



**Ensemble St Félix-La Salle**  
Nantes

# DEVENIR ÉLÈVE EN LYCÉE PROFESSIONNEL À ST FÉLIX-LA SALLE



# Visioconférence

## Spéciale **ORIENTATION**



Rejoignez-nous sur Teams   
le mercredi 09 décembre à 18h30

[Cliquez sur ce lien](#)

(lien également actif sur la page d'accueil de notre site internet)

Vous pouvez participer à la réunion même si Teams n'est pas installé sur votre ordinateur.

# St Félix-La Salle

## Le lycée professionnel

Le lycée professionnel offre un vaste choix de métiers en **APPRENTISSAGE** ou sous **STATUT SCOLAIRE** dans les domaines de l'environnement, la chimie, l'énergie, la maintenance, la conception, le numérique, la logistique, les services aux personnes et aux collectivités. Les métiers du commerce, de la vente et de la gestion administrative sont également représentés.

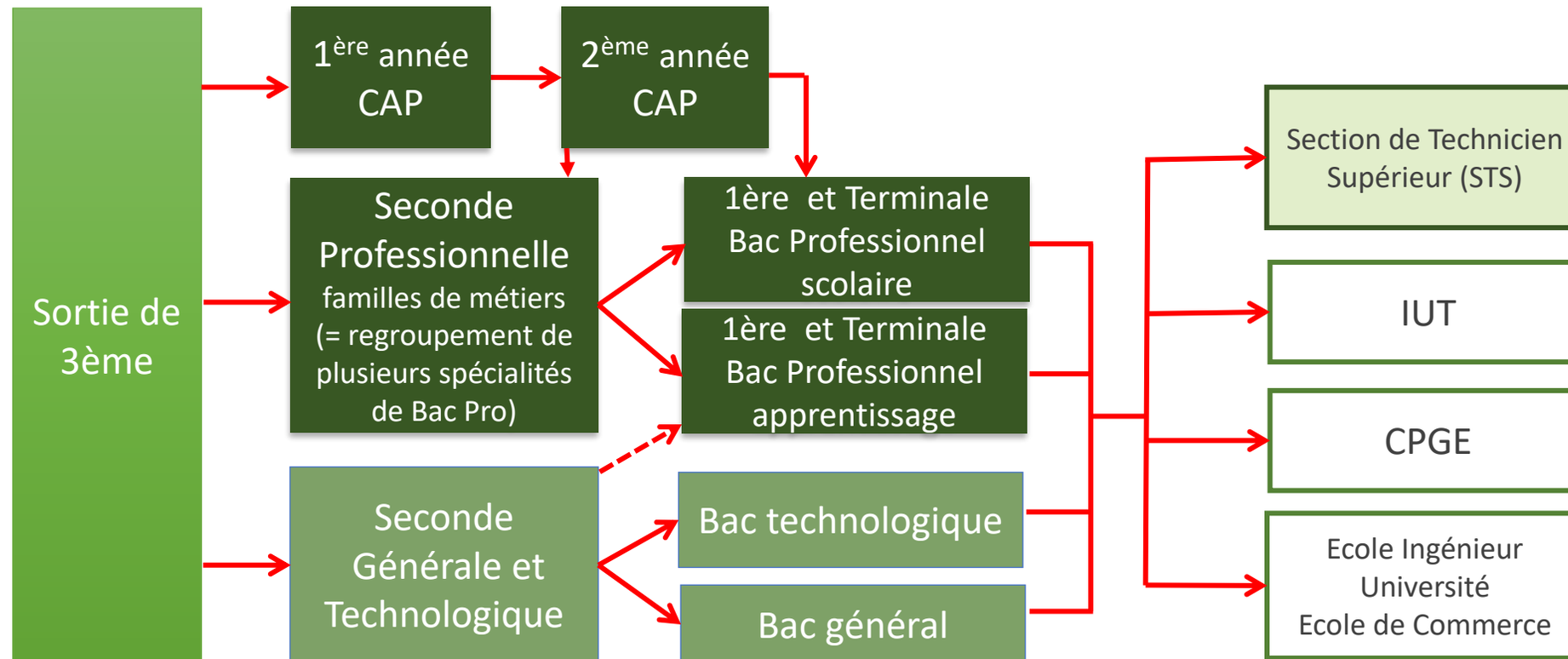




**LE BAC PROFESSIONNEL** comprend un enseignement en atelier professionnel et des stages appelés PFMP (périodes de formation en milieu professionnel) pour 50% du temps de formation. Il permet d'accéder directement au monde du travail mais aussi de continuer ses études dans l'enseignement supérieur, principalement en BTS.

**LE CERTIFICAT D'APTITUDE PROFESSIONNEL** forme des ouvriers et des employés qualifiés dans des métiers précis et permet d'accéder directement au monde du travail. Il permet aussi de poursuivre ses études en bac professionnel.

