



# BÉTHUNE-BRUAY

Une offre de formation au service des professionnels

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

L'AGGLO  
100% DURABLE !



Communauté d'Agglomération  
**Béthune-Bruay**  
Artois Lys Romane

# Sommaire

<b>INTRODUCTION</b>	<b>3</b>
<b>CARTE DES ETABLISSEMENTS</b>	<b>4 - 5</b>
<b>LYCÉES ET LYCÉES PROFESSIONNELS</b>	
Auchel - Lycée Fernand Dégrugillier	7
Béthune - Lycée Salvador Allende	8-9
Béthune - Lycée Louis Blaringhem	11
Béthune - LEGT André Malraux	12
Béthune - LP André Malraux	13
Beuvry - Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
Bruay-La-Buissière - Lycée Carnot	16
Bruay-La-Buissière - Lycée Pierre Mendès-France	17
Bruay-La-Buissière - Lycée des métiers des Travaux Publics	18
Lillers - Lycée Anatole France	19
Lillers - Lycée Flora Tristan	20
Nœux-les-Mines - Lycée polyvalent d'Artois	21
<b>UNIVERSITÉ D'ARTOIS</b>	
Béthune - Faculté des Sciences Appliquées (F.S.A.)	22-23
Béthune - Institut Universitaire et Technologique (I.U.T.)	24-25
<b>INDEX DES FORMATIONS</b>	<b>26</b>
Arts	26
Automobile	26
BTP	26-27
Electricité	27-28
Hôtellerie / Restauration	28-29
Industrie	29
Mécanique / Métallurgie	29-30
Mode	30
Plasturgie	30
Santé / social	30
Tertiaire	30-31

# Introduction

La Communauté d'Agglomération de Béthune-Bruay, Artois Lys Romane dispose sur son territoire d'une offre de formations professionnelles et universitaires riche qui lui permet de proposer des compétences adaptées.

Les 12 lycées et lycées professionnels et l'université d'Artois, à travers la Faculté des Sciences Appliquées (F.S.A.) et l'Institut Universitaire de Technologie (I.U.T.) de Béthune, proposent près de 150 formations, initiales ou continues, en apprentissage ou contrat de professionnalisation.

En plus de leurs formations, ces établissements sont ouverts à votre entreprise et peuvent mettre à votre disposition leurs savoir-faire et leurs plateaux techniques.

Ce guide a pour objectifs de vous faire (re)découvrir la richesse de ces établissements et de vous mettre en relation avec les bons interlocuteurs afin d'engager une dynamique bénéfique au tissu économique local.

Bonne découverte !



## LYCÉES ET LYCÉES PROFESSIONNELS

### AUCHEL

01 - Lycée Fernand Dégugliery

### BÉTHUNE

02 - Lycée Salvador Allende

03 - Lycée Louis Blaringhem

04 - Lycée André Malraux

### BEUVRY

05 - Lycée Marguerite Yourcenar

### BRUAY-LA-BUISSIÈRE

06 - Lycée Pierre Mendès-France

07 - Lycée Carnot

08 - Lycée des métiers des Travaux Publics

### LILLERS

09 - Lycée Flora Tristan

10 - Lycée Anatole France

### NOEUX-LES-MINES

11 - Lycée polyvalent d'Artois

## UNIVERSITÉ D'ARTOIS

### BÉTHUNE

12 - Faculté des Sciences Appliquées (F.S.A.)

13 - Institut Universitaire et Technologique (I.U.T.)



# Les établissements

sur le territoire de l'Agglomération





RÉGION ACADÉMIQUE  
HAUTS-DE-FRANCE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

mon  
Avenir pro

Alternance

Tu veux entrer dans  
**la vie active**

Tu as entre  
**16 et 30 ans**

Tu cherches un contrat  
**d'apprentissage**

Tu veux une formation  
**rémunérée**

Dis **OUI** à  
*l'apprentissage*

Jean-Luc Delebecq - Coordonnateur de l'apprentissage  
[jean-luc.delebecq@ac-lille.fr](mailto:jean-luc.delebecq@ac-lille.fr) - 06 45 31 23 42

## Labellisé lycée des métiers de la plasturgie et de l'automobile

### Spécialités

- Plasturgie
- Automobile
- Électrotechnique

### Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
CAP Électricien	●		
CAP Carrosserie Automobile	●		
CQP Plasturgie Monteur/Régleur			●
Titre Professionnel Carrossier Réparateur			●
Titre Professionnel Conducteur de Machine de Plasturgie			●
BAC PRO Maintenance des véhicules Option A (voitures particulières)	●		
BAC PRO MELEC (Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés)	●		
BAC PRO Plastiques et Composites	●		
BAC PRO Carrossier Peintre Automobile	●		
BTS Europlastics et Composites - Option POP (Pilottage et Optimisation de la Production)		●	

F.I. : Formation initiale    App. : Apprentissage    F.C. : Formation continue

### CONTACTS

#### Proviseur :

Rémi Vernière  
03 21 61 48 88  
ce.620018h@ac-lille.fr

#### Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques :

Emmanuel GRENZ  
06 32 34 66 69  
emmanuel.grenz@ac-lille.fr

#### Bureau des entreprises :

bde-lp-fernand-degrugillier@ac-lille.fr



### Accès

Divers Bus

- Tadao : Circuit 2411, Circuit 2412, Bulle 6, Ligne 14, Ligne 20, Ligne 30
- Artésiens : Ligne 537

### Possibilités d'accueil pour réunions, événements

- Salle de réunions : 50 places
- Salles de cours
- Accès Wifi ou réseau
- Parking

### Offre de services

- Visite des plateaux techniques
- Présentation des filières par les enseignants
- Mini entreprise
- Réalisation et service (sur devis)

### Convivialité / Afterwork

- Accès à la restauration le midi
- Accueil café

### Plateaux techniques

- Maintenance des véhicules
- Carrosserie
- Plasturgie (diverses techniques de transformation des matières plastiques et techniques de R&D)
- Électrotechnique

# Lycée Salvador Allende

Lycée des métiers

396 rue de l'Université - BP 10818 - 62408 Béthune Cedex



## Accès

- Bus : Tadao, Keolis
- Gare SNCF : Béthune (à 10min à pied)
- Ligne BHNS à proximité
- Autoroute A26, Sortie 6

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi	Soir
Du lundi au vendredi	•	•	•

- Salle de réunion : 80 places
- Salles de cours équipées vidéo projecteur interactif
- Accès Wifi ou réseau
- Centre de documentation
- Salles pupitres
- Tablettes numériques

## Offre de services

- Accueil d'événementiels avec tenue de vestiaires et pointage des participants
- Visite des ateliers
- Présentation des filières par les enseignants et/ou le DDFPT
- Réalisation d'objets confectionnés à but pédagogique uniquement
- Réalisations et services (sur devis)

## Spécialités

- Automobiles - Poids Lourds
- Électrotechnique
- Menuiserie
- Métallerie
- Bureau d'études
- Usinage des métaux
- Soudure diverses

