

ÉDITION  
2025 - 2026



# 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>	3
<b>CARTE DES ÉTABLISSEMENTS</b>	4-5
<b>LYCÉES ET ÉCOLE</b>	
Auchel - Lycée Fernand Dégrugillier	6
Auchel - Lycée Lavoisier	7
Béthune - Lycée André Malraux	8-9
Béthune - Lycée Salvador Allende	10-11
Béthune - Lycée Louis Blaringhem	13
Beuvry - Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
Bruay-La-Buissière - Lycée Carnot	16
Bruay-La-Buissière - EP2B - École de Production	17
Bruay-La-Buissière - Lycée des métiers des Travaux Publics	18
Bruay-La-Buissière - Lycée Pierre Mendès-France	19
Lillers - Lycée Anatole France	20
Lillers - Lycée Flora Tristan	21
Nœux-les-Mines - Lycée polyvalent d'Artois	22
<b>UNIVERSITÉ D'ARTOIS</b>	
Béthune - École d'Ingénieurs de l'Artois	23
Béthune - Faculté des Sciences Appliquées (F.S.A.)	24-25
Béthune - Institut Universitaire et Technologique (I.U.T.)	26-27
<b>INDEX DES FORMATIONS</b>	
Artisanat - Arts - Mode	29
Automobile	29
BTP	29-30
Électricité - Numérique	30-31
Hôtellerie - Restauration	31-32
Industrie	32
Mécanique - Métallurgie	32-33
Plasturgie - Chimie	33
Santé - Social	33
Tertiaire	33-34

# INTRODUCTION

Le territoire de la Communauté d'agglomération de Béthune-Bruay, Artois Lys Romane dispose d'une offre de formations professionnelles et universitaires riche et diversifiée, allant du CAP au diplôme d'Ingénieur, permettant de répondre efficacement aux besoins en compétences des entreprises du territoire, notamment sur les filières en tension du territoire.

Cette richesse des formations s'appuie sur l'expertise d'un réseau composé :

- de 12 lycées,
- d'une École de Production (EP2B),
- d'antennes de l'Université d'Artois, que sont : *l'École d'Ingénieurs de l'Artois, la Faculté des Sciences Appliquées (F.S.A.) et l'Institut Universitaire de Technologie (I.U.T.)*.

L'ensemble des structures présentes dans ce guide propose plus de 170 formations, couvrant un large éventail de niveaux et de spécialités. Ces formations sont accessibles en parcours initial, en formation continue ou en alternance, et sont conçues pour répondre aux besoins concrets du tissu économique local.

Mais leurs rôles ne se limitent pas à l'enseignement, ces établissements peuvent également devenir de véritables partenaires pour les entreprises, en mobilisant leurs compétences, leurs expertises et leurs plateaux techniques pour co-construire des projets concrets et innovants.

Ce guide a été conçu pour offrir une vue d'ensemble de l'offre de formation du territoire, identifier les bons interlocuteurs et encourager les synergies entre les acteurs éducatifs et économiques.

Bonne découverte !



**LYCÉES ET ÉCOLE  
AUCHEL**

- 01 - Lycée Fernand Dégrugillier
- 02 - Lycée Lavoisier

**BÉTHUNE**

- 03 - Lycée André Malraux
- 04 - Lycée Salvador Allende
- 05 - Lycée Louis Blaringhem

**BEUVRY**

- 06 - Lycée Marguerite Yourcenar

**BRUAY-LA-BUISSIÈRE**

- 07 - Lycée Carnot
- 08 - EP2B - École de production
- 09 - Lycée des métiers des Travaux Publics
- 10 - Lycée Pierre Mendès-France

**LILLERS**

- 11 - Lycée Anatole France
- 12 - Lycée Flora Tristan

**NOEUX-LES-MINES**

- 13 - Lycée polyvalent d'Artois

**UNIVERSITÉ D'ARTOIS  
BÉTHUNE**

- 14 - École d'Ingénieurs de l'Artois
- 15 - Faculté des Sciences Appliquées (F.S.A.)
- 16 - Institut Universitaire et Technologique (I.U.T.)