# Le parcours d'orientation en LP

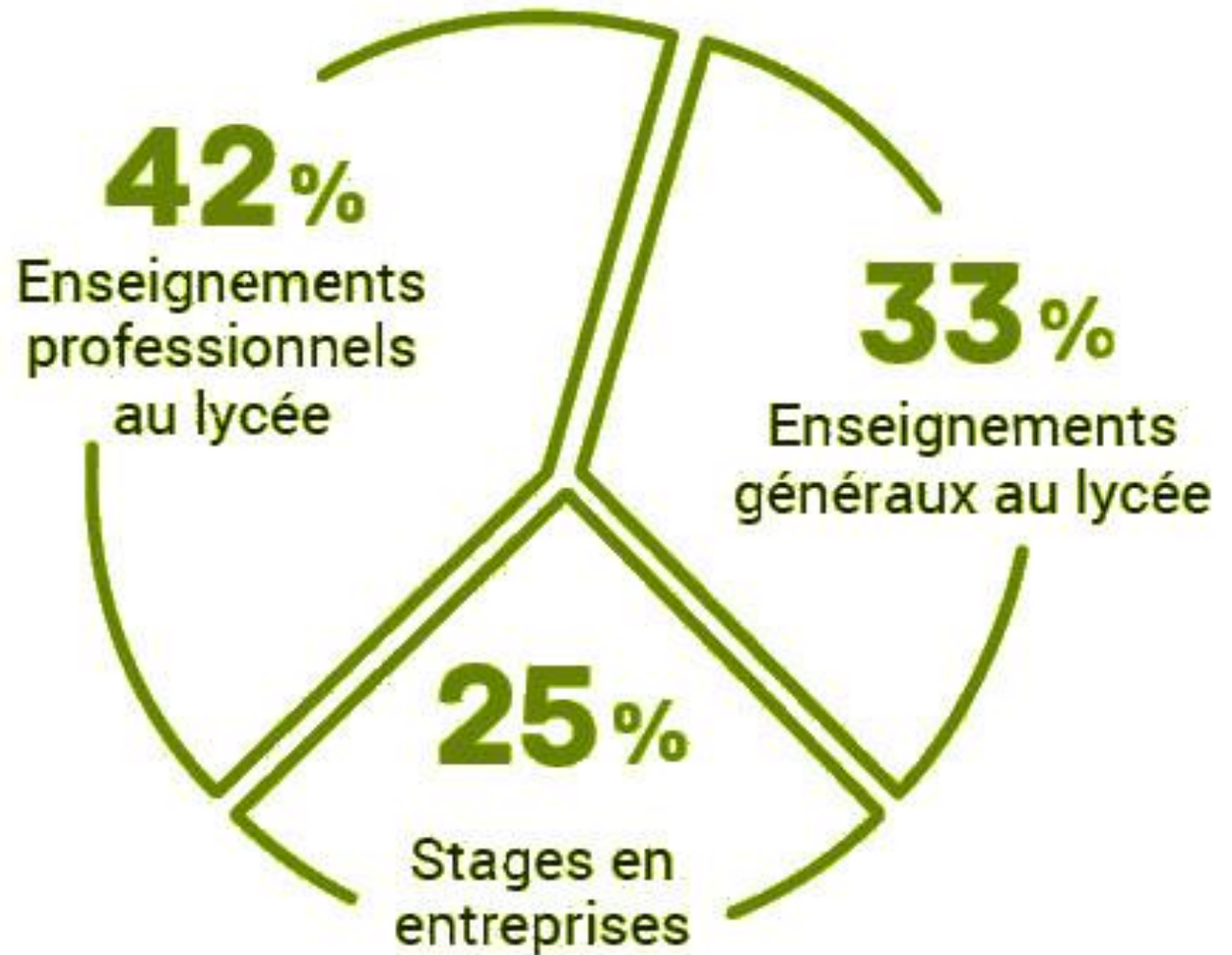


# Les enseignements

---

## Enseignements généraux :

- Lettre
  - Histoire Géographie
  - Anglais (LV1)
  - LV2 ou Physique-Chimie
  - Mathématiques
  - EPS
  - Arts appliqués
  - Prévention Santé Environnement
- + accompagnement personnalisé  
(construire ses choix d'orientation  
et consolider ses savoirs fondamentaux)



soit

## BAC PRO

soit

### LV1-LV2

Les compétences en langues vivantes sont indispensables pour la poursuite d'études et l'exercice des métiers des filières professionnelles tertiaires

**LV1 Anglais : indispensable pour tous**

### LV1-Physique-Chimie

Des savoirs en physique et/ou chimie sont essentiels pour acquérir les compétences nécessaires à l'exercice des métiers industriels

**LV1 Anglais : indispensable pour tous**



## La Co-intervention

Des cours sont menés en commun par un professeur d'enseignement général et un professeur d'enseignement professionnel.

Les élèves s'approprient le sens des enseignements généraux dans un contexte et une perspective professionnelle.