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
CAP Maintenance de véhicules Option véhicules de transport routier			●
CAP Maintenance de véhicules Option véhicules particuliers			●
CAP Menuisier Fabricant de Menuiserie, Mobilier et Agencement	●		●
CAP Menuisier installateur	●		●
CAP Métallier	●		●
BAC PRO Maintenance des véhicules Option A (voitures particulières)	●	●	●
BAC PRO Maintenance des véhicules Option B (véhicules de transport routier)	●	●	●
BAC PRO MELEC (Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés)	●	●	●
BAC PRO MP3D (Modélisation et prototypage 3D)	●		●
BAC PRO Ouvrages du bâtiment : métallerie	●	●	●
BAC PRO Technicien en réalisation de produits mécaniques	●	●	●
BAC PRO Technicien menuisier-agenceur	●		●



	F.I.	App.	F.C.
BTS Maintenance véhicules Option B (véhicules de transport routier)		●	●
BTS Électrotechnique		●	●
CQP Soudeur Industriel			●
Titre Professionnel Agent de Fabrication Industriel			●
Titre Professionnel Mécanicien de maintenance automobile			●
Titre Professionnel Mécanicien réparateur de véhicules industriels			●
Titre Professionnel Technicien en usinage assisté par ordinateur			●
Titre Professionnel Fraiseur sur machines conventionnelles et à commande numérique			●
Brevet professionnel Menuisier		●	●

F.I. : Formation initiale    App. : Apprentissage    F.C. : Formation continue

## Autres...

- Transition pro avec toutes nos spécialités
- Habilitation Électrique
- Habilitation R408 Échafaudage
- Proposition de modules de formation adaptés aux besoins des entreprises
- Label égalité femmes/hommes
- Dispositif classes engagées

## CONTACTS

### Provisseure :

Séverine GOSSELIN  
03 21 68 77 11  
severine.gosselin@ac-lille.fr

### Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques :

Karim TALHIMT  
03 21 68 77 11  
07 78 32 19 09  
karim.talhimt@ac-lille.fr

### Bureau des entreprises :

bde-lp-salvador-allende@ac-lille.fr

**CAMPUS  
DES MÉTIERS  
ET DES  
QUALIFICATIONS**  
Industrie et transition numérique  
Hauts-de-France



## Convivialité / Afterwork

- Accès à la restauration le midi
- Accueil café

## Possibilités d'hébergement

- Plusieurs hôtels à proximité
- Internat au Lycée Malraux de Béthune

## Plateaux techniques

- Menuiserie : centre d'usinage à commande numérique
- Maintenance des véhicules : maquettes didactiques et véhicules pour les formations aux diagnostics, etc.
- Métallerie : découpe plasma, pliage commande numérique
- Électricité : KNX, My HOME, TGBT communicant
- Imprimantes 3D

Pour mon  
**avenir** *Je choisis*

le **GRETA Grand Artois**

Organisme de formation de l'Éducation Nationale, le GRETA Grand Artois est constitué de **GR**oupelements d'**É**TAblishements publics qui mutualisent leurs moyens pédagogiques et humains pour proposer les formations aux publics jeunes et adultes.

**Nos services s'adressent** aux entreprises, aux salariés, aux demandeurs d'emploi, aux collectivités territoriales et prescripteurs publics et concernent de très nombreux secteurs métiers.

Numéro unique  
**03 59 61 20 01**

*Toutes* nos informations sur  
**greta-grand-artois.com**



Tertiaire Services

Agriculture

Bâtiment Travaux Publics

Bilan de compétences

Restauration

Santé Sanitaire et Social

Numérique

Management & RH

Hôtellerie

Industrie

Compétences Clés

Tourisme

Transport et logistique

VAE

## Spécialités

- Bacs généraux
- Sections européennes Allemand et Espagnol
- Sections sportives (handball, badminton, natation)
- Management
- Commerce international
- Section binationale français / espagnol "bachibac"

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
BTS Assistant de gestion de PME PMI (Diplôme à référentiel commun européen) FISS FISSA	●	●	●
BTS SAM - Support à l'action managériale	●	●	●
BTS Commerce international (Diplôme à référentiel commun européen) FISS	●		

F.I. : Formation initiale    App. : Apprentissage    F.C. : Formation continue

## CONTACTS

### Proviseur :

Patrick MOREN  
03 21 64 48 60  
ce.0620040g@ac-lille.fr

### Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques :

Eric TRANNOY  
03 21 64 48 71  
ct.0620040g@ac-lille.fr



## Accès

- Bus : Tadao, Artésiens
- Gare SNCF : Béthune

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi	Soir
Du lundi au vendredi	•	•	• sauf vendredi

- Salles de réunions : 70 et 130 places
- Salles de cours avec poste informatique + vidéo projecteur; salles informatiques + imprimante
- Parking
- Accès Wifi et réseau
- Centre de documentation et d'information
- Réalisation et service (sur devis)

## Convivialité / Afterwork

- Accès à la restauration le midi
- Accueil café

## Possibilités d'hébergement

- Plusieurs hôtels à proximité

# LEGT André Malraux

Lycée d'enseignement général et technologique

700 rue de l'Université - BP 90817 - 62408 Béthune Cedex

## Plateaux techniques

- Plateau technique CRSA (systèmes automatiques; machines outils; platines d'automatisme à fonctions métiers; platines de câblage pneumatique et électrique....)
- Laboratoires de conception mécanique assistée par ordinateur
- Laboratoire de conception automatique et électrique assistée par ordinateur
- Laboratoires de systèmes numériques, informatique et réseaux
- 11 plateaux tertiaires avec logiciels spécifiques aux formations

## Offre de services

- Conception et réalisation de projets industriels en CRSA

## CONTACTS

ce.0620042j@ac-lille.fr

## Directeurs Délégués aux Formations Professionnelles et Technologiques :

Pascal ROUSSEL  
LEGT (secteur industriel)  
06 76 86 70 09  
pascal.rousseau@ac-lille.fr

Betty HOUBART  
LEGT (secteur tertiaire)  
03 21 64 61 81  
betty.houbart@ac-lille.fr

## Labellisé lycée des métiers de la conception de l'automatisation et de l'informatique industrielles

### Spécialités

- Numérique
- Industrie
- Électronique
- Communication
- Management
- Gestion et comptabilité

### Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
BTS Communication	●		
BTS Comptabilité et gestion	●		
BTS CPI (Conception de produits industriels)	●		
BTS CRSA (Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques)	●	●	
BTS Management des unités commerciales	●	●	
BTS Services informatiques aux organisations	●		
BTS Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL) Option A : Informatique et réseaux	●	●	
Diplôme de comptabilité et gestion	●		
Diplôme supérieur de comptabilité et gestion			●



## INFORMATIONS COMMUNES

### Proviseure

Nathalie DAYON  
03 21 64 61 61



### Accès

- Bus
- Gare SNCF : Béthune

### Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi
Du lundi au vendredi	●	● Sauf samedi

### Spécialités

- Restauration
- Commerce
- Art
- Mode
- Sécurité
- Vente
- Gestion-administration
- Accueil

### Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
CAP PSR (Production et Service en Restaurations)	●		
BAC PRO Artisanat et métiers d'art Option Marchandisage visuel	●		
BAC PRO Assistance à la gestion des organisations et de leur activités (AGORA)	●		
BAC PRO Métiers de la mode Option Vêtements	●		
BAC PRO Métiers de la sécurité	●		
BAC PRO Métiers du Commerce et de la Vente Option A Animation et gestion de l'espace commercial	●		
BAC PRO Métiers du Commerce et de la Vente Option B Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale	●		
BAC PRO Métiers de l'Accueil	●		

