteur, mécanicien cellules d'aéronefs...) ;
- le BAC PRO : 75 spécialités de baccalauréat professionnel (bac pro technicien d'usinage, bac pro esthétique-cosmétique-parfumerie, bac pro photographie...).

2- LE BAC PRO :

Le bac pro **prépare les jeunes au monde du travail**. Il s'adresse principalement à tous ceux et à toutes celles qui ne souhaitent pas poursuivre de longues études, mais veulent seulement **apprendre un métier et être opérationnels rapidement**.

Le bac pro se prépare comme les tous autres baccalauréats en 3 ans (2^{nde}, 1^{ère} et T^{le}) après la 3^{ème}.

L'accent est porté sur la formation professionnelle notamment par de nombreuses périodes en entreprise (22 semaines au total réparties sur les 3 années de formation).

Le lycée Charles et Adrien DUPUY propose les trois bacs pros suivants :

- Famille des **métiers du numérique et de la transition énergétique** (TNE) : bac Pro **M**étiers de l'**E**lectricité et des ses **E**nvironnements **C**onnectés (MELEC) .
- Famille des **métiers de la maintenance des matériels et des véhicules** (MMV) : bac pro **M**aintenance des **V**éhicules option voitures particulières (MV-VP) ;
- Famille des **métiers de la réalisation de produits mécaniques** (REMI) : Bac Pro **T**echnicien en réalisation de produits mécaniques (TRPM), option réalisation et suivi de production.

Le lycée propose ces bacs pros sous statut scolaire comme par apprentissage.

Les horaires hebdomadaires :

Bac MELEC-MV-TRPM	2 ^{nde}	1 ^{ère}	T ^{le}
❖ Arts appliqués	1	1	1
❖ Economie-Gestion	1	1	1
❖ Education physique et sportive (EPS)	2,5	2,5	2,5
❖ Enseignement professionnel et technologique (liés à la spécialité du bac pro)	11	12	11,5
❖ Co-enseignements	1	1	0,5
○ français/enseignement professionnel			
○ mathématiques/enseignement professionnel	1	0,5	0,5
❖ Formation professionnelle en entreprise*	22 semaines sur 3 ans		
❖ Français, histoire-géographie et EMC	3,5	3	3
❖ Langue vivante étrangère 1 (LV1)	2	2	2
❖ Physique-chimie	1,5	1,5	1,5
❖ Prévention-Santé-Environnement	1	1	1
❖ Accompagnement personnalisé, consolidation, accompagnement au choix d'orientation	3	3	3,5
Total horaire hebdomadaire	30	30	30
Total horaires enseignements généraux	16	17	17,5
Total horaires enseignements professionnels	15	15,5	14,5

* Ces 22 semaines en entreprise représente près de 40 % du temps de formation au métier.

Les spécificités pédagogiques du bac pro

- ✓ Des classes moins chargées qu'en lycée général et technologique.
- ✓ Des supports d'étude professionnels.
- ✓ Un enseignement professionnel pratique et théorique au lycée.
- ✓ Un enseignement professionnel pratique en entreprise.
- ✓ Des enseignements généraux plus concrets car en accord avec les enseignements professionnels.
- ✓ Un examen de mi-parcours qui donne une qualification supplémentaire (ELEEC et TU : un BEP – MV : un CAP).
- ✓ La possibilité d'une préparation à la poursuite d'études en BTS.

Bac Pro MELEC		Bac Pro TRPM
<p>L'énergie électrique est au cœur de notre société : l'industrie, les services, l'habitat, le tertiaire et les équipements publics utilisent tous cette énergie.</p> <p>La formation dispensée relève des domaines de la production, le transport, la distribution et la transformation de l'énergie électrique.</p> <p>Les activités professionnelles s'exercent dans la mise en œuvre, l'utilisation et la maintenance des installations et des équipements électriques (courants forts et courants faibles).</p>	<p style="text-align: center;">Bac pro MV-VP</p> <p>Le cœur du métier : diagnostiquer une panne puis la réparer.</p> <p>Après intervention, le véhicule doit retrouver toutes ses caractéristiques initiales données par le constructeur.</p> <p>Les véhicules modernes intègrent de nombreuses technologies (GPS, airbags, allumage automatique des feux...).</p> <p>En plus des habituelles interventions mécaniques, les dysfonctionnements à éliminer sont de plus en plus souvent de nature électrique ou informatique.</p>	<p>Le(la) titulaire du bac pro TRPM assure exerce ces activités dans le secteur de la fabrication mécanique : il(elle) opère les réglages et met en œuvre les équipements numériques qui assureront l'usinage.</p> <p>Il(elle) est capable de choisir les machines, les outils et de définir la chronologie des opérations d'usinage.</p> <p>Une fois l'usinage réalisé, il(elle) contrôle les résultats obtenus et corrige le cas échéant.</p>
		 <p style="text-align: center;">Vidéo de présentation</p> 

3- APRES LE BAC PRO ? :

Le bachelier pro a tous les atouts **pour entrer dans la vie professionnelle**. C'est d'ailleurs le choix fait par 2/3 des bacheliers pro.

Mais la poursuite d'études supérieures reste possible, principalement en **B**revet de **T**echnicien **S**upérieur (BTS) **à condition de s'y préparer au plus tôt** en excellant en enseignement général.

BTS - Brevet de **T**echnicien **S**upérieur (bac +2) – formation à finalité professionnelle.

- Après le bac pro **MELEC** : le BTS Electrotechnique. **Préparé au lycée Ch. & A. DUPUY.**
- Après le bac pro **MV-VP** : le BTS Maintenance des Véhicules (MV).
- A près le bac pro **TRPM** : le BTS Conception des Processus de Réalisation de Produits (CPRP). **Préparé au lycée Ch. & A. DUPUY.**
- Eventuellement après le bac pro **MELEC** : le BTS Métiers de l'audio-visuel, option métiers de l'image. **Préparé au lycée Ch. & A. DUPUY en partenariat avec le GRETA du VELAY**
- ...

Vous êtes intéressé par un de nos baccalauréats professionnels ?

Venez donc essayer la voie professionnelle.

Parlez-en à votre professeur principal.

Avec votre collègue, nous organisons chaque année des mini-stages de découverte (1/2 journée au lycée, à l'occasion des activités pratiques professionnelles des élèves de 2nde PRO. Contact : M. PROVINS, Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques du lycée (☎ : 04.71.07.28.15 – ligne directe ou christophe.provins@ac-clermont.fr).

Vous pouvez aussi prendre un rendez-vous auprès de votre conseiller(e) d'orientation psychologue (pour les établissements publics).

Pour les établissements privés vous pouvez prendre rendez-vous au Centre d'Information et d'Orientation (CIO)

Pour découvrir le lycée, flashez moi