## Le Chef d'œuvre

Le chef d'œuvre est une réalisation concrète qui marque un aboutissement des talents et des compétences de l'élève dans sa spécialité.

Il peut être réalisé de manière individuelle ou collective avec le concours des professeurs.

Le chef d'œuvre est évalué à l'examen.

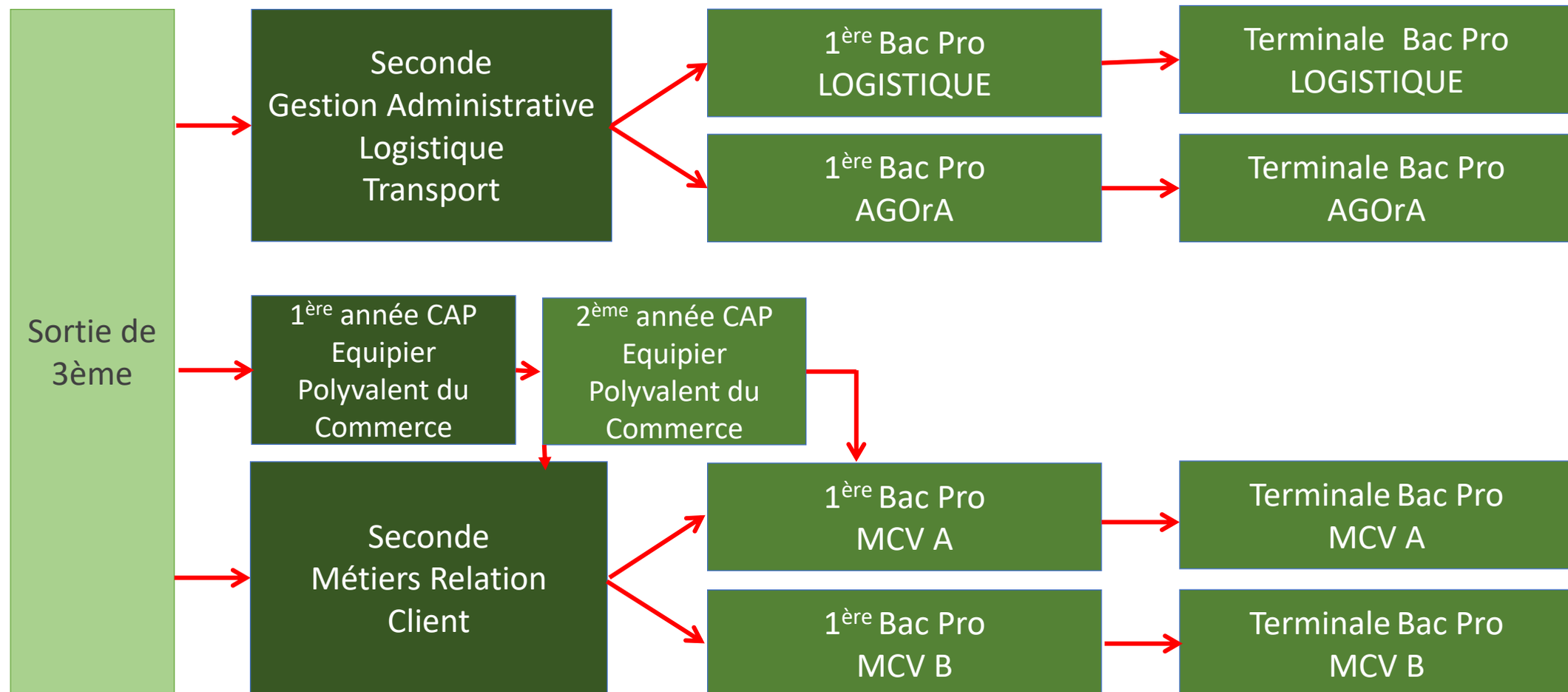


# Nos formations par filières :

- ▶ **SOUS STATUT SCOLAIRE**
- ▶ **EN APPRENTISSAGE**

# Les Bac Pro avec LV2

# SECTEUR TERTIAIRE



# Secteur tertiaire



## **BAC PRO AGOrA :**

### **Assistance à la Gestion des Organisations et de leurs Activités**

Les élèves sont formés à la prise en charge de différentes activités administratives intégrant des opérations commerciales, de communication, de relations avec les clients ou opérations de gestion de la paie du personnel ou encore opérations support à la production dans le cadre du suivi financier des activités ou des relations avec les fournisseurs.



## **BAC PRO Logistique :**

Les élèves apprennent à réaliser les opérations de réception et de mise en stock, de préparation de commandes et d'expédition de marchandises. Ils contribuent au suivi et à l'optimisation du stockage. Ils maîtrisent la conduite d'engins de manutention. Ils peuvent également participer à la préparation et au suivi de transports routiers de marchandises. Dans leurs activités, ils respectent les procédures, les règles de sécurité, les normes de qualité et environnementales.

