



# FORMATIONS DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR PRÉPARANT AUX MÉTIERS DES **TRAVAUX PUBLICS**

**5 Fascicules**

**1**

**Niveau BAC + 2**

Brevet de Technicien supérieur (BTS)

Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## SOMMAIRE

INTRODUCTION

INDEX DES SIGLES ET ABRÉVIATIONS

CONTACTS

### ALSACE

**(67) BAS RHIN**  
ILLKIRCH-GRAFFENSTADEN  
**Lycée polyvalent Le Corbusier**  
**IUT Strasbourg Sud**  
**IUT Robert Schuman**

WISSEMBOURG  
**Lycée polyvalent Stanislas**

### AQUITAINE

**(24) DORDOGNE**  
PÉRIGUEUX  
**Lycée Albert-Claveille**

**(33) GIRONDE**  
BLANQUEFORT  
**Lycée des Métiers de l'habitat,  
des Travaux Publics et des Transports**

BORDEAUX  
**Lycée Gustave Eiffel**

GRADIGNAN  
**IUT Bordeaux 1**  
**Université Bordeaux 1**

**(64) PYRÉNÉES-ATLANTIQUES**  
ANGLÈT  
**Lycée Cantau**

### AUVERGNE

**(63) PUY-DE-DÔME**  
RIOM  
**Lycée du Bâtiment Pierre-Joël Bonté**

### BOURGOGNE

**(21) CÔTE-D'OR**  
DIJON  
**Lycée Les Marcs d'Or**

**(71) SAÔNE-ET-LOIRE**  
MÂCON  
**LEGTP René Cassin**

### BRETAGNE

**(22) CÔTES-D'ARMOR**  
SAINT-BRIEUC  
**Lycée Eugène Freyssinet**

**(29) FINISTÈRE**  
QUIMPER  
**Lycée Yves-Thépot**

**(35) ILLE-ET-VILAINE**  
RENNES  
**IUT Rennes**  
**Université Rennes 1**  
**Lycée technologique et professionnel  
Pierre Mendès France**  
**CFAEN**

**(56) MORBIHAN**  
CAUDAN  
**CFA de l'industrie de Bretagne**

### CENTRE

**(18) CHER**  
BOURGES  
**IUT Bourges**  
**Université d'Orléans**

**(37) INDRE-ET-LOIRE**  
JOUÉ-LES-TOURS  
**Lycée Saint-Gatien**

**(45) LOIRET**  
SAINT-JEAN-DE-BRAYE  
**Lycée Gaudier-Brzeska**

### CHAMPAGNE ARDENNE

**(10) AUBE**  
BAR-SUR-SEINE  
**Lycée professionnel du Val Moré**

**(51) MARNE**  
REIMS  
**Lycée Arago**  
**IUT Reims - Chalons-Charleville**  
**Université de Reims - Champagne-Ardenne**

### CORSE

**(20) CORTE**  
**IUT Corte**

### FRANCHE COMTÉ

**(25) DOUBS**  
BESANÇON  
**Lycée Pierre Adrien Pâris**

**90) TERRITOIRE-DE-BELFORT**  
BELFORT  
**IUT Belfort-Montbéliard**  
**Université de Reims - Champagne-Ardenne**

### ILE DE FRANCE

**(75) PARIS**  
Académie de Paris  
**Lycée technique régional du Bâtiment  
et des Travaux Publics Saint Lambert**

Académie de Paris  
**Lycée et CFA Dorian**

Académie de Paris  
**École Spéciale des Travaux Publics, du Bâtiment  
et de l'Industrie - ESTP**

**(77) SEINE-ET-MARNE**  
CHAMPS-SUR-MARNE  
Académie de Créteil  
**IUT Marne-la-Vallée**  
**Université de Marne-la-Vallée**

Académie de Versailles  
**École Nationale des Sciences Géographiques - ENSG**

COULOMMIERS  
Académie de Créteil  
**Lycée polyvalent Georges Cormier**

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

PROVINS  
Académie de Créteil  
**Lycée Les Pannevelles**

Académie de Créteil  
**Lycée Viollet Le Duc**

**(78) YVELINES**  
PORCHEVILLE  
Académie de Versailles  
**Lycée Antoine Lavoisier**

TRAPPES  
Académie de Versailles  
**CFA du Bâtiment et des Travaux Publics  
de Saint-Quentin-en-Yvelines**