F.I. : Formation initiale    App. : Apprentissage    F.C. : Formation continue

### Plateaux techniques

- Atelier Mode (parc de piqueuses plates, surjeteuses, presse, plateau informatique avec logiciels professionnels de la gamme LECTRA)
- Atelier Marchandisage Visuel (plateau informatique avec logiciels professionnels ADOBE suite, imprimante à découpe, plotter de découpe, vitrines pédagogiques)
- Atelier Métiers de la Sécurité (PC sécurité, matériels incendie, matériels SST...)
- 7 plateaux informatiques avec suite Office et progiciel EBP

### Offre de services

- Conception d'outils de communication (bâches, adhésifs...) par le Bac Pro Marchandisage Visuel
- Conception de plats préparés et de cocktail par le CAP PSR
- Conception de produits en matière floue par le Bac Pro Artisanat et métiers d'art

### CONTACTS

ce.0622089j@ac-lille.fr

### Directrice Déléguée aux Formations Professionnelles et Technologiques :

Vanessa Guyot  
03 21 64 61 90  
ddfpt.0622089j@ac-lille.fr

### Bureau des entreprises :

bde-lp-andre-malraux@ac-lille.fr

## AUX DEUX ÉTABLISSEMENTS

- 2 salles de réunions : 30 places
- Salles de cours
- Parking
- Réseau informatique Kwartz

### Offre de services

- Visite des ateliers et laboratoires
- Présentation des filières par les enseignants et les DDFPT

### Convivialité / Afterwork

- Restauration scolaire (11h30 - 13h30)
- Accueil café
- Restaurant pédagogique (mardi midi et jeudi midi)

### Possibilités d'hébergement

- Internat : 80 places





# Lycée Marguerite Yourcenar

Lycée polyvalent hôtelier

68 rue Antoine de Saint-Exupéry - BP 35 - 62660 Beuvry



## Accès

- Bus : Tadao, Keolis
- Gare SNCF : Béthune

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi
Du lundi au vendredi	•	•

- Salles de réunions : de 30 à 100 places
- Salles de cours, salle informatique
- Accès Wiñ et réseau
- Parking

## Offre de services

- Visite des plateaux techniques
- Présentation des filières par le DDFPT et les enseignants
- Prestation extérieure conforme au référentiel de formation (travaux pratiques déplacés)

## Convivialité / Afterwork

- Accès à la restauration le midi et le soir sur réservation (devis)
- Accueil petit déjeuner sur réservation

## Labellisé Lycée des métiers de la personne, santé, social et de l'hôtellerie restauration

### Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
CAP Crémier Fromager		●	
CAP CS HCR (Commercialisation et services en hôtel-café-restaurant)	●	●	●
CAP Cuisine	●	●	●
CAP PSR (Production et Service en Restaurations)		●	●
Mention complémentaire Cuisinier en desserts de restaurant		●	●
TFP Serveur en restauration			●
Titre Professionnel Cuisinier			●
Titre Professionnel Employé d'étage en Hôtellerie			●
BAC PRO ASSP (Accompagnement, soins, services à la personne) <i>Option B (en structure)</i>	●		
BAC PRO Boulangerie-Pâtisserie	●	●	●
BAC PRO Commercialisation et services en restauration	●	●	●
BAC PRO Cuisine	●	●	
Brevet professionnel Gouvernante		●	
Mise à niveau au BTS Hôtellerie restauration	●	●	
Titre Professionnel Réceptionniste en Hôtellerie			●
BTS Diététique	●		●

## Spécialités

- Hôtellerie, restauration
- Services à la personne
- Diététique, économie sociale et familiale

	F.I.	App.	F.C.
BTS Économie sociale familiale	●		●
BTS Hôtellerie-restauration <i>Option A (Mercatique et gestion hôtelière)</i>	●	●	●
BTS Hôtellerie-restauration <i>Option B (Arts culinaires, de la table et du service)</i>	●	●	●

F.I. : Formation initiale    App. : Apprentissage    F.C. : Formation continue

## Autres...

- Habilitation SST
- Accueil de jeunes en situation de handicap en apprentissage

## Possibilités d'hébergement

- Plusieurs hôtels à proximité

## Plateaux techniques

- Plateau technique pédagogique  
Hôtellerie – Restauration:
- 4 cuisines, 1 show room cuisine avec visio conférence, 1 cuisine expérimentale, 1 pâtisserie, 4 restaurants
- Un hôtel d'application de 11 chambres de 1 à 5 étoiles
- Plateau technique pédagogique des Métiers de la Santé
- Social : 1 salle de soin, 1 salle d'animation, 2 cuisines type familiale

## CONTACTS

### Provisure :

Nathalie DUMONT  
03 21 64 51 27  
ce.0623902e@ac-lille.fr

### Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques :

Daniel ANNEBICQUE  
03 21 64 51 32  
daniel.annebicque@ac-lille.fr

### Bureau des entreprises :

bde-lpo-marguerite-yourcenar@ac-lille.fr



# Lycée Carnot

Lycée polyvalent

51 rue Carnot - BP 50 - 62701 Bruay-La-Buissière



## Accès

- Bus : Tadao (arrêt place de l'Europe)

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi	Soir
Du lundi au vendredi	•	•	• sauf vendredi soir

- Salle de réunions : 40 places
- Salle de conférence : 200 places
- Salles de cours et plateaux techniques
- Accès Wifi et réseau

## Convivialité / Afterwork

- Accès à la restauration le midi
- Accueil café
- Prestation Accueil avec le Bac pro métiers de l'accueil
- Visite guidée des plateaux techniques industriels

## Offre de services

- Accueil d'événementiels avec tenue de vestiaires et pointage des participants
- Visite des ateliers
- Présentation des filières
- Magasin pédagogique
- Réalisation de projets industriels
- Stage dating BTS

## Possibilités d'hébergement

- Résidence du Bois des Dames
- Plusieurs hôtels à proximité

## Spécialités

- Bacs généraux
- Métiers du Commerce et de la Vente
- Métiers de l'accueil
- AGOrA
- Electronique, systèmes automatiques
- Maintenance Industrielle
- Architecture et construction, Énergie et environnement, Système d'information et numérique, Innovation technologique et écoconception

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
BAC PRO Assistance à la Gestion des Organisations et de leurs Activités (AGOrA)	●		
BAC PRO Métiers de l'accueil	●		
BAC PRO Métiers du Commerce et de la Vente Option A (Animation et gestion de l'espace commercial)	●		
BTS ATI (Assistance technique d'ingénieur)	●		●
BTS Comptabilité et Gestion	●		●
BTS Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques	●	●	●
BTS CRSA (Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques)	●		●
BTS Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL) Option B : Électronique et communication	●		●
BTS Maintenance des systèmes Option A : Maintenance des systèmes de production	●	●	●
Titre Professionnel Technicien Supérieur de Maintenance Industrielle		●	●

F.I. : Formation initiale    App. : Apprentissage    F.C. : Formation continue

## CONTACTS

### Provisoireur :

Valérie BORRAJINI  
03 21 64 65 00  
valerie.borrajini@ac-lille.fr

### Directeurs Délégués aux Formations Professionnelles et Technologiques :

Pascal LOYER (secteur industriel)  
03 21 64 65 16  
pascal.loyer@ac-lille.fr

Emmanuelle VARINIAC (secteur tertiaire)  
03 21 64 65 27  
emmanuelle.cocq@ac-lille.fr