# Secteur tertiaire



## **BAC PRO MCV : Métiers du commerce et de la vente**

### **Option A : Animation et gestion de l'espace commercial**

Son activité, au sein d'une équipe commerciale, consiste à participer à l'approvisionnement, à la vente, à l'animation et à la gestion commerciale, il contribue au suivi des ventes et participe à la fidélisation de la clientèle et au développement de la relation client.

### **Option B : Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale**

Les élèves acquièrent les compétences de prospection de la clientèle et de négociation. Leur rôle consiste également à fidéliser leur clientèle.



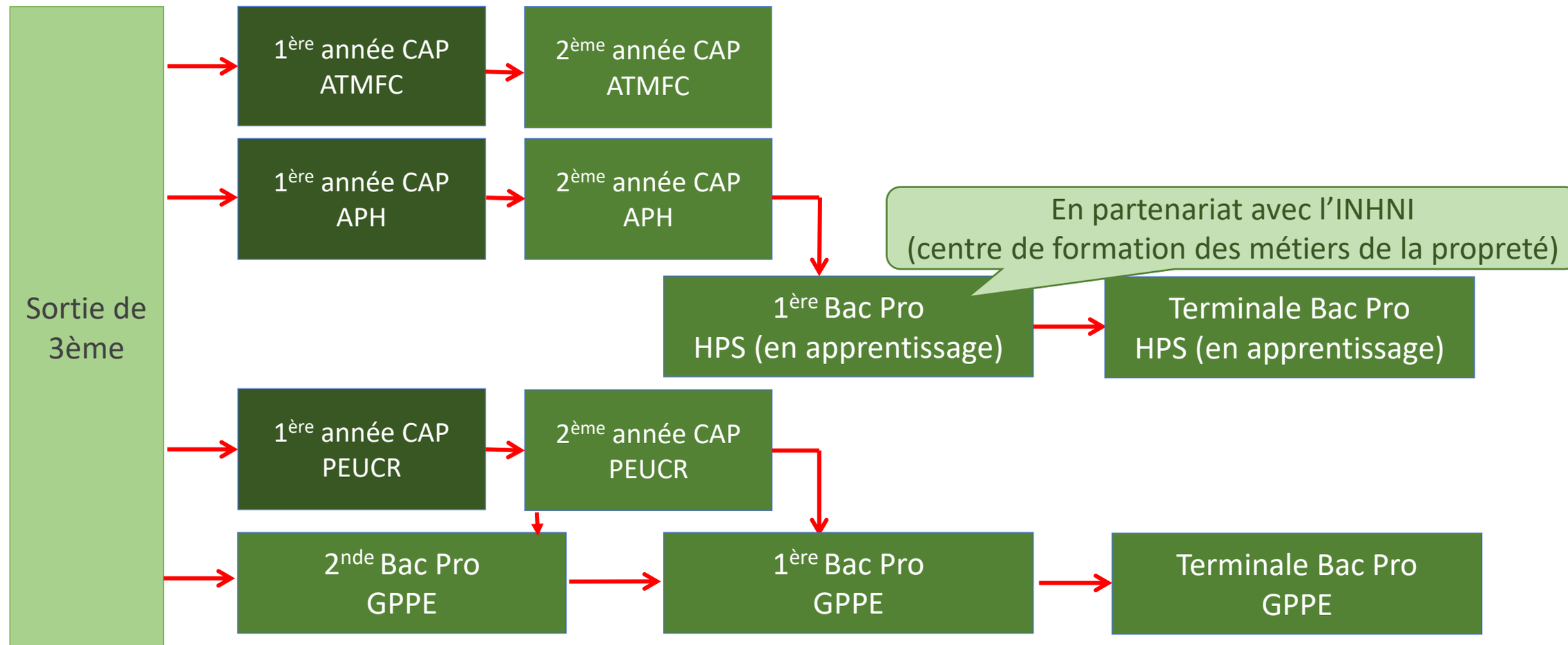
## **CAP Equipier Polyvalent du Commerce**

Ce diplôme forme aux techniques de commercialisation de produits ou de services. Les enseignements donnent les connaissances sur les circuits de distribution, sur les modes d'approvisionnement, les procédures de stockage des marchandises.

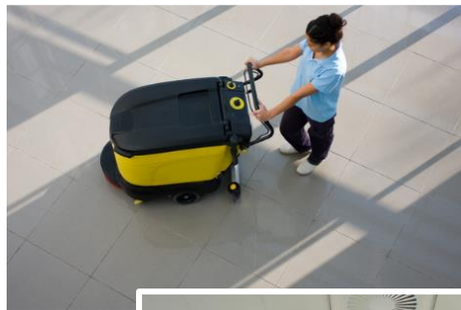
Les élèves apprennent les principes de rangement, d'étiquetage, de mise en rayon des produits. Ils sont formés à utiliser des documents commerciaux et à établir le contact avec la clientèle afin de l'accompagner dans ses achats.