**(91) ESSONNE**  
BRÉTIGNY-SUR-ORGE  
Académie de Versailles  
**Lycée Jean-Pierre Timbaud**

CHILLY-MAZARIN  
Académie de Versailles  
**CFA Gustave Eiffel**

**(94) VAL-DE-MARNE**  
VINCENNES  
Académie de Créteil  
**Ecole du Bâtiment et des Travaux Publics EBTP**

**(95) VAL-D'OISE**  
CERGY-PONTOISE  
Académie de Versailles  
**IUT Cergy-Pontoise  
Université de Cergy-Pontoise**

## LANGUEDOC ROUSSILLON

**(11) AUDE**  
CASTELNAUDARY  
**Lycée des métiers de l'Habitat et des Travaux Publics  
François Andréoussy**

**(30) GARD**  
NÎMES  
**Lycée technologique Dhuoda  
IUT Nîmes  
Université des sciences et techniques du Languedoc  
- Montpellier 2**

**(34) HÉRAULT**  
MONTPELLIER  
**IFTP**

## LIMOUSIN

**(19) CORRÈZE**  
EGLETONS  
**Lycée Caraminot  
IUT Limoges  
Université de Limoges  
Centre universitaire Génie civil  
EATP**

**(23) CREUSE**  
FELLETIN  
**Lycée des métiers du Bâtiment  
CFA du L.M.B. Felletin**

**(24) DORDOGNE**  
NEUVIC  
**Lycée des métiers Marcel Barbanceys**

## LORRAINE

**(54) MEURTHE-ET-MOSELLE**  
DOMBASLE  
**LPR E.Levassor**

NANCY  
**Lycée Henri Loritz**

VILLERS-LÈS-NANCY  
**IUT Nancy-Bradois  
Université Henri Poincaré - Nancy 1**

**(57) MOSELLE**  
MONTIGNY-LES-METZ  
**CFA DU BTP**

TALANGE  
**Lycée Gustave Eiffel**

## MIDI-PYRÉNÉES

**(31) HAUTE-GARONNE**  
GOURDAN-POLIGNAN  
**Lycée technologique et professionnel Paul Mathou**

TOULOUSE  
**Lycée Le Caousou  
IUT Toulouse A  
Université Paul Sabatier  
Toulouse 3**