# LES ÉTABLISSEMENTS

SUR LE TERRITOIRE DE L'AGGLOMÉRATION

# LYCÉE FERNAND DÉGRUGILLIER

LYCÉE PROFESSIONNEL

1 BD BASLY - BP 70009 - 62260 AUCHEL



## 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 Conducteur de Machine de Plasturgie			●
BAC PRO Maintenance des véhicules Option A (voitures particulières)	●		
BAC PRO Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)	●		
BAC PRO Plastiques et Composites	●		
BAC PRO Carrossier Peintre Automobile	●		
BTS Europlastics et Composites - Option POP (Piloteage et Optimisation de la Production)		●	

F.I. : Formation initiale

App. : Apprentissage

F.C. : Formation continue

### Accès

Divers Bus (Tadao, Artésiens)

### Possibilités d'accueil pour réunions, événements

- Salle de réunion : 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

### CONTACTS :

**Provisoire :**  
Marie Suzanne POUILLE  
03 21 61 48 88  
ce.620018h@ac-lille.fr

**Bureau des entreprises :**  
Marie HARROCK  
07 44 95 69 41  
bde-lp-fernand-degrugillier@ac-lille.fr

**Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques :**  
Emmanuel GRENZ  
06 32 34 66 69  
emmanuel.grenz@ac-lille.fr



# LYCÉE LAVOISIER

LYCÉE GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE  
1 BD BASLY - BP 70009 - 62260 AUCHEL

## Spécialités

- Bacs généraux
- Section européenne Anglais/Espagnol
- Section sportive Football
- Management (voie technologique)
- Mini entreprise Aérochel
- BIA

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
BAC Sciences et Technologies du Management et de la Gestion Spécialité : Marketing	●		
BAC Sciences et Technologies du Management et de la Gestion Spécialité : Gestion et Finance	●		

F.I. : Formation initiale

App. : Apprentissage

F.C. : Formation continue



## Accès

- Bus : Tadao

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

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

- Salle de réunion: 40 et 80 places
- Salle de cours avec postes informatiques + projecteurs, salle informatique avec imprimante
- Parking
- Accès Wifi et réseau
- Centre de documentation et information

## Convivialité / Afterwork

- Accueil café
- Accès à la restauration

## CONTACTS :

Proviseur adjoint :  
David BAVILLE  
03 21 64 64 00  
ce.0620017g@ac-lille.fr



# LYCÉE 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 ordinateurs
- Laboratoire de conception automatique et électrique assistée par ordinateurs
- Laboratoires de systèmes numériques, informatiques et réseaux
- 11 plateaux tertiaires avec logiciels spécifiques aux formations

## Offre de service

- Conception et réalisation de projets industriels en CRSA

## CONTACTS :

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



8

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

- Spécialités**
- Bacs technologiques (STI2D, STMG, STL)
  - Numérique - Communication
  - Industrie - Management
  - Électronique - Gestion et comptabilité

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
BTS Communication	●		
BTS Comptabilité et gestion	●		
BTS Conception de produits industriels (CPI)	●		
BTS Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques - Robotique Industrielle (CRSA)	●	●	
BTS Management Commercial Opérationnel (MCO)	●	●	
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		●	●



## Accès

- Bus
- Gare SNCF : Béthune

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi
Du lundi au vendredi	•	•

## Proviseure

Nathalie DAYON  
03 21 64 61 61  
ce.0620042j@ac-lille.fr

# LYCÉE ANDRÉ MALRAUX

LYCÉE PROFESSIONNEL

700 RUE DE L'UNIVERSITÉ - BP 90817 - 62408 BÉTHUNE CEDEX

## Spécialités

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

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
CAP Production et Service en Restaurations (PSR)	●		
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 couture et de la confection	●		
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	●		
Certificat de spécialité - Vendeur-Conseil en produits techniques pour l'habitat	●		

F.I. : Formation initiale

App. : Apprentissage

F.C. : Formation continue

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

## Convivialité / Afterwork

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

## Offre de services

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

## Possibilités d'hébergement

Internat : 80 places

## 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 :

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



# LYCÉE SALVADOR ALLENDE

LYCÉE PROFESSIONNEL

396 RUE DE L'UNIVERSITÉ - BP 10818 - 62408 BÉTHUNE CEDEX



## Spécialités

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

## Accès

- Divers 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)

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
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 Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)	●	●	
BAC PRO Étude et définition de produits industriels (EDPI)	●		
BAC PRO Ouvrages du bâtiment métallerie	●	●	
BAC PRO Technicien en réalisation de produits mécaniques	●	●	
BAC PRO Technicien menuisier agencur	●		

	F.I.	App.	F.C.
BTS Maintenance véhicules Option B (véhicules de transport routier)		●	●
BTS Électrotechnique		●	●
CQP Soudeur Industriel			●
CQP Contrôleur Technique en FC			●
Titre Professionnel Agent de Fabrication Industrielle			●
Titre Professionnel Mécanicien de maintenance automobile			●
Titre Professionnel Mécanicien réparateur de véhicules industriels			●
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 :

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

**Directeur Délégué aux Formations  
Professionnelles et Technologiques :**  
Bruno NOURTIER  
06 25 50 50 71  
bruno.nourtier@ac-lille.fr

**Bureau des entreprises :**  
bde-lp-salvador-allende@ac-lille.fr



### Convivialité / Afterwork

- Accueil café
- Accès à la restauration le midi

### Possibilités d'hébergement

- Plusieurs hôtels à proximité
- Internat

### 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

# TROUVE TON EMPLOI

EN 1 CLIC SUR

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



✓ **+ de 2 500 offres locales**  
en CDI, CDD, alternance, stage

✓ **Événements Emploi**  
salon de l'alternance, job dating

✓ **Annuaire des partenaires**  
emploi, formation, insertion...