# Les Bac Pro avec Ph-Ch.

# SECTEUR HYGIÈNE - ENVIRONNEMENT



# Secteur hygiène - Environnement



## **BAC PRO HPS : Hygiène Propreté Stérilisation (en apprentissage)**

PROPRETÉ  
ENVIRONNEMENT  
SERVICES ASSOCIÉS  
**inhni**  
CONSULTANTS & FORMATEURS

**LE MONDE  
DE LA PROPRETÉ**  
Des acteurs engagés

Les apprentis sont formés à organiser des interventions de nettoyage : analyse et planification des opérations, gestion des ressources matérielles, mise en œuvre des plans de prévention, prise en compte des contraintes économiques... Il élabore et met en œuvre des procédures et modes opératoires : maîtrise des opérations de stérilisation, maîtrise des techniques d'entretien et de remise en état y compris en milieux sensibles.



## **CAP APH : Agent de Propreté et d'Hygiène**

Les élèves apprennent à intervenir dans le domaine de la propreté en utilisant des techniques d'entretien courant des surfaces (sols, vitres...) . Ils sont également formés aux techniques de remise en état. Ils doivent apprendre à travailler en autonomie partielle et à se montrer polyvalent, Ils apprennent aussi à assurer la propreté des milieux sensibles et l'entretien des locaux à zone à risque.

## **CAP ATMFC : Assistant Technique en Milieux Familial et Collectif**

L'élève apprend à travailler seul ou en équipe et à réaliser les activités d'entretien des espaces de vie (salon, chambre, cantine...), entretien du linge et des vêtements (lavage, repassage et rangement du linge) et préparation des repas (approvisionnement ou réception des denrées, réalisation des préparations froides et chaudes simples).

Il exercera son métier dans des structures collectives publiques ou privées (maisons de retraite par exemple), ou chez les particuliers par l'intermédiaire d'un organisme prestataire.



# Secteur hygiène - Environnement



## BAC PRO GPPE : Gestion des Pollutions et Protection de l'Environnement

Les élèves se forment pour devenir des conducteurs de travaux capables de prendre en charge des chantiers dans les secteurs de l'assainissement, du nettoyage de sites industriels et de la dépollution des sites naturels pollués. Ils devront organiser des chantiers (durée, méthode, matériels, matériaux, personnel), les mettre en place et en assurer le suivi.

Les enseignements de sciences et technologies de la protection de l'environnement lui donnent les capacités de contrôler ou d'expertiser l'application des réglementations, la gestion des risques, la maîtrise de la qualité. Apte à évaluer les pollutions et les nuisances sur les écosystèmes, il est formé pour proposer des actions préventives et correctives.



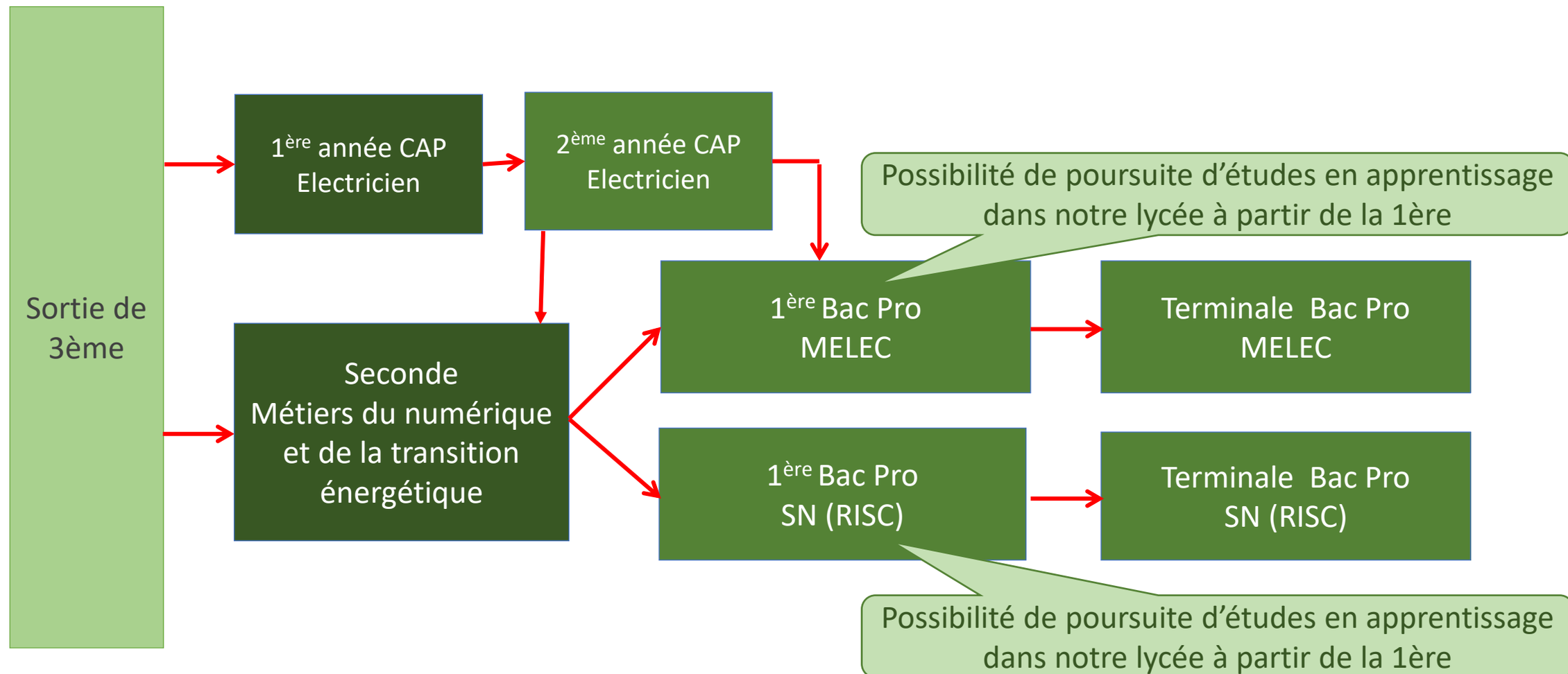
## CAP PEUCR : Propreté de l'Environnement Urbain – Collecte et Recyclage