**(32) GERS**  
AUCH  
**Lycée général et technologique Le Garros**

**(81) TARN**  
CARMAUX  
**Lycée polyvalent Aucouturier et Jean Jaures**

**(82) TARN-ET-GARONNE**  
BEAUMONT-DE-LOMAGNE  
**Lycée des métiers du Bâtiment et de la Topographie -  
CFA EN 82**

## NORD PAS DE CALAIS

**(59) NORD**  
ARMENTIÈRES  
**Lycée professionnel privé Saint-Louis**

LOMME  
**Lycée du Génie civil Jean Prouvé**

**(62) PAS-DE-CALAIS**  
BÉTHUNE  
**IUT Béthune  
Université d'Artois**

BOULOGNE  
**Lycée Edouard Branly UFA**

BRUAY-LA-BUISSIÈRE  
**Lycée professionnel des Travaux Publics**

HÉNIN-BEAUMONT  
**Lycée Louis Pasteur**

## BASSE NORMANDIE

**(14) CALVADOS**  
CAEN  
**Lycée Pierre-Simon de Laplace**

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## (50) MANCHE

SAINT-HILAIRE-DU-HARCOUËT

**Lycée technique et professionnel Claude Lehec**

## (61) ORNE

ARGENTAN cedex

**Lycée Polyvalent Gabriel**

## HAUTE NORMANDIE

### (76) SEINE-MARITIME

LE HAVRE

**IUT Génie civil**

**Université du Havre**

SAINT-ETIENNE-DU-ROUVRAY

**Lycée Le Corbusier**

YVETOT

**Lycée privé Jean XXIII**

## PAYS DE LA LOIRE

### (44) LOIRE-ATLANTIQUE

NANTES

**Lycée Livet**

SAINT-NAZAIRE

**Lycée Aristide Briand**

**IUT Saint-Nazaire**

**Université de Nantes**

SAINT-SÉBASTIEN-SUR-LOIRE

**CFP-CFA La Joliverie**

### (49) MAINE-ET-LOIR

NARCÉ

**CFA EN 49**

### (53) MAYENNE

LAVAL

**Lycée Réaumur**

## PICARDIE

### (60) OISE

BEAUVAIS

**Lycée Paul Langevin**

### (80) SOMME

AMIENS

**Lycée Edouard Branly**

**IUT Amiens**

**Université Picardie Jules Verne**

## POITOU CHARENTE

### (16) CHARENTE

ANGOULÊME

**Lycée professionnel du Bâtiment Sillac**

### (17) CHARENTE-MARITIME

LA ROCHELLE

**Université de La Rochelle**

**IUT**

PONS

**Lycée Emile Combes**

### (86) VIENNE

POITIERS

**Ensemble scolaire isaac de l'Etoile**

## PACA

### (06) ALPES MARITIMES

ANTIBES

**Lycée polyvalent Léonard de Vinci**

### (13) BOUCHES-DU-RHÔNE

MALLEMORT

**CFA Régional des Travaux Publics**

MARSEILLE

**Lycée Denis Diderot**

**Lycée professionnel René Caillié**

MARTIGUES

**Lycée Jean-Lurçat**

## RHÔNE ALPES

### (38) ISÈRE

SAINT-MARTIN-D'HÈRES

**IUT Grenoble I**

**Université Joseph Fourier**

### (69) RHÔNE

DARDILLY

**CFA AFRA BTP**

DÉCINES-CHARPIEU

**Lycée Charly Chaplin**

LYON

**Lycée La Martinière Monplaisir**

**Lycée La Mache**

**CFA SEPR**

VILLEURBANNE

**Lycée Frédéric-Faÿs**

**IUT A**

**Université Claude Bernard - Lyon 1**

### (73) SAVOIE

CHAMBÉRY

**Lycée Monge**

LA RAVOIRE cedex

**LP du Nivolet**

### (74) HAUTE-SAVOIE

ANNECY

**Lycée professionnel Porte des Alpes**

**IPAC**

**Lycée Porte des Alpes**

## OUTRE MER

### ANTILLE GUYANE

RÉMIRE-MONTJOLY

**Lycée général et technologique**

**Gontran Damas**

### LA RÉUNION

LE PORT

**Lycée Jean Hinglo**

SAINT-PIERRE

**IUT de Saint-Pierre**

SAINTE-SUZANNE

**Lycée de Bel Air**

### LA MARTINIQUE

LE LAMENTIN

**Lycée professionnel Petit Manoir**

## INTRODUCTION

### LES DIPLÔMES

#### **BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR (BTS)**

Le BTS est un diplôme national à vocation professionnelle qui se déroule sur 2 ans. Il peut se préparer en formation initiale à la suite d'un baccalauréat scientifique ou technologique (STI2D), ou en formation continue, dans les Greta. Cette formation se déroule sous statut scolaire à temps plein ou par alternance en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation.

Après un BTS, l'entrée dans la vie active vers les premiers niveaux d'encadrement est directe. Le BTS ouvre également la porte à une poursuite d'étude vers la licence professionnelle voire l'école d'ingénieur mais n'est pas conçu à cette fin.

On trouve différentes spécialités de BTS :

BTS Travaux Publics,

BTS Géomètre-topographe,

BTS Maintenance et après-vente des engins de TP et manutention,

BTS Constructions métalliques,

BTS Géologies appliquée,

BTS Electrotechnique.

#### **DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE (DUT)**

Le DUT est un diplôme intermédiaire professionnalisant qui s'inscrit dans l'offre de formation de l'université de tutelle. Il se prépare en formation initiale en 2 ans par apprentissage ou par temps plein, après un baccalauréat scientifique ou technologique (STI2D), dans un Institut Universitaire de Technologie (IUT).