**Bureau des entreprises :**  
bde-lpo-carnot@ac-lille.fr



# Lycée Pierre Mendès-France

Lycée professionnel

252 rue de Saint Omer - 62701 Bruay-la-Buissière Cedex 35

## Spécialités

- Services à la personne
- Cybersécurité, Informatique
- Propreté
- Restauration
- Maintenance industrielle

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
CAP APH (Agent de Propreté et d'Hygiène)	●		
CAP AAGA (Agent Accompagnant au Grand Âge)	●		
CAP CS HCR (Commercialisation et Services en hôtel-café-restaurant)	●		
CAP Cuisine		●	
CAP PSR (Production et Service en Restaurations)	●		
BAC PRO ASSP (Accompagnement, soins et services à la personne)	●		
BAC PRO AEPA (Animation Enfance et Personne Âgée)	●		
BAC PRO MSPC (Maintenance des Systèmes de Production Connectés)	●	●	
BAC PRO Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)	●		
BTS FED (Fluides, Énergies, Domotique) Option C Domotiques et Bâtiments Communicants		●	

F.I. : Formation initiale    App. : Apprentissage    F.C. : Formation continue



## Accès

- Bus : Tadao (arrêt Mendès France)

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi
Du lundi au vendredi	•	• sauf mercredi
1e semaine des vacances scolaires	•	•

- 4 Salles de réunions : 10, 2X14, 80 places
- Salles de cours
- Accès Wifi et réseau
- Parking

## Offre de services

- Visite des ateliers
- Présentation des filières
- Mini entreprise
- Prestation extérieure
- FABLAB
- Plateaux Innovants (SPI, Maison numérique)
- Label E3D
- Label EUROSCOL

## Convivialité / Afterwork

- Accès à la restauration scolaire
- Accès aux espaces de restauration
- Accueil café sur demande

## Plateaux techniques

- AAGA, APH, ASSP, CS HCR, PSR
- CIEL, MSPC, AEPA
- Cuisines et restaurants pédagogiques
- Maison Numérique
- SPI
- FABLAB

## CONTACTS

### Proviseur :

Roland DAUMAS

03 21 61 99 09

ce.0620192x@ac-lille.fr



### Directrice Déléguée aux Formations Professionnelles et Technologiques :

Gwenaëlle FOUBERT

03 21 61 99 09

gwenaëlle.cohez@ac-lille.fr



### Bureau des entreprises :

bde-lp-pierre-mendes-france-bruay-la-buissiere@ac-lille.fr

# Lycée des métiers des Travaux Publics

Lycée professionnel

1409 rue d'Aire - BP 62 - 62702 Bruay-la-Buissière Cedex



## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi
Du lundi au vendredi	•	•

- Salles de réunions équipées d'un vidéoprojecteur : 23, 180 places et 2x8 places
- Amphithéâtre : 130 places avec studio de télévision
- Accès Wifi ou réseau
- Parking

## Offre de services

- Accueil d'événements avec vestiaires et éménagement
- Visite des ateliers
- Présentation des filières par les enseignants et/ou le DDFPT
- Réalisation et service (sur devis)

## Convivialité / Afterwork

- Accès à la restauration le midi
- Accueil café

## Possibilités d'hébergement

- Résidence du Bois des Dames
- Internat du Lycée
- Plusieurs hôtels à proximité

## Plateaux techniques

- Atelier de mécanique de 6000m<sup>2</sup>
- 3 sites d'évolutions d'engins
- 3 halles couvertes
- Engins de travaux publics
- Espace d'Innovation partagée
- Simulateurs de conduite d'engins

## Lycée support du Campus d'Excellence des Métiers et des Qualifications des Travaux Publics

### Spécialités

- Travaux publics

### Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
CAP Conducteur d'engins travaux publics et carrières	●	● En 1 ou 2 an(s)	● En 1 an
CAP Conducteur routier marchandises	●	●	●
CAP Constructeur de routes et aménagements urbains	●	●	
CAP Constructeur d'ouvrages en béton armé	●		
CAP Constructeur de réseaux de canalisations des travaux publics	●	●	
BAC PRO Conducteur transport routier marchandises	●		
BAC Pro Maintenance des matériels de construction et manutention	●		●
BAC PRO Technicien géomètre – topographe	●		
BAC PRO Travaux publics	●	●	
BTS Maintenance des matériels de construction et manutention	●		●
BTS Métier du Géomètre Topographe et de la Modélisation Numérique		●	
BTS Travaux publics		●	

F.I. : Formation initiale

App. : Apprentissage

F.C. : Formation continue

### CONTACTS

#### Proviseur :

Olivier THIRIET  
06 42 02 70 04  
olivier.thiriet@ac-lille.fr

#### Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques :

Jimmy DEBERGUES  
06 80 26 80 02  
Jimmy-Pascal-Ja.Debergues@ac-lille.fr

#### Conseiller Formation Continue :

Alain COUPÉ  
06 80 72 57 02

#### Bureau des entreprises :

bde-lp-jean-bertin@ac-lille.fr





## Spécialités

- Bac général
- Bac technologique (STMG)
- Section européenne (Anglais)

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
BTS SAM - Support à l'action managériale	●	●	
BTS SP3S - Services et prestations des secteurs sanitaire et social	●	●	

F.I. : Formation initiale

App. : Apprentissage

F.C. : Formation continue



## Accès

- Autoroute : sortie n°5 de l'A26
- Gare SNCF : Lillers

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

- Du lundi au vendredi
- Salles de réunions : 15, 30 et 80 places (vidéoprojecteur, connexion internet)

## Convivialité / Afterwork

- Accès à la restauration le midi
- Accueil café

## CONTACTS

### Proviseure :

Delphine CARTON  
03 21 54 69 90  
ce.0620120u@ac-lille.fr

### Coordonnateur tertiaire :

Yvon APPOURCHAUX  
03 21 54 69 90  
yvon.appourchaux@ac-lille.fr



# Lycée Flora Tristan

Lycée professionnel

9 av du Gal de Gaulle - BP 10037 -62192 Lillers



## Accès

- Bus
- Gare SNCF : Lillers

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi
Du lundi au vendredi	•	•

- Salle de réunions : 80 places
- Salles de cours : 30 places
- Accès Wifi ou réseau
- Parking

## Offre de services

- Visite des ateliers
- Présentation des filières par les enseignants
- Réalisation de micro-chantiers

## Convivialité / Afterwork

- Accès à la restauration le midi
- Accueil café

## Plateaux techniques

- Plateaux techniques, gros œuvre et laboratoire de topographie, thermique, électrotechnique, couvreur, carreleur, études économie

## Spécialités

- Bâtiment

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
CAP Constructeur d'ouvrages en béton armé	●	●	
CAP Électricien	●	●	
CAP Maçon		●	
CAP Couvreur		●	
CAP Monteur en installations sanitaires	●	●	
Titre Professionnel Carreleur-Chapiste			●
BAC PRO Maintenance et efficacité énergétique	●	●	
BAC PRO Technicien d'études du bâtiment Option A : Étude et économie	●	●	
BAC PRO Technicien du bâtiment organisation et réalisation du gros œuvre	●	●	
Mention complémentaire : Technicien en énergies renouvelables Option B : énergie thermique	●	●	