Ce CAP forme aux techniques de collecte et de traitement/valorisation des déchets. Les élèves apprennent à identifier les matériaux, à connaître les différentes filières de recyclage : papier, métaux, bois, verre... et à entretenir ou réparer les matériels : engins de nettoyage, bennes à ordures ou à déchets...

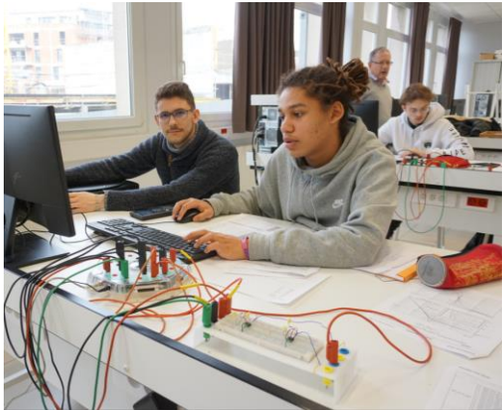
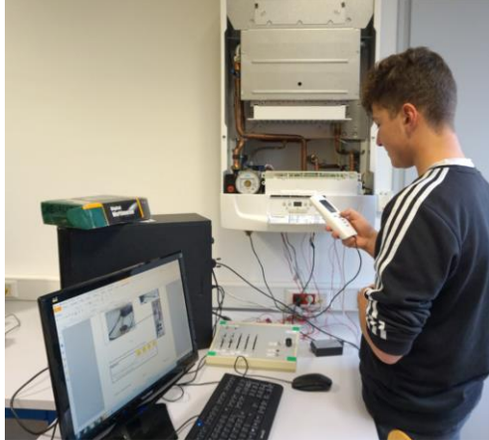
Les élèves sont formés aux techniques professionnelles de nettoyage et de propreté urbaine leur permettant d'assurer l'entretien de la voirie des espaces publics (chaussées, trottoirs, jardins publics...) ou du mobilier urbain.

# Les Bac Pro avec Ph-Ch

# secteur énergie - numérique



# Secteur énergie - numérique



## **BAC PRO MELEC : Métiers de l'Electricité et des Environnements Connectés (sous statut scolaire et en apprentissage )**

Le titulaire du BAC PRO Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés (MELEC) intervient sur les installations électriques depuis la production de l'énergie jusqu'aux différentes utilisations. Il intervient également sur les réseaux de communication.

Les activités professionnelles du technicien MELEC se concentrent sur la préparation des opérations, la réalisation des installations électrique, leur mise en service et la maintenance de biens électriques (en courants forts et courants faibles).

## **CAP Electricien**

Il exercera ses compétences dans les secteurs du transport, de la distribution, des équipements et installations utilisant de l'énergie électrique.