Le DUT est mieux adapté pour la poursuite d'études vers la licence professionnelle, le master et les écoles d'ingénieur que le BTS, lequel est plus spécialisé et a vocation professionnelle.

#### **TECHNICIEN SPÉCIALISÉ CONDUCTEUR DE TRAVAUX PUBLICS**

La formation ESTP (Ecole Supérieure des Travaux Publics) de Conducteur de Travaux Publics se prépare en 2 ans après le baccalauréat. Elle est sanctionnée par un titre de niveau III (BAC + 2) de « Technicien Spécialisé Conducteur de Travaux » inscrit au répertoire national des certifications professionnelles. Cette formation peut s'effectuer soit en formation initiale avec deux stages en entreprise, soit en formation par apprentissage avec 11 mois de stages sur 6 périodes.

## LES DIFFÉRENTES SPÉCIALITÉS

### BTS TRAVAUX PUBLICS

Le titulaire de ce BTS assure l'interface entre le chantier, les clients, les fournisseurs et la hiérarchie de l'entreprise. Il est capable de remplir les fonctions suivantes :

**Études** : il mène les études techniques et économiques d'un ouvrage.

**Exploitation** : il participe à la préparation du chantier. Il en réalise le budget prévisionnel.

**Préparation** : il choisit les moyens humains, les matériels et les matériaux. Il améliore les conditions techniques et économiques du chantier. Il effectue les démarches administratives, élabore le budget, établit le plan d'hygiène et de sécurité.

**Réalisation** : il conduit les travaux du chantier jusqu'à leur réception suivant le cahier des charges, contrôle et anime des équipes, assure les relations avec le maître d'oeuvre et les organismes extérieurs.

Il sait tenir compte des impératifs de qualité, de coût, de sécurité.

Le technicien supérieur peut avoir des activités commerciales, comme la recherche de clients. Il peut aussi assurer une fonction de conseil, en particulier auprès des décideurs régionaux.

#### Accès à la formation

Ce BTS est accessible en priorité aux bacheliers technologiques STI2D, ayant suivi en priorité la spécialité architecture et construction.

Accès également possible avec un BAC S spécialité sciences de l'ingénieur, mais aussi un BAC PRO Travaux Publics.

#### Formation

La formation professionnelle couvre deux grands axes : l'étude des ouvrages (mécanique des structures et technologie des constructions) et l'exploitation (préparation des chantiers et conduite des travaux de chantier).

Un stage d'une durée de huit semaines consécutives ou non durant la première année ou durant la seconde année de formation est obligatoire : il peut se dérouler en France et à l'étranger. Quatre semaines de la deuxième année sont consacrées à l'élaboration du projet d'études qui comporte un thème à traiter en équipe. Ce travail est le point d'appui de l'épreuve professionnelle de synthèse de l'examen.

### BTS GÉOMÈTRE-TOPOGRAPHE

En aménagement de l'environnement et en urbanisme, le géomètre est celui qui possède une vision globale de l'occupation technique et juridique du sol.

Le titulaire du BTS mesure la terre, au sens strict du terme. Il calcule, délimite, représente et estime le terrain du futur ouvrage. Sur place, il relève les niveaux d'altitude du sol et en décrit les caractéristiques. Il consigne ces données à main levée sur des carnets ou des croquis. A partir des données saisies sur le terrain, de cartes, de photos aériennes, il fait des calculs qui lui permettent l'élaboration ou la mise à jour de plans.

Le diplômé possède des connaissances en topographie, en droit foncier. Sa formation économique lui permet d'aider l'expert à formuler des avis sur les problèmes fonciers ou d'aménagement. Il est à même d'assurer la gestion d'une équipe ou d'un chantier de topographie.

Les techniciens possédant le BTS géomètre-topographe peuvent préparer les épreuves du DPLG de géomètre-expert dans le cadre de la formation continue. Ils peuvent alors être salariés dans une entreprise ou exercer à titre libéral (ils ne peuvent pas cumuler les deux fonctions).

#### Accès à la formation

Le BTS est accessible en priorité aux titulaires d'un BAC S.