F.I. : Formation initiale    App. : Apprentissage    F.C. : Formation continue

## CONTACTS

### Proviseure :

Aude FREMY  
03 21 54 65 00  
ce.0620121v@ac-lille.fr

### Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques :

Thierry MILLIEN  
03 21 54 65 00  
thierry.millien@ac-lille.fr

### Bureau des entreprises :

bde-lp-flora-tristan@ac-lille.fr



# Lycée polyvalent d'Artois

Lycée polyvalent

Rue Jules Mousseron - BP 35 - 62290 Nœux-les-Mines

## Spécialités

- Commerce
- Électrotechnique
- Chaudronnerie
- Maintenance industrielle

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
CAP Électricien	●		
CAP Équipier polyvalent du commerce	●		
CAP Réalisation industrielle en chaudronnerie ou en soudage	●		
BAC PRO Maintenance des systèmes de production connectés	●		
BAC PRO Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	●		
BAC PRO Métiers du commerce et de la vente	●		
BAC PRO Technicien en chaudronnerie industrielle	●		
BTS Négociation et digitalisation de la relation client	●		
Titre Professionnel gestionnaire de paie		●	

F.I. : Formation initiale    App. : Apprentissage    F.C. : Formation continue

## CONTACTS

### Proviseur :

Paul-Emmanuel POJDA  
03 21 61 63 21  
ce.0624440p@ac-lille.fr

### Directeurs Délégués aux Formations

#### Professionnelles et Technologiques :

José DULONGCOURTY (secteur industriel)  
03 21 61 63 21  
jose.dulongcourty@ac-lille.fr

### Bureau des entreprises :

bde-lpo-d-artois@ac-lille.fr



## Accès

- Bus TADAO
- Gare SNCF : Nœux-Les-Mines ou Béthune

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi	Soir
Du lundi au vendredi	•	• sauf mercredi	• sauf mercredi et vendredi

- Salle de réunions
- Salles de cours
- Accès Wifi ou réseau
- Parking

## Offre de services

- Visite des ateliers
- Présentation des filières par les enseignants et/ou DDFPT
- Réalisation d'objets confectionnés à but pédagogique uniquement
- Réalisation et service (sur devis)

## Convivialité / Afterwork

- Accès à la restauration le midi
- Accueil café

## Plateaux techniques

- Plateaux techniques des métiers du commerce, de l'électricité, de la maintenance industrielle et de la chaudronnerie industrielle

# Faculté des Sciences Appliquées

Université d'Artois

Technoparc Futura - 62400 Béthune



## Accès

- Gare SNCF : Béthune
- Bus : ligne 2 : arrêt Université

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi
Du lundi au vendredi	•	•

- Salle de réunions de 60 places
- Salles de cours de 24 ou 36 places et amphithéâtres de 100 à 160 places
- Accès Wifi ou réseau
- Parking

## Offre de services

- Organisation de conférences
- Présentation des formations et activités de recherche
- Formation continue pour particuliers et entreprises

## Convivialité / Afterwork

- Accueil café
- Espaces partagés

## Possibilités d'hébergement

- Plusieurs hôtels à proximité

## Spécialités

- Génie civil
- Génie électrique
- Génie industriel et logistique
- Génie énergétique et maîtrise de l'énergie

## Offre de formation

	F.I.	C.P.	App.
Licence Sciences pour l'ingénieur 1ère et 2ème année	●		
Licence Sciences pour l'ingénieur <i>Parcours Génie énergétique et maîtrise de l'énergie</i>	●		
<b>Filière génie civil</b>			
Licence Sciences pour l'ingénieur <i>Parcours Génie Civil</i>	●		
Licence PRO Construction durable, Comportement et Performance énergétiques	●	●	●
Master Bâtiment, Infrastructures, Voirie et Réseaux Divers	●	●	●
Master Bâtiment Durable et Efficacité Énergétique	●	●	●
<b>Filière génie électrique</b>			
Licence Sciences pour l'ingénieur <i>Parcours Génie Électrique</i>	●		
Licence PRO Maintenance Industrielle en Génie Électrique	●	●	
Master Électronique, Énergie électrique, Automatique <i>Option Efficacité énergétique industrielle</i>	●	●	● Si contrat de 2 ans dès le M1
Master Électronique, Énergie électrique, Automatique <i>Option Ingénierie des systèmes électriques</i>	●	●	● Si contrat de 2 ans dès le M1
Master Électronique, Énergie électrique, Automatique <i>Option Métrologie des machines et phénomènes électromagnétiques</i>	●	●	

F.I. : Formation initiale

C.P. : Contrat professionnel

App. : Apprentissage

	F.I.	C.P.	App.
<b>Filière Génie industriel et logistique</b>			
Licence Sciences pour l'ingénieur <i>Parcours Génie logistique</i>	●		
Licence Sciences pour l'ingénieur <i>Parcours mécanique et développement durable</i>	●	●	●
Licence PRO CAO et Modélisation numérique	●	●	●
Licence PRO Management Européen de la chaîne logistique	●	●	●
Licence PRO Management of Multimodal Logistics Systems	●	●	●
Master Génie Industriel Conception, Méthodes, Innovation	●	●	●
Master Ingénierie de la chaîne logistique	●	●	●

### Autres...

Habilitation électrique

### CONTACTS

#### Directeur :

Laurent ZALEWSKI  
03 21 63 71 03  
laurent.zalewski@univ-artois.fr

#### Responsables filières

##### Génie civil :

Alain FUMERY  
03 21 63 71 30  
alain.fumery@univ-artois.fr

##### Génie électrique :

Bertrand CASSORET  
03 21 63 72 21  
bertrand.cassoret@univ-artois.fr

##### Génie industriel et logistique :

Alain MALESYS  
03 21 63 71 24  
alain.malesys@univ-artois.fr



### Plateaux techniques

#### Génie civil :

- Laboratoires pédagogiques et de recherche (matériaux, géotechnique, thermique et énergétique...), équipements informatiques, techniques et scientifiques

#### Génie électrique :

- 4 salles de Travaux Pratiques : Électrotechnique (machines synchrones, asynchrones, transformateurs, variateurs de vitesse)
- Informatique
- Électronique-Automatique-Eclairage
- Informatique Industrielle (automates Siemens)
- Éolienne avec batteries et onduleur
- Salle de projets, avec oscilloscopes, alimentations, maquettes et armoires électriques (monte-charge, barrière automatique, scooter électrique...)
- Salle informatique

#### Génie industriel et logistique :

- Imprimantes 3D, Catia V6, Solidworks, Géode, Adonis X3
- Tour à commande numérique
- Fraiseuse numérique 4 axes
- Robots
- Système de vision





## Accès

- Gare SNCF : Béthune
- Bus : TADAO (lignes 22, 24, 56 et Bulle 2)

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi	Soir
Du lundi au vendredi	•	•	•

- Salles de réunions : 18 et 35 places
- Salles de cours
- Accueil d'évènements
- Deux amphithéâtres de 150 places
- Parking
- Wifi sur demande

## Offre de services

- Accueil d'évènements
- Visite des ateliers
- Présentation des filières par les enseignants
- Réalisation de micro-chantiers

## Convivialité / Afterwork

- Accueil café
- Accès au restaurant universitaire
- Restauration le midi sur demande (20 à 25 € par pers)