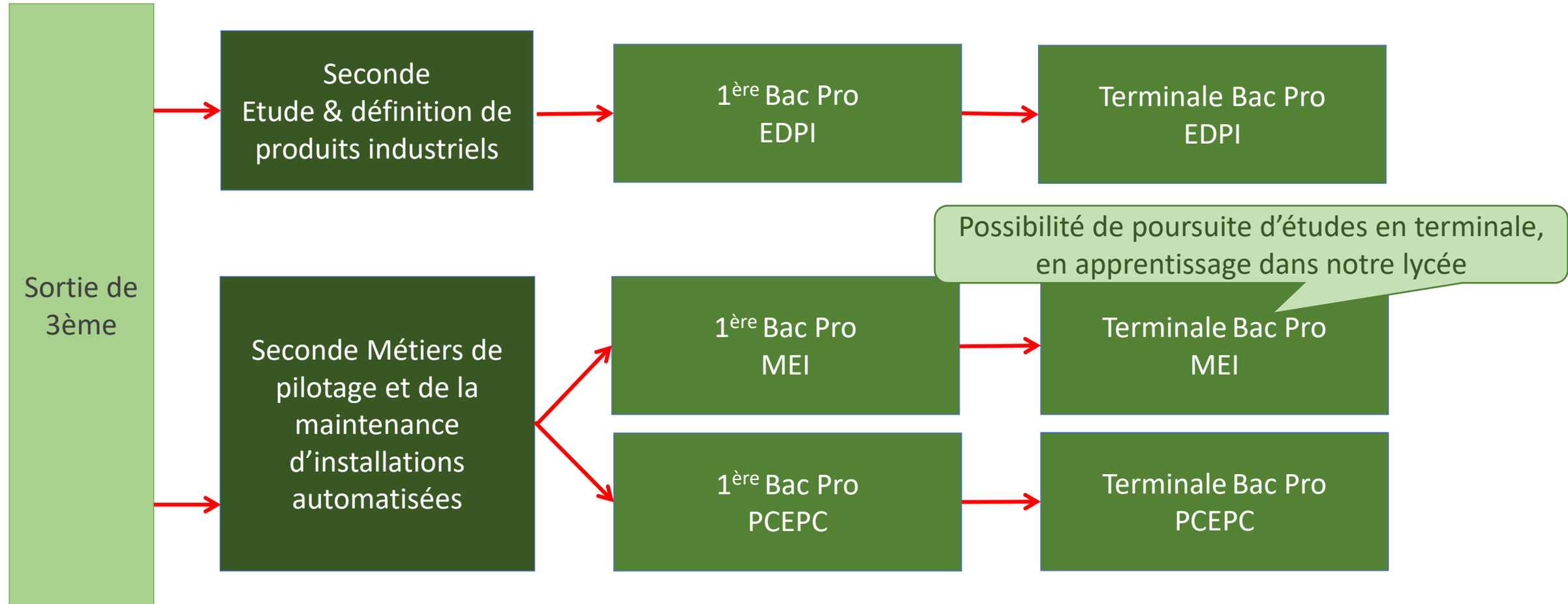
## **BAC PRO SN : Système Numérique (sous statut scolaire et en apprentissage )**

*Option : Réseaux Informatiques et Systèmes Communicants*

Le technicien SN intervient dans la mise en service d'installation et la maintenance des systèmes de l'information et de la communication. La formation professionnelle pour l'option R.I.S.C se base sur 2 domaines : les télécommunications-réseaux et l'électronique industrielle embarquée.

# Les Bac Pro avec Ph-Ch

# secteur industriel



# Secteur industriel

## BAC PRO PCEPC : Procédés de la Chimie de l'eau et des papiers -cartons

Ce Bac Pro forme les élèves au métier de technicien de fabrication dans les entreprises chimiques, parachimiques et de raffinage. Ils apprennent à vérifier et préparer les installations, à lancer et surveiller la production. Ils devront contrôler la qualité des produits à partir de prélèvements d'échantillons (il leur faut donc des connaissances en chimie).

À partir des bulletins d'analyse et des mesures, ils devront repérer les anomalies, établir un diagnostic puis intervenir en conséquence.



## BAC PRO MEI : Maintenance des Equipements Industriels

Les élèves se forment pour devenir des techniciens d'atelier chargés de maintenir les équipements en bon état de fonctionnement.

Leurs interventions concerneront aussi bien la maintenance préventive (contrôle, mesures, diagnostic...) que la maintenance corrective (dépannage, réparation...) et pour cela ils doivent se former dans différents domaines : mécanique, hydraulique, pneumatique, électrotechnique.

Ces techniciens utilisent des outils informatiques de diagnostic, de contrôle qualité ou de suivi de production qui leur permettent de corriger rapidement les anomalies constatées.



## BAC PRO EDPI : Etude et Définition de Produits Industriels

Ce BAC PRO a pour but de former des techniciens de bureau d'études capables d'apporter des solutions techniques et ayant une bonne maîtrise de l'outil informatique.

Le technicien intervient dans toute entreprise ayant de la conception de produits : bâtiment, mécanique, menuiserie....



# 3<sup>ème</sup> Prépa-Métiers



Cette classe de 3<sup>ème</sup> implantée en lycée professionnel a pour but d'accueillir des élèves manifestant un intérêt particulier pour la voie professionnelle et souhaitant préparer un CAP ou un Bac Professionnel.



Les élèves découvrent différents champs professionnels dans le cadre du parcours Avenir :

- par des stages en milieu professionnel
- par des heures de découverte professionnelle

**L'objectif** : permettre aux élèves de construire leur projet de formation et d'orientation.

La 3<sup>ème</sup> Prépa métiers c'est aussi la validation des compétences du socle commun et la préparation au DNB série professionnelle.