#### Formation

Le programme comporte un enseignement de topographie centré sur la saisie des données (6 h par semaine en 1<sup>ère</sup> année, 4 heures en 2<sup>e</sup> année), les traitements numériques (6 h - 4 h) et graphiques (5 h - 7 h) ; pour cette raison, les mathématiques occupent une large place dans la formation (5 h par semaine).

La formation comporte également un stage de six à huit semaines obligatoire en fin de première année, dans un cabinet de géomètre-expert, une entreprise, un service public.

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## **BTS MAINTENANCE ET APRÈS-VENTE DES ENGIN DE TP ET MANUTENTION**

Le titulaire de ce BTS est un mécanicien capable de diagnostiquer une panne sur un engin de chantier, de conseiller l'utilisateur et de veiller à l'application de toutes les réglementations et consignes de sécurité.

Le technicien supérieur d'un service après-vente est l'interlocuteur du responsable du service ou du chef d'entreprise. En relation directe avec la clientèle, le personnel et les fournisseurs, il doit maîtriser l'anglais.

Sa connaissance des contraintes du terrain et des engins lui permet d'apprécier l'adéquation d'un engin à un chantier. Formé à l'expertise et au conseil, son rôle consiste à proposer des solutions et à rendre le matériel le plus performant possible.

Par ailleurs, il doit acquérir une culture juridique et réglementaire pour traiter les litiges pouvant survenir avec la clientèle.

A un poste d'encadrement, il prend en charge l'organisation et la gestion d'un service, la planification des activités et la répartition des tâches au sein de l'équipe. Il peut aussi être amené à concevoir le plan de formation du personnel, voire à assurer lui-même la formation de ses collaborateurs.

### **Accès à la formation**

Cette formation s'adresse aux bacheliers STI2D et aux titulaires d'un très bon baccalauréat professionnel (BAC PRO).

### **Formation**

Les points forts du programme sont : une formation générale en économie et droit ; l'étude et l'utilisation des matériels de Travaux Publics (creusement, chargement, transport...) ; une connaissance des moteurs thermiques.

Des études de cas de chantier et un stage de six à dix semaines en fin de 1<sup>ère</sup> année complètent la formation.

## **BTS CONSTRUCTIONS MÉTALLIQUES**

Le titulaire de ce BTS participe à la réalisation par assemblage d'ouvrages métalliques divers : ponts, pylônes, voies ferrées, écluses, vannes de barrage, appontements dans les ports, silos... Il travaille au bureau d'études, à l'atelier et sur le chantier au moment du montage.

Après l'élaboration du projet, il rassemble tous les éléments nécessaires aux devis estimatifs des réalisations prévues. Sur le plan technique, il procède à l'analyse du cahier des charges avant d'établir une note de calcul (relative aux structures, aux assemblages..), d'exécuter des dessins en DAO et d'établir les plans de montage.

A l'atelier, il assure l'organisation du travail, veille au respect du planning de fabrication, rationalise la production (manutentions, outillage...). Sur le chantier, il établit, en accord avec le bureau d'études, les projets de montage. Il organise les travaux, répertorie les matériels et les engins nécessaires, prend note des difficultés et propose des solutions.

Après un temps d'adaptation, ce professionnel peut choisir de s'orienter vers des fonctions technico-commerciales.

### **Accès à la formation**

La formation est accessible en priorité aux bacheliers technologiques STI2D et aux titulaires d'un baccalauréat professionnel.

### **Formation**

L'enseignement est surtout axé sur le dessin de bureau d'études, mais fait également une large place à l'étude de la mécanique et à la résistance des matériaux. Le programme de technologie comporte la connaissance des matériaux, les notions générales de construction et une étude critique de la construction métallique.

Deux stages jalonnent le cursus : stage de 4 semaines en 1<sup>ère</sup> année (conception, réalisation, montage) ; stage de 4 semaines en 2<sup>e</sup> année (avant-projet, gestion).

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## BTS GÉOLOGIE APPLIQUÉE

Le BTS en géologie appliquée qui remplace depuis 1991 celui de géologue prospecteur, est préparé dans un seul lycée : le lycée Loritz de Nancy.