## Des offres 100% Béthune-Bruay !

Comme Fanny, trouve les offres qui te correspondent en scannant le QR Code



Contact :

03 21 61 49 04

ou [deveco@bethunebruay.fr](mailto:deveco@bethunebruay.fr)

L'AGGLO  
100% DURABLE !



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

# LYCÉE LOUIS BLARINGHEM

LYCÉE GÉNÉRAL

BD VICTOR HUGO - BP 812 - 62400 BÉTHUNE

## Spécialités

- Bacs généraux
- Bac technologique (STMG)
- 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)	●		

F.I. : Formation initiale

App. : Apprentissage

F.C. : Formation continue



## Accès

- Divers Bus (Tadao, Artésiens)
- Gare SNCF : Béthune

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

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

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

## Convivialité / Afterwork

- Accueil café
- Accès à la restauration le midi

## Possibilités d'hébergement

Plusieurs hôtels à proximité

## 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



# LYCÉE MARGUERITE YOURCENAR

LYCÉE POLYVALENT HÔTELIER

68 RUE ANTOINE DE SAINT-EXUPÉRY - BP 35 - 62660 BEUVRY



## Accès

- Divers Bus (Tadao, Keolis)
- Gare SNCF : Béthune

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi
Du lundi au vendredi	•	•

- Salles de réunion : de 30 à 100 places
- Salles de cours
- Salle informatique
- Accès Wifi 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 Commercialisation et services en hôtel-café-restaurant (CS HCR)	●	●	●
CAP Cuisine	●	●	●
CAP Production et Service en Restaurations (PSR)		●	●
Mention complémentaire Cuisinier en desserts de restaurant		●	●
TFP Serveur en restauration			●
Titre Professionnel Cuisinier			●
Titre Professionnel Employé d'étage en Hôtellerie			●
BAC PRO Accompagnement, soins, services à la personne (ASSP), Option B (en structure)	●		
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

- Bacs généraux, section sportive "Tennis de table"
- Bac Technologique Sciences et technologies de la santé et du social
- Bac Technologique Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

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

F.I. : Formation initiale

App. : Apprentissage

F.C. : Formation continue

## Autres...

- Habilitation SST

### CONTACTS :

#### Provisseure :

Catherine DELMARRE  
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

## 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



# 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

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

## Offre de services

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

## 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

## Possibilités d'hébergement

- Résidence du Bois des Dames
- Plusieurs hôtels à proximité

## Spécialités

- Bacs généraux
- Bacs technologiques (ST2S, STMG, STI2D)

## 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 Comptabilité et Gestion	●		●
BTS Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques	●	●	●
BTS CRSA (Conception et Réalisation de Systèmes Automatisés)	●	●	●
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		●	●
Titre Professionnel Conduite d'Installations et de Machines automatisées (CIMA)		●	●

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

## CONTACTS :

Provisure :  
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



# EP2B - ÉCOLE DE PRODUCTION

ÉCOLE PRIVÉE TECHNIQUE - HORS CONTRAT

135 RUE RAYMOND DERUY, 62700 BRUAY-LA-BUISSIÈRE

**Spécialités** - CAP Conducteur d'Installations de Production

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
CAP Conducteur d'Installations de Production	●		

F.I. : Formation initiale

App. : Apprentissage

F.C. : Formation continue

## Autres...

- Apprentissage sur de vraies commandes de clients industriels (avec plus de 30 entreprises industrielles partenaires de l'école)
- Tournage et fraisage sur machines conventionnelles et à commandes numériques
- Conduite de lignes de production automatisées
- Vente de prestations de sous-traitance en usinage (parc de machines CN et traditionnelles)



## Accès

Gare de bus à 200m

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

- 2 salles de 50m<sup>2</sup> : 20 places
- Hall de 120 m<sup>2</sup> : 50 places
- Salles de cours équipées grand écran 78" + ordinateurs
- Parking de 60 places

## CONTACTS :

Directeur opérationnel :  
Nicolas GONTIER  
07 52 06 76 46  
contact@ep2b.org



# 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 réunion 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 ébergement
- Visite des ateliers
- Présentation des filières par les enseignants et/ou le DDFPT
- Réalisation et service (sur devis)