# Nos projets

---

## Erasmus +

Le LP s'ouvre à l'international et en particulier à l'Europe en participant à :

- Des projets e-Twinning
- Au consortium Euro Mov' qui permet :
- Aux élèves, de réaliser 4 semaines de PFMP dans nos pays partenaires,
- Aux enseignants, de suivre des cours de langues intensifs afin d'accompagner nos lycéens lors de leur PFMP européennes
- Un partenariat avec un établissement allemand dans le cadre de la COP 21,



## Notre Cordée de la Réussite

### « OBJECTIF BTS »

Donner aux jeunes qui souhaitent poursuivre leurs études les clés pour s'engager avec succès dans une poursuite d'études en BTS.

Visites, rencontres, immersion dès la classe de 1<sup>ère</sup> Bac Pro.



## Accueil des élèves à Besoins éducatifs particuliers



Notre lycée est inclusif. Nous croyons dans la réussite de tous les élèves quels que soient leurs besoins et leurs parcours.



# Le CDI

---

- Le Centre de Documentation et d'Information est un lieu de recherche, d'information et de lecture. La consultation des documents sur place est libre et ouverte à tous. Le C.D.I met à disposition des ouvrages utiles à la formation des élèves et également d'autres plus destinés à la culture personnelle et aux loisirs.
- Tous les documents peuvent être empruntés (sauf dictionnaires, encyclopédies, BD).
- Internet est accessible au CDI. La consultation, après autorisation de la documentaliste, se fait en lien avec un travail scolaire, à la demande des enseignants.
- Il est en accès libre pendant les récréations.



# L'INTERNAT

---

- L'internat s'enrichit par l'accueil de jeunes de différentes formations et de différents établissements.
- Les élèves sont logés en chambre double et regroupés par niveau d'étude.
- Un espace est spécifiquement dédié aux jeunes filles.



*Saint Jean-Baptiste de la Salle  
1651 - 1719*

# NOS VALEURS

---

## **Accueillir et Croire**

La diversité de nos jeunes est une des richesses de notre ensemble scolaire

## **Proposer, offrir, transmettre**

Un établissement pluriel avec une offre de formations et de parcours au service de la réussite des jeunes

## **Construire et innover**

Un ancrage sur le monde et la société, qui s'appuie sur une dynamique de projets et d'animations (culturels, religieux, professionnels, internationaux, sportifs...)

## **Accompagner pour révéler**

Un accompagnement qui vise et favorise l'épanouissement de chacun

## **Partager et vivre ensemble**

La qualité des relations est la source du bien « vivre-ensemble » et du plaisir de travailler

# Contactez-nous

---



TELEPHONE

02 44 76 35 00



MAIL

[contact@stfelixlasalle.fr](mailto:contact@stfelixlasalle.fr)



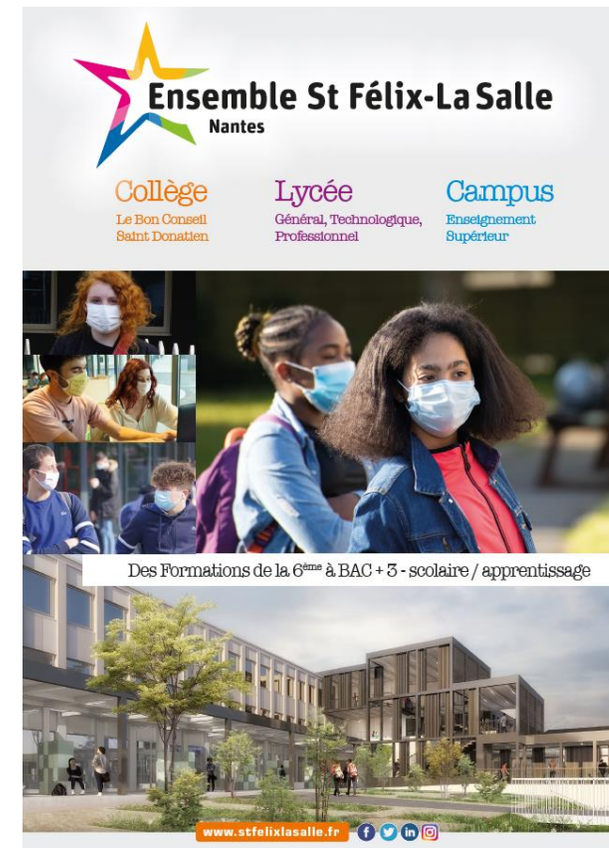
COURRIER

27 rue du Ballet – BP 60105  
44001 NANTES Cedex 1

# Retrouvez toutes les formations sur notre plaquette

---

Cliquez sur l'image



# Suivez " St Félix-La Salle "



LINKEDIN



FACEBOOK



INSTAGRAM



TWITTER

[www.stfelixlasalle.fr](http://www.stfelixlasalle.fr)



Nous vous remercions  
de votre attention

---

Rejoignez notre  
**Journée Portes Ouvertes**  
**Samedi 23 janvier 2021**

(en virtuel ou en présentiel selon l'actualité)