Les techniciens supérieurs en géologie sont des hommes ou des femmes de terrain, capables d'organiser, d'administrer et de contrôler un chantier de recherche ou d'études. Ils interviennent en amont des industries extractives de minerais, de minéraux, d'eau, de combustible ou de matériaux qui utilisent ou mettent en valeur le sous-sol. Ils peuvent aussi travailler pour les entreprises de Travaux Publics ou pour les responsables de l'équipement.

En tant qu'organisateur, le technicien recueille, traite des informations techniques et économiques pour les synthétiser en croquis, plans, tableaux de chiffres. Il s'assure de leur fiabilité et de la possibilité de les exploiter immédiatement par des essais et des tests. Il réalise des études de prospection de surface et de sous-sol avant la mise en service des techniques d'exploitation (études géotechniques et de reconnaissance des sites préalables à la construction d'ouvrages, à l'ouverture de chantiers de restauration ou d'aménagement).

Il élabore le dossier technique, les devis d'opérations.

En tant qu'administrateur, il prévoit les moyens d'exploiter les gisements, prépare le chantier et le fait installer. Par ailleurs, il est chargé d'encadrer une équipe.

### Accès à la formation

Ce BTS est principalement accessible aux bacheliers scientifiques.

### Formation

Le programme de formation est assuré conjointement par le lycée Henri Loritz et l'École nationale supérieure de géologie de Nancy. La géologie appliquée s'intéresse aux méthodes d'investigation (télé-détection, géophysique), à la géotechnique, l'hydrologie, aux techniques d'exploration et à l'organisation et la conduite de chantiers.

Les mathématiques occupent une place importante dans le programme (4 heures par semaine) ce qui explique que ce BTS soit accessible en priorité aux BAC S.

Divers travaux de terrain - 8 semaines en 1<sup>ère</sup> année, 10 semaines en 2<sup>e</sup> année - permettent de connaître les techniques de sondage.

Enfin, la scolarité est complétée en fin de 2<sup>e</sup> année par un stage en entreprise d'une durée minimale de 8 semaines.

## BTS ÉLECTROTECHNIQUE

Le BTS électrotechnique forme des spécialistes de l'étude, de la mise en oeuvre, de l'utilisation et de la maintenance des équipements électriques. Le technicien supérieur peut exercer son activité dans différents secteurs tels que les équipements et le contrôle industriels, la production et la transformation de l'énergie, les automatismes et la gestion technique du bâtiment, le froid et l'agroalimentaire, ou les équipements publics.

Le BTS Électrotechnique forme des techniciens supérieurs aptes à organiser le travail d'un chantier nécessitant l'installation de réseaux électriques.

### Accès à la formation

Ce BTS est ouvert principalement aux titulaires d'un baccalauréat technologique STI2D et aux titulaires d'un très bon BAC PRO.

### Formation

La formation inclut des enseignements d'électricité générale, d'électronique de puissance et des enseignements relatifs à la distribution électrique : systèmes et réseaux électriques, postes de transformation...

Un stage de 6 semaines en fin de première année complète la scolarité.



## DUT GÉNIE CIVIL

Ce DUT forme des cadres pouvant aussi bien participer à la conception et à la préparation des ouvrages en bureau d'études (suivant les directives des ingénieurs), qu'être responsables de l'exécution de l'ouvrage sur les chantiers. Il s'agit donc d'une formation polyvalente avec introduction d'une certaine spécialisation par le biais de trois options dont une est orientée Travaux Publics : l'option Travaux Publics et Aménagement (TPA).

### Accès à la formation

Le DUT Génie civil est accessible sur examen du dossier scolaire (la référence est la moyenne en mathématiques et physique) aux titulaires des baccalauréats scientifiques S et technologiques STI2D de préférence dans les spécialités architecture et construction ou énergie et environnement.

### Formation

Les enseignements sont répartis en modules de 30 heures sur les 4 semestres :

43 modules (soit 1 290 h) communs à tous les départements génie civil : ces modules composent le cœur de compétence du DUT génie civil ; ils sont suivis et doivent être validés par tous les étudiants.

