



LA SALLE
ST-LOUIS STE-BARBE



LE LYCÉE PROFESSIONNEL



Révéler les talents.

Des parcours flexibles et individualisés

Mise en place de passerelles.
En fonction de son profil, chaque jeune peut :

- › Changer de filière en cours d'année
- › Passer du statut lycéen au statut apprenti et inversement
- › Intégrer directement la 1^{ère} Bac Pro après une 2^{nde} générale ou un CAP
- › Préparer un 2^{ème} diplôme du baccalauréat professionnel en 1 an
- › Obtenir son CAP et Bac Pro en 4 ans
- › Poursuivre ses études en BTS

L'objectif étant d'accompagner chaque jeune vers la réussite de son parcours afin de lui assurer un avenir professionnel.

Des temps forts de rentrée

- › Temps forts animés par la vie scolaire : quizz, jeux, découverte du règlement intérieur...
- › Visites d'entreprises
- › Temps de réflexion autour des PFMP (Périodes de Formation en Milieu Professionnel)
- › Tournois sportifs

**La voie professionnelle,
l'employabilité assurée !**

Les secteurs qui recrutent nos diplômés sont nombreux :

- Aérospatial • Aéronaval
- Agroalimentaire • Armement
- Chimie • Énergie (Production et distribution) • Électricité, environnements connectés
- Informatique • Métallurgie
- Optique • Textile
- ...

Des activités extra-scolaires

- › Visites d'entreprises
- › Brevet d'Initiation Aéronautique (BIA)
- › Sauveteur Secouriste du Travail (SST)
- › Séjour de ski
- › Multisports UNSS
- › Visites culturelles
- › Projets culturels (BD)



📍 **Labellisé Lycée des métiers** de la productique et de l'électricité.



LA SALLE
ST-LOUIS STE-BARBE

LYCÉE GÉNÉRAL,
TECHNOLOGIQUE
ET PROFESSIONNEL



LASALLE St Louis Ste Barbe


Site Saint-Louis
22 rue Désiré Claude
42100 Saint-Étienne

Site Sainte-Barbe
10 Rue Franklin
42000 Saint-Étienne


www.lasalle42.fr

   
[/lasallesaintetienne](https://www.instagram.com/lasallesaintetienne)

   
[/lasallesaintetienne](https://www.instagram.com/lasallesaintetienne)

 04 77 43 24 80

 contact@lasalle42.fr

 www.lasalle42.fr



LA SALLE
ST-LOUIS STE-BARBE

LYCÉE
PROFESSIONNEL

Choisis la voie professionnelle !

L'Enseignement Professionnel permet d'accéder à des carrières et des **métiers passionnants et valorisants**. Il ne se limite plus seulement à des apprentissages « manuels » mais ouvre aussi sur une large palette d'emplois dans le secteur des services.

Le Bac Pro en 3 ans offre un diplôme parfaitement reconnu sur le marché du travail et permet de poursuivre ses études en Enseignement Supérieur (BTS, Licence Pro, etc...).

3^{ème} Prépa métiers

La **3^{ème} Préparatoire à la voie professionnelle** s'adresse à des élèves désireux de découvrir un autre moyen de réussir. Le **projet personnel** se construit **tout au long de l'année** grâce à la **découverte de nombreux métiers**.

CAP Électricien

Le **CAP** forme à la **réalisation d'Ouvrages Électriques en 2 ans**. À l'issue du CAP, l'élève peut **entrer dans la vie active ou poursuivre ses études** en préparant, en 2 ans, un Bac Pro.

L'Enseignement Professionnel profite de la dynamique actuelle des formations **en apprentissage** qui s'étend désormais à l'ensemble de nos CAP et Bacs Pro.

Intégrer la voie professionnelle, c'est une autre manière d'apprendre, en profitant d'un juste équilibre entre **enseignements théoriques, professionnels et périodes de formation en entreprise**.



Bac Pro M.É.L.E.C.

Le **Bac Pro Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés** forme des techniciens pouvant s'occuper des fonctions dans la distribution, la régulation et l'utilisation de l'énergie électrique.

Poursuite d'études : BTS ELEC, CIRA, Maintenance des Systèmes...

Bac Pro T.R.P.M.

Le **Bac Pro Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques** forme des techniciens d'atelier assurant la préparation de la production, la gestion et la conduite de différents moyens de production mécanique. Ces techniciens sont en mesure de :

- > Concevoir des projets techniques liant monde industriel et design
- > Participer à des projets techniques

Poursuite d'études : BTS CPRP, Conception de Produits Industriels...

Bac Pro M.S.P.C.

Le **Bac Pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés** forme des techniciens d'atelier aptes à maintenir les équipements en bon état de fonctionnement. Leurs interventions concernent aussi bien la maintenance (dépannage, réparation) que la prévention (contrôles, mesures, diagnostics) dans les domaines de la mécanique, l'électronique ou l'automatisme.

Poursuite d'études : BTS Maintenance des Systèmes, BTS CPRP...



Expérience à l'étranger

Différents partenariats internationaux permettent chaque année aux élèves de Terminale Bac Pro de réaliser un stage à l'étranger, dans le cadre d'**ERASMUS+** !

De la 3^{ème} ...



Jusqu'à

22

semaines de stage !

- > Des épreuves en contrôle continu
- > Des journées d'intégration et d'immersion en entreprise
- > Un parcours sécurisé, adapté, personnalisé
- > Des débouchés assurés
- > Une ouverture à l'international.
- > Stages à l'étranger
- > Un diplôme professionnalisant
- > Une remise à niveau en enseignement général
- > Des périodes de formation en entreprises
- > Nombreux partenariats avec des entreprises locales
- > Une pédagogie du concret



80% des élèves de notre Lycée Pro accèdent à l'enseignement supérieur !

...au CAP ou Bac Pro !