## Convivialité / Afterwork

- Accueil café
- Accès à la restauration le midi

## 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 partagé
- Simulateurs de conduite d'engins

## Lycée support du Campus d'Excellence des Métiers et des Qualifications des 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 :**  
Patricia DUPUIS  
06 80 26 80 02  
patricia.dupuis@ac-lille.fr

**Conseiller Formation Continue :**  
Alain COUPÉ  
06 80 72 57 02

**Bureau des entreprises :**  
Aude CHEVALIER  
07 72 51 64 27  
aude.chevalier@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 Propreté et Prévention des Biocontaminations (PPB)	●		
CAP Agent Accompagnant au Grand Âge (AAGA)	●		
CAP Commercialisation et Services en hôtel-café-restaurant (CS HCR)	●		
CAP Cuisine		●	
BAC PRO Accompagnement, soins et services à la personne (ASSP)	●		
CAP Production et Service en Restaurations (PSR)	●		
BAC PRO Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC)	●	●	
BAC Pro Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)	●		
BAC Animation Enfance et Personne Âgée (AEPA)	●		
BTS Fluides, Énergies, Domotique (FED) Option C : Domotique et Bâtiments Communicants		●	

F.I. : Formation initiale

App. : Apprentissage

F.C. : Formation continue

## CONTACTS :

### Proviseur :

Jean-Luc NOEL  
03 21 61 99 09  
jl.noel@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 :

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



## Accès

Bus : Tadao (arrêt Mendès France)

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

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

- 4 Salles de réunion : 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

# LYCÉE ANATOLE FRANCE

LYCÉE GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE

64 BD DE PARIS - 62190 LILLERS



## Accès

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

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

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

## Convivialité / Afterwork

- Accueil café
- Accès à la restauration le midi

## Spécialités

- Bac général
- Bacs technologiques (STMG, STL)
- Section européenne (Anglais)

## Offre de formation

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

F.I. : Formation initiale

App. : Apprentissage

F.C. : Formation continue

## CONTACTS :

### Provisoire :

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 GÉNÉRAL DE GAULLE - BP 10037 - 62192 LILLERS

**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	●	●	
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	●	●	
Titre Professionnel Maçon			●
Titre Professionnel Coffreur-Bancheur			●

F.I. : Formation initiale

App. : Apprentissage

F.C. : Formation continue

## CONTACTS :

### Provisoire :

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



### Accès

- Bus
- Gare SNCF : Lillers

### Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi
Du lundi au vendredi	•	•

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

### Offres de services

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

### Convivialité / Afterwork

- Accueil café
- Accès à la restauration le midi

### Plateaux techniques

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

# LYCÉE POLYVALENT D'ARTOIS

LYCÉE POLYVALENT

RUE JULES MOUSSERON - BP 35 - 62290 NŒUX-LES-MINES



## Accès

- Bus : Tadao
- Gare SNCF : Noeux-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 réunion
- 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

- Accueil café
- Accès à la restauration le midi

## Plateaux techniques

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

## Spécialités

- Bac technologique (STMG)
- Commerce
- Chaudronnerie
- Électrotechnique
- 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		●	
Titre Professionnel Assistant RH		●	

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

### Directeur Délégué 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-arts@ac-lille.fr



# ÉCOLE D'INGÉNIEURS DE L'ARTOIS

UNIVERSITÉ D'ARTOIS  
RUE DE L'UNIVERSITÉ - 62400 BÉTHUNE

## Spécialités

- Génie électrique
- 9 semaines à l'étranger obligatoires

## Offre de formation

	F.I.	App.	F.C.
Ingénieur en Génie Électrique 1er année	●		
Ingénieur en Génie Électrique 2 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup> années		●	

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



## Accès

- Bus : Tadao (arrêt université)
- Gare SNCF : Béthune

## Possibilités d'accueil pour réunions, événements

- Un amphithéâtre de 150 places
- Salles pédagogiques jusqu'à 70 places
- Salles de réunion
- Parking et wifi sur demande

## Offre de services

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

## Convivialité/afterwork

Déjeuner d'entreprise

## Possibilités d'hébergement

Plusieurs hôtels à proximité

## Plateaux techniques

- 4 salles de travaux pratiques :  
Électrotechnique (machines synchrones, asynchrones, transformateurs, variateurs de vitesse)
- Informatique
- Électrotechnique-Automatique -Éclairage
- 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...)
- Salles informatiques (AutoCAD, KICad, SEE Electrical...)