## Possibilités d'hébergement

- Plusieurs hôtels à proximité

## Spécialités

- Chimie
- Génie civil construction durable
- Génie électrique et informatique industrielle
- Génie mécanique et productique
- Qualité logistique industrielle et organisation
- Réseaux et télécommunications

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.	C.P.
<b>Chimie</b>				
BUT Chimie <i>Parcours Analyse, contrôle qualité, environnement</i>	●	●	●	●
BUT Chimie <i>Parcours Chimie industrielle</i>	●	●	●	●
BUT Chimie <i>Parcours Matériaux et produits formulés</i>	●	●	●	●
Licence PRO Chimie analytique, contrôle, qualité environnement <i>Parcours Méthodes d'analyses chimiques</i>		●	●	●
Licence PRO Qualité, hygiène, sécurité, santé et environnement <i>Parcours Analyse et prévention des risques en industrie</i>		●	●	●
<b>Génie Civil et Construction Durable</b>				
BUT Génie Civil Construction durable <i>Parcours Travaux Bâtiment, Travaux Publics, Bureaux d'étude Conception</i>	●	●	●	●
Licence PRO Métiers du BTP, Bâtiment & Construction <i>Parcours Conduite de travaux en second oeuvre</i>	●		●	●
Licence PRO Métiers du BTP, Génie Civil & Construction <i>Parcours Dessinateur Projecteur Structure</i>	●	●	●	●
Licence PRO Métiers du BTP, Génie Civil & Construction <i>Parcours Dessinateur Projecteur Voirie, Réseaux divers</i>	●	●	●	●
Licence PRO Métiers du BTP, Travaux Publics <i>Parcours Métiers de la route</i>	●		●	●

F.I. : Formation initiale   App. : Apprentissage   F.C. : Formation continue   C.P. : Contrat professionnel

	F.I.	App.	F.C.	C.P.
<b>Filière Génie industriel et logistique</b>				
BUT Génie Electrique & informatique industrielle <i>Parcours Électricité et maîtrise de l'énergie, Automatisme et informatique industrielle</i>	●	●	●	●
Licence PRO Métiers de l'électricité et de l'énergie <i>Parcours Gestion Technique du Bâtiment</i>	●		●	●
<b>Génie mécanique et productique</b>				
BUT Génie mécanique et productique <i>Parcours Innovation pour l'industrie, Management de process industriel</i>	●	●	●	●
Licence PRO Maintenance & technologie, systèmes pluritechniques <i>Parcours Agroéquipement</i>	●	●	●	●
Licence PRO Maintenance & technologie, systèmes pluritechniques <i>Parcours Hydraulique Industrielle</i>	●	●	●	●
Licence PRO Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique <i>Parcours Automatisme &amp; Robotique Industrielle</i>	●	●	●	●
<b>Qualité, logistique industrielle et organisation</b>				
BUT Qualité, logistique industrielle et organisation <i>Parcours Management de la Production de Biens et de Services</i>	●	●	●	●
Licence PRO Métiers de l'industrie, gestion de la production industrielle <i>Parcours Chargé d'affaires</i>	●	●	●	●
<b>Réseaux et Télécommunications</b>				
BUT Réseaux et Télécommunications <i>Parcours Cybersécurité, Réseaux Opérateurs et Multimédia</i>	●	●	●	●
Licence PRO Métiers des réseaux informatiques et télécommunications <i>Parcours Réseaux Informatiques, Mobilité, Sécurité</i>	●			●

### Autres...

- Formations sur demande dans les domaines de compétences précités
- Diplôme universitaire Secrétaire Assistant(e) Médico-Social(e)
- Licence professionnel Métiers de la santé : nutrition, alimentation
- Parcours Nutrition appliquée

### Plateaux techniques

- Hall de génie chimique
- Hall de structures, presses 250 KN 500 KN, centrale béton
- Machines conventionnelles, machines numériques, impression 3D

### CONTACTS

#### Directrice :

Cécile MACHUT  
03 21 63 23 01  
cecile.machut@univ-artois.fr

#### Responsables département :

##### Chimie :

Ludovic CHAVERIAT  
03 21 63 23 11  
ludovic.chaveriat@univ-artois.fr

##### Génie civil :

Chafika DJELAL-DANTEC  
03 21 63 23 12  
chafika.dantec@univ-artois.fr

##### Génie électrique :

David JOUGLET  
03 21 63 23 13  
david.jouglet@univ-artois.fr

##### Génie mécanique et productique :

Laurance LECOCCQ  
03 21 63 23 14  
laurance.lecocq@univ-artois.fr

##### Génie qualité, logistique industrielle et organisation :

Anne VITTU  
03 21 63 23 15  
anne.vittu@univ-artois.fr

##### Réseau et communication :

Sohaib LAFIFI  
03 21 63 23 16  
sohaib.laffi@univ-artois.fr

##### Service Formation Continue :

Frédéric WYRWALSKI  
frederic.wyrwalski@univ-artois.fr

# Index des formations

Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
<b>ARTS</b>						
BAC PRO Artisanat et métiers d'art <i>Option marchandisage visuel</i>	•				Lycée André Malraux	13
<b>AUTOMOBILE</b>						
CAP Maintenance de véhicules <i>Option véhicules de transport routier</i>		•			Lycée Salvador Allende	8-9
CAP Maintenance de véhicules <i>Option véhicules particuliers</i>		•			Lycée Salvador Allende	8-9
CAP Carrosserie Automobile	•				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	7
Titre professionnel Carrossier Réparateur		•			Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	7
Titre professionnel Mécanicien réparateur de véhicules industriels		•			Lycée Salvador Allende	8-9
Titre professionnel Mécanicien de maintenance automobile		•			Lycée Salvador Allende	8-9
BAC PRO Maintenance des véhicules <i>Option A : voitures particulières</i>	•				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	7
BAC PRO Maintenance des véhicules <i>Option A : voitures particulières</i>	•	•	•		Lycée Salvador Allende	8-9
BAC PRO Maintenance des véhicules <i>Option B : Maintenance de transport routier</i>	•	•	•		Lycée Salvador Allende	8-9
BAC PRO Carrossier Peintre Automobile	•				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	7
BTS Maintenance des véhicules <i>Option B : véhicules de transport routier</i>		•	•		Lycée Salvador Allende	8-9
<b>BTP</b>						
CAP Conducteur d'engins travaux publics et carrières	•	•	•		Lycée des métiers des Travaux Publics	18
CAP Conducteur routier marchandises	•	•	•		Lycée des métiers des Travaux Publics	18
CAP Constructeur de routes et aménagements urbains	•		•		Lycée des métiers des Travaux Publics	18
CAP Constructeur d'ouvrages en béton armé	•				Lycée des métiers des Travaux Publics	18
CAP Constructeur d'ouvrages en béton armé	•		•		Lycée Flora Tristan	20
CAP Constructeur en canalisations des travaux publics	•		•		Lycée des métiers des Travaux Publics	18
CAP Maçon			•		Lycée Flora Tristan	20
CAP Couvreur			•		Lycée Flora Tristan	20
CAP Menuisier Fabricant de Menuiserie, Mobilier et Agencement	•	•			Lycée Salvador Allende	8-9
CAP Menuisier installateur	•	•			Lycée Salvador Allende	8-9
CAP Monteur en installations sanitaires	•		•		Lycée Flora Tristan	20
Titre pro Carreleur-Chapiste		•			Lycée Flora Tristan	20
BAC PRO Conducteur transport routier marchandises	•				Lycée des métiers des Travaux Publics	18

Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
BAC PRO Maintenance des matériels de construction et manutention	•	•			Lycée des métiers des Travaux Publics	18
BAC PRO Maintenance et efficacité énergétique	•		•		Lycée Flora Tristan	20
BAC PRO Technicien d'études du bâtiment <i>Option A : Étude et économie</i>	•		•		Lycée Flora Tristan	20
BAC PRO Technicien du bâtiment organisation et réalisation du gros œuvre	•		•		Lycée Flora Tristan	20
BAC PRO Technicien géomètre - topographe	•				Lycée des métiers des Travaux Publics	18
BAC PRO Technicien menuisier-agenceur	•	•			Lycée Salvador Allende	8-9
BAC PRO Travaux publics	•		•		Lycée des métiers des Travaux Publics	18
Brevet professionnel Menuisier		•	•		Lycée Salvador Allende	8-9
Mention complémentaire : Technicien en énergies renouvelables Option B : Énergie thermique	•		•		Lycée Flora Tristan	20
BTS Maintenance des matériels de construction et manutention	•	•			Lycée des métiers des Travaux Publics	18
BTS Métier du Géomètre Topographe et de la Modélisation Numérique			•		Lycée des métiers des Travaux Publics	18
BTS Travaux publics			•		Lycée des métiers des Travaux Publics	18
BUT Génie Civil Construction Durable <i>Parcours Travaux Bâtiment, Travaux Publics, Bureaux d'études conception</i>	•	•	•	•	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence Sciences pour l'ingénieur <i>Parcours Génie Civil</i>	•				F.S.A.	22-23
Licence PRO Construction Durable, Comportement et Performance énergétiques	•		•	•	F.S.A.	22-23
Licence PRO Métiers du BTP, Bâtiment & Construction <i>Parcours conduite de travaux en second œuvre</i>	•	•		•	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence PRO Métiers du BTP, Génie Civil & Construction <i>Parcours Dessinateur Projeteur Structure</i>	•	•	•	•	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence PRO Métiers du BTP, Génie Civil & Construction <i>Parcours Dessinateur Projeteur Voirie, Réseaux divers</i>	•	•	•	•	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence PRO Métiers du BTP, Travaux Publics <i>Parcours Métiers de la route</i>	•		•	•	I.U.T. de Béthune	24-25
Master Bâtiment Durable et Efficacité Énergétique	•		•		F.S.A.	22-23
Master Bâtiment, Infrastructures, Voirie et Réseaux Divers	•		•	•	F.S.A.	22-23
<b>ÉLECTRICITÉ - NUMÉRIQUE</b>						
CAP Électricien	•				Lycée Polyvalent d'Artois	21
	•				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	7
	•		•		Lycée Flora Tristan	20

F.I. : Formation initiale

F.C. : Formation continue

App. : Apprentissage

C.P. : Contrat professionnel

Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
BAC PRO MELEC (Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés)	●	●	●		Lycée Salvador Allende	8-9
BAC PRO MELEC (Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés)	●				Lycée Polyvalent d'Artois	21
BAC PRO MELEC (Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés)	●				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	7
BAC PRO Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)	●				Lycée Pierre Mendès-France	17
BTS FED (Fluides, Énergies, Domotique) <i>Option C : Domotique et bâtiments communicants</i>			●		Lycée Pierre Mendès-France	17
BTS Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL) <i>Option A : Informatique et réseaux</i>	●		●		Lycée André Malraux	12
BTS Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL) <i>Option B : Électronique et communication</i>	●	●			Lycée Carnot	16
BUT Génie Électrique & Informatique industrielle <i>Parcours Électricité et maîtrise de l'énergie, Automatismes et informatique industrielle</i>	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
BUT Réseaux et Télécommunications <i>Parcours Cybersécurité, Réseaux Opérateurs et Multimédia</i>	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence Sciences pour l'ingénieur <i>Parcours Génie Électrique</i>	●				F.S.A.	22-23
Licence Sciences pour l'ingénieur <i>Parcours Génie Énergétique et Maîtrise de l'Énergie (GEME)</i>	●				F.S.A.	22-23
Licence PRO Maintenance Industrielle en Génie Électrique	●			●	F.S.A.	22-23
Licence PRO Métiers de l'électricité et de l'énergie <i>Parcours Gestion Technique du Bâtiment</i>	●	●		●	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence PRO Métiers des réseaux informatiques et télécommunications <i>Parcours Réseaux informatiques, Mobilité, Sécurité</i>	●			●	I.U.T. de Béthune	24-25
Master Électronique Énergie Électrique, Automatique <i>Option Efficacité-Énergétique Industrielle</i>	●		●	●	F.S.A.	22-23
Master Électronique Énergie Électrique, Automatique <i>Option Ingénierie des systèmes électriques</i>	●		●	●	F.S.A.	22-23
Master Électronique Énergie Électrique, Automatique <i>Option Métrologie des machines et phénomènes électromagnétiques</i>	●			●	F.S.A.	22-23
<b>HÔTELLERIE - RESTAURATION</b>						
CAP Crémier Fromager			●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
CAP CS HCR (Commercialisation et services en hôtel-café-restaurant)	●	●	●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
CAP CS HCR (Commercialisation et services en hôtel-café-restaurant)	●				Lycée Pierre Mendès-France	17
CAP Cuisine	●	●	●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
CAP Cuisine			●		Lycée Pierre Mendès-France	17
CAP PSR (Production et Service en Restaurations)	●				Lycée André Malraux	13
CAP PSR (Production et Service en Restaurations)		●	●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
Mention complémentaire Cuisinier en desserts de restaurant		●	●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
TFP Serveur en restauration		●			Lycée Marguerite Yourcenar	14-15



Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
Titre professionnel Cuisinier		●			Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
Titre professionnel Employé d'étage en hôtellerie		●			Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
BAC PRO Boulangerie-Pâtisserie	●	●	●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
BAC PRO Commercialisation et Services en Restaurations	●	●	●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
BAC PRO Cuisine	●		●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
Brevet professionnel Gouvernante			●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
Mise à niveau au BTS Hôtellerie Restauration	●		●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
Titre professionnel Receptionniste en hôtellerie		●			Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
BTS Hôtellerie-restauration <i>Option A : Mercatique et gestion hôtelière</i>	●	●	●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
BTS Hôtellerie-restauration <i>Option B : Arts culinaires, de la table et du service</i>	●	●	●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
<b>INDUSTRIE</b>						
Titre professionnels Agent de Fabrication Industriel		●			Lycée Salvador Allende	8-9
BAC PRO MP3D (Modélisation et prototypage 3D)	●	●			Lycée Salvador Allende	8-9
BAC PRO Technicien en réalisation de produits mécaniques	●	●	●		Lycée Salvador Allende	8-9
BTS ATI (Assistance technique d'ingénieur)	●	●			Lycée Carnot	16
BTS CRSA (Conception et réalisation de systèmes automatiques)	●	●			Lycée Carnot	16
BTS Maintenance des systèmes <i>Option A : Maintenance des systèmes de productions</i>	●	●	●		Lycée Carnot	16
BTS CPI (Conception des produits industriels)	●				Lycée André Malraux	12
BTS CRSA (Conception et réalisation de systèmes automatiques)	●		●		Lycée André Malraux	12
BTS Électrotechnique		●	●		Lycée Salvador Allende	8-9
Licence Sciences pour l'ingénieur <i>Parcours Génie Mécanique et Développement Durable</i>	●		●	●	F.S.A.	22-23
Licence Sciences pour l'ingénieur <i>Parcours Génie Logistique</i>	●				F.S.A.	22-23
Licence PRO Conception Assistée par Ordinateur et Modélisation Numérique	●		●	●	F.S.A.	22-23
Licence PRO Management européen de la chaîne logistique	●		●	●	F.S.A.	22-23
Licence PRO Management of Multimodal Logistics Systems	●		●	●	F.S.A.	22-23
Master Ingénierie de la chaîne logistique	●		●	●	F.S.A.	22-23
Master Génie Industriel Conception, Méthodes, Innovation	●		●	●	F.S.A.	22-23
BAC PRO MSPC (Maintenance des Systèmes de Production Connectés)	●	●			Lycée Pierre Mendès-France	17
BAC PRO MSPC (Maintenance des Systèmes de Production Connectés)	●				Lycée Polyvalent d'Artois	21
BUT Qualité, logistique industrielle et organisation <i>Parcours Management de la Production de Biens et de Services</i>	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence PRO Métiers de l'industrie, gestion de la production industrielle <i>Parcours Chargé d'affaires</i>	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
<b>MÉCANIQUE - MÉTALLURGIE</b>						
CAP Réalisation industrielle en chaudronnerie ou en soudage	●				Lycée Polyvalent d'Artois	21

F.I. : Formation initiale

F.C. : Formation continue

App. : Apprentissage

C.P. : Contrat professionnel

Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
CAP Métallier	●	●			Lycée Salvador Allende	8-9
CQP Soudeur Industriel		●			Lycée Salvador Allende	8-9
BAC PRO Ouvrages du bâtiment : métallerie	●	●	●		Lycée Salvador Allende	8-9
BAC PRO Technicien en chaudronnerie industrielle	●				Lycée Polyvalent d'Artois	21
Titre professionnel Technicien en usinage assisté par ordinateur		●			Lycée Salvador Allende	8-9
Titre professionnel Fraiseur sur machines conventionnelles et à commande numérique		●			Lycée Salvador Allende	8-9
BUT Génie mécanique et productique <i>Parcours Innovation pour l'industrie, Management de process industriel</i>	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence PRO Maintenance & technologie, systèmes pluritechniques <i>Parcours Agroéquipement</i>	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence PRO Maintenance & technologie, systèmes pluritechniques <i>Parcours Hydraulique industrielle</i>	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence PRO Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique <i>Parcours Automatismes et Robotique industrielle</i>	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
<b>MODE</b>						
BAC PRO Métiers de la mode <i>Option vêtements</i>	●				Lycée André Malraux	13
<b>PLASTURGIE</b>						
Titre professionnel Conducteur de machines de plasturgie		●			Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	7
BAC PRO Plastiques et Composites	●				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	7
BTS Europlastics et Composites <i>Option POP (Pilotage et Optimisation de la Production)</i>			●		Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	7
BUT Chimie parcours Analyse, contrôle qualité, environnement	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
BUT Chimie parcours Chimie industrielle	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
BUT Chimie parcours matériaux et produits formulés	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence PRO Chimie analytique, contrôle, qualité environnement, <i>Parcours méthodes d'analyses chimiques</i>		●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
Licence PRO Qualité, hygiène, sécurité, santé et environnement <i>Parcours analyse et prévention des risques en incendie</i>		●	●	●	I.U.T. de Béthune	24-25
<b>SANTÉ - SOCIAL</b>						
CAP APH (Agent de propreté et d'hygiène)	●				Lycée Pierre Mendès-France	17
CAP AAGA (Agent Accompagnant au Grand Âge)	●				Lycée Pierre Mendès-France	17
BAC PRO ASSP (accompagnement, soins, services à la personne)	●				Lycée Pierre Mendès-France	17
BAC PRO AEPA (Animation Enfance et Personne Âgée)	●				Lycée Pierre Mendès-France	17
BAC PRO ASSP (accompagnement, soins, services à la personne) <i>Option B (en structure)</i>	●				Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
BAC PRO ASSP (accompagnement, soins, services à la personne) <i>Option B (en structure)</i>	●				Lycée Pierre Mendès-France	17
BTS Diététique	●	●			Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
BTS Economie sociale familiale	●	●			Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
BTS SP3S Services et prestations des secteurs sanitaire et social	●		●		Lycée Anatole France	19

Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
<b>TERTIAIRE</b>						
CAP Équipier polyvalent du commerce	●				Lycée Polyvalent d'Artois	21
BAC PRO Artisanat et métiers d'art Option marchandisage visuel	●				Lycée André Malraux	13
Bac PRO Assistance à la gestion des organisations et de leurs activités (AGOrA)	●				Lycée André Malraux	13
Bac PRO Assistance à la gestion des organisations et de leurs activités (AGOrA)	●				Lycée Carnot	16
BAC PRO Métiers de la sécurité	●				Lycée André Malraux	13
BAC PRO Métiers de l'accueil	●				Lycée Carnot	16
BAC PRO Métiers de l'accueil	●				Lycée André Malraux	13
BAC PRO Métiers du commerce et de la vente <i>Option A : Animation et gestion de l'espace commercial</i>	●				Lycée André Malraux	13
BAC PRO Métiers du commerce et de la vente <i>Option A : Animation et gestion de l'espace commercial</i>	●				Lycée Carnot	16
BAC PRO Métiers du commerce et de la vente <i>Option A : Animation et gestion de l'espace commercial</i>	●				Lycée Polyvalent d'Artois	21
Bac PRO Métiers du commerce et de la vente <i>Option B : Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale</i>	●				Lycée André Malraux	13
BTS Assistant de gestion de PME PMI	●	●	●		Lycée Louis Blaringhem	11
BTS SAM - Support à l'action managériale	●	●	●		Lycée Louis Blaringhem	11
BTS Commerce international	●				Lycée Louis Blaringhem	11
BTS Communication	●				Lycée André Malraux	12
BTS Comptabilité et gestion	●				Lycée André Malraux	12
BTS Comptabilité et gestion	●	●			Lycée Carnot	16
BTS Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques	●	●	●		Lycée Carnot	16
BTS Management des unités commerciales	●		●		Lycée André Malraux	12
BTS Négociation et digitalisation de la relation client	●				Lycée Polyvalent d'Artois	21
BTS Services informatiques aux organisations	●				Lycée André Malraux	12
BTS Support à l'action managériale	●		●		Lycée Anatole France	19
Titre professionnel Gestionnaire de paie			●		Lycée Polyvalent d'Artois	21
Diplôme de comptabilité et gestion	●				Lycée André Malraux	12
Diplôme supérieur de comptabilité et gestion		●			Lycée André Malraux	12

F.I. : Formation initiale

F.C. : Formation continue

App. : Apprentissage

C.P. : Contrat professionnel

## **Vous souhaitez être accompagné dans votre projet de création, d'implantation ou de développement ?**

Communauté d'Agglomération de Béthune-Bruay, Artois Lys Romane  
Direction du développement économique, emploi et transition numérique  
**deveco@bethunebruay.fr**  
**03 21 61 49 00**