7 modules optionnels (210 heures), dont 3 au moins relatifs à l'option (90 h).

Au quatrième semestre, en fonction de son projet professionnel personnalisé, l'étudiant choisit de suivre 7 modules complémentaires parmi ceux proposés par le département.

Ces modules peuvent être des modules d'insertion professionnelle, des modules d'approfondissement, des modules d'adaptation à l'environnement professionnel.

Quel que soit le choix de l'étudiant, il devra choisir au minimum 3 modules d'insertion professionnelle relatifs à l'option choisie (90 h).

Diverses activités complètent cette formation :

150 heures encadrées réservées aux projets transversaux dont une grande part au projet de fin d'études.

300 heures de travail personnel réservées aux projets tutorés.

150 heures réservées à une nouvelle forme d'apprentissage visant à développer l'apprentissage autonome et au projet personnel professionnel : travail de fond qui doit permettre à l'étudiant de se faire une idée précise des métiers du génie civil et de ce qu'ils nécessitent comme aptitudes personnelles.

10 semaines de stages minimum réparties sur plusieurs périodes au cours des deux années.

### Modules de tronc commun du DUT génie civil

Mathématiques, mécanique des structures, hydraulique, procédés généraux de construction, estimation des ouvrages, topographie, structures (stabilité, béton armé), matériaux granulaires et élaborés, constructions en béton armé, structures métalliques, thermique du bâtiment, procédés de construction bâtiment et TP, installation et gestion de chantier, fondations et ouvrages de soutènements courants...

### Modules complémentaires possibles pour l'option Travaux Publics

Mathématiques et structures, VRD et environnement, calcul des ouvrages et stabilité, routes - voiries et réseaux divers, ouvrages d'art, maîtrise d'œuvre maîtrise d'ouvrage, topographie...

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## FORMATION ESTP

Connue surtout comme une école d'ingénieurs, l'ESTP propose également une formation en deux ans après le baccalauréat sanctionnée, pour la filière Travaux Publics, par le diplôme de technicien spécialisé conducteur des Travaux Publics, titre homologué par l'État au niveau III (BAC + 2).

### Accès à la formation

1<sup>ère</sup> année : accès sans examen d'entrée aux titulaires d'un baccalauréat scientifique S ou technologique STI2D de préférence dans la spécialité architecture et construction avec mention AB, ou encore aux élèves de mathématiques supérieures non admis en 2<sup>e</sup> année.

2<sup>e</sup> année : titulaires d'un DUT ou BTS industriels ; L2 validée ; CPGE : sur dossier.

### Formation

La scolarité sur deux ans comporte une première année commune aux deux filières (Travaux Publics ou Bâtiment) et, pour les étudiants ayant choisi l'orientation Travaux Publics, une deuxième année de formation aux technologies de la Profession (routes, tracés et terrassements, hydraulique, construction métallique) et à la gestion des entreprises de Travaux Publics et des chantiers.

En formation initiale à temps plein, deux stages en entreprise jalonnent le cursus : 1 stage d'un mois, en fin de 1<sup>ère</sup> année, et un stage de 3 mois, en fin de 2<sup>e</sup> année.

En formation par apprentissage le cursus se déroule par alternance et comporte au total 11 mois de stages sur 6 périodes.

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## ALSACE

### (67) BAS RHIN ILLKIRCH-GRAFFENSTADEN

#### Lycée polyvalent Le Corbusier

*Public*

15, rue Lixenbuhl - BP 10133  
67404 Illkirch-Graffenstaden cedex  
Tél. : 03 88 66 87 66  
Fax : 03 88 66 87 67  
contact@lyceeecorbusier.com  
<http://www.lyceeecorbusier.com>

#### IUT Strasbourg Sud IUT Robert Schuman

72 route du Rhin  
67400 Illkirch-Graffenstaden cedex  
Tél. : 03 68 85 89 00

Département Génie civil  
Tél. : 03 68 85 89 30  
iutrs-gc@unistra.fr

Formation Trinationale : Daniel Eich  
Tél. : 03 68 85 87 40  
daniel.eich@unistra.fr  
<http://iutrs.unistra.fr/iut-illkirch/dut-geniecivil.html>  
<http://iutrs.unistra.fr/iut-illkirch/dut-trinat.html>