## CONTACTS :

**Directeur :**  
Gabriel VELU  
06 75 94 43 48  
gabriel.velu@univ-artois.fr

**Responsable du Cycle Préparatoire intégré :**  
Abdelkader HADDI  
03 21 63 71 87  
abdelkader.haddi@univ-artois.fr

**Responsable du Cycle Ingénieur en génie électrique :**  
Bertrand CASSORET  
03 21 63 72 21  
bertrand.cassoret@univ-artois.fr

**Service Formation Continue :**  
Élodie KERMET  
03 21 64 96 11  
elodie.kermet@univ-artois.fr



# FACULTÉ DES SCIENCES APPLIQUÉES

UNIVERSITÉ D'ARTOIS

TECHNOPARC FUTURA - 62400 BÉTHUNE



## Spécialités

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

## Offre de formation

### Accès

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

### Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi
Du lundi au vendredi	•	•

- Salle de réunion 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

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

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

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

## 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, Adonix X3
- Tour à commande numérique
- Fraiseuse numérique 4 axes
- Robots
- Système de vision
- Usine didactique Industrie 4.0 Optilogi X.0

# I.U.T DE BÉTHUNE

UNIVERSITÉ D'ARTOIS

1230 RUE DE L'UNIVERSITÉ - CS 20819 - 62408 BÉTHUNE CEDEX



## 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

### Accès

- Gare SNCF : Béthune
- Bus : Tadao

### Possibilités d'accueil pour réunions, événements

	Matin	Après-midi
Du lundi au vendredi	•	•

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

### Offre de services

- Accueil d'événements
- 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

	F.I.	App.	F.C.	C.P.
<b>Chimie</b>				
BUT Chimie Parcours Analyse, contrôle qualité, environnement	●	●	●	●
BUT Chimie Parcours Chimie industrielle	●	●	●	●
BUT Chimie Parcours Matériaux et produits formulés	●	●	●	●
Licence PRO Qualité, hygiène, sécurité, santé et environnement Parcours Analyse et prévention des risques en industrie		●	●	●
<b>Génie Civil et Construction Durable</b>				
BUT Génie Civil Construction durable Parcours Travaux Bâtiment	●	●	●	●
BUT Génie Civil Construction durable Parcours Travaux Publics	●		●	●
BUT Génie Civil Construction durable Parcours Bureaux d'étude Conception	●	●	●	●
BUT Génie Civil Construction durable Parcours Travaux Bâtiment, Travaux Publics, Bureaux d'étude Conception	●	●	●	●
Licence PRO Métiers du BTP, Travaux Publics Parcours Métiers de la route	●		●	●
<b>Filière Génie industriel et logistique</b>				
BUT Génie Électrique & informatique industrielle Parcours Électricité et maîtrise de l'énergie	●	●	●	●
BUT Génie Électrique & informatique industrielle Parcours Automatismes et informatique industrielle	●	●	●	●

	F.I.	App.	F.C.	C.P.
<b>Génie mécanique et productive</b>				
BUT Génie mécanique et productive Parcours Innovation pour l'industrie	●	●	●	●
BUT Génie mécanique et productive Parcours Management de process industriel	●	●	●	●
Licence PRO Maintenance & technologie, systèmes pluritechniques Parcours Agroéquipement	●	●	●	●
Licence PRO Maintenance & technologie, systèmes pluritechniques Parcours Hydraulique Industrielle	●	●	●	●
<b>Qualité, logistique industrielle et organisation</b>				
BUT Qualité, logistique industrielle et organisation Parcours Management de la Production	●	●	●	●
<b>Réseaux et Télécommunications</b>				
BUT Réseaux et Télécommunications Parcours Cybersécurité, Réseaux Opérateurs et Multimédia	●	●	●	●

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

### Autres...

- Formations sur demande dans les domaines de compétences précités
- Licence professionnelle 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 :**  
Romuald FRERE  
03 21 63 23 12  
romuald.frere@univ-artois.fr

**Génie électrique :**  
François MAEGHT  
03 21 63 23 13  
francois.maeght@univ-artois.fr

**Génie mécanique et productive :**  
Éric CZESNALOWICZ  
03 21 63 23 14  
eric.czesnalowicz@univ-artois.fr

**Génie qualité, logistique industrielle et organisation :**  
Anne VITTU  
03 21 63 23 15  
anne.vittu@univ-artois.fr

**Réseau et communication :**  
François BRICOUT  
03 21 63 23 16  
francois.bricout@univ-artois.fr

**Service Formation Continue :**  
Frédéric WYRWALSKI  
frederic.wyrwalski@univ-artois.fr

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 - Délégué territorial de la formation professionnelle  
[jean-luc.delebecq@ac-lille.fr](mailto:jean-luc.delebecq@ac-lille.fr) - 06 45 31 23 42

# INDEX DES FORMATIONS

Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
<b>ARTISANAT - ARTS - MODE</b>						
BAC PRO Artisanat et métiers d'art Option marchandisage visuel	●				Lycée André Malraux	8-9
BAC PRO Métiers de la couture et de la confection	●				Lycée André Malraux	8-9
<b>AUTOMOBILE</b>						
CAP Réparation des carrosseries	●				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	6
Titre professionnel Mécanicien réparateur de véhicules industriels		●			Lycée Salvador Allende	10-11
Titre professionnel Mécanicien de maintenance automobile		●			Lycée Salvador Allende	10-11
BAC PRO Maintenance des véhicules Option A : voitures particulières	●				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	6
BAC PRO Maintenance des véhicules Option A : voitures particulières	●		●		Lycée Salvador Allende	10-11
BAC PRO Maintenance des véhicules Option B : Maintenance de transport routier	●		●		Lycée Salvador Allende	10-11
BAC PRO Réparation des carrosseries	●				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	6
BTS Maintenance des véhicules Option B : véhicules de transport routier		●	●		Lycée Salvador Allende	10-11
CQP Contrôleur Technique en FC		●			Lycée Salvador Allende	10-11
<b>BTP</b>						
Titre Professionnel Maçon		●			Lycée Flora Tristan	21
Titre Professionnel Coffreur-Bancheur		●			Lycée Flora Tristan	21
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	21
CAP Constructeur en canalisations des travaux publics	●		●		Lycée des métiers des Travaux Publics	18
CAP Couvreur			●		Lycée Flora Tristan	21
CAP Maçon			●		Lycée Flora Tristan	21
CAP Menuisier Fabricant de Menuiserie, Mobilier et Agencement	●				Lycée Salvador Allende	10-11
CAP Menuisier installateur	●				Lycée Salvador Allende	10-11
CAP Monteur en installations sanitaires	●				Lycée Flora Tristan	21
BAC PRO Conducteur transport routier marchandises	●				Lycée des métiers des Travaux Publics	18
BAC PRO Maintenance des matériels de construction et manutention	●	●			Lycée des métiers des Travaux Publics	18

Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
BAC PRO Maintenance et efficacité énergétique	●		●		Lycée Flora Tristan	21
BAC PRO Technicien d'études du bâtiment Option A : Étude et économie	●				Lycée Flora Tristan	21
BAC PRO Technicien du bâtiment organisation et réalisation du gros œuvre	●		●		Lycée Flora Tristan	21
BAC PRO Technicien géomètre - topographe	●				Lycée des métiers des Travaux Publics	18
BAC PRO Technicien menuisier-agenceur	●	●			Lycée Salvador Allende	10-11
BAC PRO Travaux publics	●		●		Lycée des métiers des Travaux Publics	18
Brevet professionnel Menuisier		●	●		Lycée Salvador Allende	10-11
Module de spécialisation Techniques de base des métiers du gros œuvre du bâtiment		●			Lycée Flora Tristan	21
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 Parcours Travaux Bâtiment, Travaux Publics, Bureaux d'études conception	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
Licence Sciences pour l'ingénieur Parcours Génie Civil	●				F.S.A.	24-25
Licence PRO Construction Durable, Comportement et Performance énergétiques	●		●	●	F.S.A.	24-25
Licence PRO Métiers du BTP, Bâtiment & Construction Parcours Conduite de travaux en second oeuvre	●	●		●	I.U.T. de Béthune	26-27
Licence PRO Métiers du BTP, Génie Civil & Construction Parcours Dessinateur Projeteur Structure	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
Licence PRO Métiers du BTP, Génie Civil & Construction Parcours Dessinateur Projeteur Voirie, Réseaux divers	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
Licence PRO Métiers du BTP, Travaux Publics Parcours Métiers de la route	●		●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
Master Bâtiment Durable et Efficacité Energétique	●		●		F.S.A.	24-25
Master Bâtiment, Infrastructures, Voirie et Réseaux Divers	●		●	●	F.S.A.	24-25
Mention complémentaire : technicien en énergies renouvelables Option B : énergie thermique	●		●		Lycée Flora Tristan	21
<b>ÉLECTRICITÉ - NUMÉRIQUE</b>						
CAP Électricien	●				Lycée Polyvalent d'Artois	22
	●				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	6
	●		●		Lycée Flora Tristan	21
BAC PRO MELEC (Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés)	●		●		Lycée Salvador Allende	10-11
	●				Lycée Polyvalent d'Artois	22
	●				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	6
BAC PRO SN (Systèmes Numériques) Option ARED (audiovisuels, réseau et équipement domestiques)	●				Lycée Pierre Mendès-France	19

Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
BAC PRO SN (Systèmes Numériques) Option SSIHT (sûreté et sécurité des infrastructures, de l'habitat et du tertiaire)	•				Lycée Pierre Mendès-France	19
BTS FED (Fluides, Énergies, Domotique) Option C : Domotique et bâtiments communicants			•		Lycée Pierre Mendès-France	19
BTS SN (Systèmes numériques) Option A : Informatique et réseaux	•		•		Lycée André Malraux	8-9
BTS SN (Systèmes numériques) Option EC (Électronique et communication)	•	•			Lycée Carnot	16
BUT Génie Électrique & Informatique industrielle Parcours Électricité et maîtrise de l'énergie, Automatismes et informatique industrielle	•	•	•	•	I.U.T. de Béthune	26-27
BUT Réseaux et Télécommunications Parcours Cybersécurité, Réseaux Opérateurs et Multimédia	•	•	•	•	I.U.T. de Béthune	26-27
Licence Sciences pour l'ingénieur Parcours Génie Électrique	•				F.S.A.	24-25
Licence Sciences pour l'ingénieur Parcours Génie Énergétique et Maîtrise de l'Énergie (GEME)	•				F.S.A.	24-25
Licence PRO Maintenance Industrielle en Génie Électrique	•			•	F.S.A.	24-25
Master Électronique Énergie Électrique, Automatique Option Efficacité-Énergétique Industrielle	•		•	•	F.S.A.	24-25
Master Électronique Énergie Électrique, Automatique Option Ingénierie des systèmes électriques	•		•	•	F.S.A.	24-25
Ingénieur en Génie Électrique 1er année	•				École d'Ingénieurs de l'Artois	23
Ingénieur en Génie Électrique 2e et 3e années			•		École d'Ingénieurs de l'Artois	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	19
CAP Cuisine	•	•	•		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
CAP Cuisine			•		Lycée Pierre Mendès-France	19
CAP PSR (Production et Service en Restaurations)	•				Lycée André Malraux	8-9
CAP PSR (Production et Service en Restaurations)		•	•		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
CAP PSR (Production et Service en Restaurations)	•				Lycée Pierre Mendès-France	19
Mention complémentaire Cuisinier en desserts de restaurant		•	•		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
TFP Serveur en restauration		•			Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
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

Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
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 Option A : Mercatique et gestion hôtelière	●	●	●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
BTS Hôtellerie-restauration Option B : Arts culinaires, de la table et du service	●	●	●		Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
<b>INDUSTRIE</b>						
Titre professionnels Agent de Fabrication Industriel		●			Lycée Salvador Allende	10-11
Titre Professionnel Conduite d'Installations et de Machines automatisées (CIMA)		●	●		Lycée Carnot	16
CAP Conducteur d'Installations de Production	●				EP2B École de production	17
BAC PRO Étude et définition de produits industriels (EDPI)	●				Lycée Salvador Allende	10-11
BAC PRO Technicien en réalisation de produits mécaniques	●		●		Lycée Salvador Allende	10-11
BTS CRSA (Conception et réalisation de systèmes automatiques)	●	●	●		Lycée Carnot	16
BTS CPI (Conception des produits industriels)	●				Lycée André Malraux	8-9
BTS Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques - Robotique Industrielle (CRSA)	●		●		Lycée André Malraux	8-9
Licence Sciences pour l'ingénieur Parcours Génie logistiqe - Management of Multimodal Logistics Systems	●		●	●	F.S.A.	24-25
Licence Sciences pour l'ingénieur Parcours Génie Mécanique et Développement Durable	●		●	●	F.S.A.	24-25
Licence PRO Conception Assistée par Ordinateur et Modélisation Numérique	●		●	●	F.S.A.	24-25
Licence PRO Management européen de la chaîne logistique	●		●	●	F.S.A.	24-25
Master Ingénierie de la chaîne logistique	●		●	●	F.S.A.	24-25
Master Génie Industriel Conception, Méthodes, Innovation	●		●	●	F.S.A.	24-25
BAC PRO MSPC (Maintenance des Systèmes de Production Connectés)	●	●			Lycée Pierre Mendès-France	19
BAC PRO MSPC (Maintenance des Systèmes de Production Connectés)	●				Lycée Polyvalent d'Artois	22
BUT Qualité, logistique industrielle et organisation Parcours Management de la Production	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
BUT Génie mécanique et productique Parcours Innovation pour l'industrie, Management de process industriel	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
<b>MÉCANIQUE - MÉTALLURGIE</b>						
CAP Réalisation industrielle en chaudronnerie ou en soudage	●				Lycée Polyvalent d'Artois	22
CAP Métallier	●	●			Lycée Salvador Allende	10-11
CQP Soudeur Industriel		●			Lycée Salvador Allende	10-11

Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
BAC PRO Ouvrages du bâtiment : métallerie	●		●		Lycée Salvador Allende	10-11
BAC PRO Technicien en chaudronnerie industrielle	●				Lycée Polyvalent d'Artois	22
BUT Génie mécanique et productique Parcours Innovation pour l'industrie, Management de process industriel	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
Licence PRO Maintenance & technologie, systèmes pluritechniques Parcours Agroéquipement	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
Licence PRO Maintenance & technologie, systèmes pluritechniques Parcours Hydraulique industrielle	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
<b>PLASTURGIE - CHIMIE</b>						
Titre professionnel Conducteur de machines de plasturgie		●			Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	6
CQP Plasturgie Monteur/Régleur		●			Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	6
BAC PRO Plastiques et Composites	●				Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	6
BTS Europlastics et Composites Option POP (Pilotage et Optimisation de la Production)			●		Lycée Professionnel Fernand Degrugillier	6
BUT Chimie parcours Analyse, contrôle qualité, environnement	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
BUT Chimie parcours Chimie industrielle	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
BUT Chimie parcours matériaux et produits formulés	●	●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
Licence PRO Qualité, hygiène, sécurité, santé et environnement Parcours analyse et prévention des risques en incendie		●	●	●	I.U.T. de Béthune	26-27
<b>SANTÉ - SOCIAL</b>						
CAP Propreté et Prévention des Biocontaminations	●				Lycée Pierre Mendès-France	19
CAP ATMFC (Assistant technique en milieu familial et collectif)	●				Lycée Pierre Mendès-France	19
BAC PRO ASSP (accompagnement, soins, services à la personne)	●				Lycée Pierre Mendès-France	19
BAC PRO ASSP (accompagnement, soins, services à la personne) Option B (en structure)	●				Lycée Marguerite Yourcenar	14-15
BAC PRO ASSP (accompagnement, soins, services à la personne) Option B (en structure)	●				Lycée Pierre Mendès-France	19
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	20
<b>TERTIAIRE</b>						
CAP Équipier polyvalent du commerce	●				Lycée Polyvalent d'Artois	22
Bac PRO Assistance à la gestion des organisations et de leurs activités (AGOrA)	●				Lycée André Malraux	8-9
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	8-9
BAC PRO Métiers de l'accueil	●				Lycée Carnot	16
BAC PRO Métiers de l'accueil	●				Lycée André Malraux	8-9

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

Diplôme par domaine	F.I.	F.C.	App.	C.P.	Établissement	Page
BAC PRO Métiers du commerce et de la vente Option A : Animation et gestion de l'espace commercial	●				Lycée André Malraux	8-9
BAC PRO Métiers du commerce et de la vente Option A : Animation et gestion de l'espace commercial	●				Lycée Carnot	16
BAC PRO Métiers du commerce et de la vente Option A : Animation et gestion de l'espace commercial	●				Lycée Polyvalent d'Artois	22
Bac PRO Métiers du commerce et de la vente Option B : Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale	●				Lycée André Malraux	8-9
BAC Sciences et Technologies du Management et de la Gestion Spécialité : Marketing	●				Lycée Lavoisier	7
BAC Sciences et Technologies du Management et de la Gestion Spécialité : Gestion et Finance	●				Lycée Lavoisier	7
Certificat de spécialité - Vendeur-Conseil en produits techniques pour l'habitat	●				Lycée André Malraux	8-9
BTS Assistant de gestion de PME PMI	●		●		Lycée Louis Blaringhem	13
BTS SAM - Support à l'action managériale	●		●		Lycée Louis Blaringhem	13
BTS SAM - Support à l'action managériale	●				Lycée Anatole France	20
BTS Commerce international	●				Lycée Louis Blaringhem	13
BTS Communication	●				Lycée André Malraux	8-9
BTS Comptabilité et gestion	●				Lycée André Malraux	8-9
BTS Comptabilité et gestion	●	●			Lycée Carnot	16
BTS Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques	●	●	●		Lycée Carnot	16
BTS Management Commercial Opérationnel	●				Lycée André Malraux	8-9
BTS Négociation et digitalisation de la relation client	●				Lycée Polyvalent d'Artois	22
BTS Services informatiques aux organisations	●				Lycée André Malraux	8-9
Titre professionnel Gestionnaire de paie			●		Lycée Polyvalent d'Artois	22
Titre Professionnel Assistant RH			●		Lycée Polyvalent d'Artois	22
Diplôme de comptabilité et gestion	●				Lycée André Malraux	8-9
Diplôme supérieur de comptabilité et gestion		●	●		Lycée André Malraux	8-9

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



Communauté d'agglomération de Béthune-Bruay, Artois Lys Romane  
Direction du Développement de l'Économie de Proximité et de l'Emploi

deveco@bethunebruay.fr  
03 21 61 49 04

**L'AGGLO**  
**100% DURABLE !**



Communauté d'Agglomération

**Béthune-Bruay**

Artois Lys Romane

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