### WISSEMBOURG

#### Lycée polyvalent Stanislas

*Public*

7, rue du lycée - BP 40143  
67163 Wissembourg cedex  
Tél. : 03 88 54 17 00  
Fax : 03 88 54 16 99  
ce.0670114k@ac-strasbourg.fr  
<http://www.lycee-stanislas.org>

#### BTS Travaux Publics

Temps plein  
Apprentissage

#### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein  
Possibilité d'apprentissage en 2<sup>e</sup> année  
Autres options : cursus tri-national en Génie civil  
(France/Suisse/Allemagne), Bâtiment, Maîtrise  
des Energies et de l'Environnement

#### BTS Constructions métalliques

Temps plein

## AQUITAINE

### (24) DORDOGNE PÉRIGUEUX

#### Lycée Albert-Claveille

*Public*

80, rue Victor Hugo - BP 1085  
24000 Périgueux cedex  
Tél. : 05 53 02 17 52  
Fax : 05 53 02 17 40  
btscm@claveille.org  
<http://www.claveille.org/Formations/bts/cm.php5>

#### BTS Constructions métalliques

Temps plein

### (33) GIRONDE BLANQUEFORT

#### Lycée des Métiers de l'habitat, des Travaux Publics et des Transports

*Public*

24, rue du Collège technique - BP 114  
33294 Blanquefort cedex  
Tél. : 05 56 95 58 80  
Fax : 05 56 35 88 67

#### BTS Travaux Publics

Apprentissage

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## AQUITAINE

### Lycée Gustave Eiffel

*Public*

143, cours de la Marne - CS 31237  
33074 Bordeaux cedex  
Tél. : 05 56 33 83 00  
Fax : 05 56 33 83 36  
ce.0330028b@ac-bordeaux.fr  
<http://www.eiffel-bordeaux.org>

BORDEAUX

### BTS Géomètre-topographe

Temps plein

GRADIGNAN

### IUT Bordeaux 1 Université Bordeaux 1

Département Génie civil  
15, rue Naudet - CS 10207  
33175 Gradignan cedex  
Tél. : 05 56 84 58 68 (69)  
Fax : 05 56 84 58 79  
dept-gc@iut.u-bordeaux1.fr  
<http://www.iut.u-bordeaux1.fr/dep/gc/accueil.htm>

### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein, Apprentissage, Formation continue  
Autre option : Bâtiment

## (64) PYRÉNÉES-ATLANTIQUES

ANGLET

### Lycée Cantau

*Public*

1, allée de Cantau  
64600 Anglet  
Tél. : 05 59 58 06 06  
Fax : 05 59 58 06 08  
ce.0640001d@ac-bordeaux.fr  
<http://www.lycee-cantau.net>

### BTS Travaux Publics

Temps plein

### BTS Géomètre-topographe

Apprentissage, contrat de professionnalisation  
(pour moins et plus de 26 ans)

## AUVERGNE

## (63) PUY-DE-DÔME

RIOM

### Lycée du Bâtiment Pierre-Joël Bonté

*Public*

2, avenue Averroes  
63200 Riom cedex  
Tél. : 04 73 67 16 71  
Fax : 04 73 67 16 72  
contact@lycee-bonte.com  
ou  
ce.0630053R@ac-clermont.fr  
<http://www.lyc-pierre-joel-bonte.ac-clermont.fr/>  
Pierre-Joel-Bonte

### BTS Travaux Publics

Temps plein

## BOURGOGNE

## (21) CÔTE-D'OR

DIJON

### Lycée Les Marcs d'Or

*Public*

24, rue du Fort de la Motte Giron - BP 202  
21000 Dijon  
Tél. : 03 80 41 00 60  
Fax : 03 80 43 68 88  
ce.0211986v@ac-dijon.fr  
<http://lyc21-marcsdor.ac-dijon.fr/>

### BTS Travaux Publics

Temps plein

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## (71) SAÔNE-ET-LOIRE

MÂCON

### LEGTP René Cassin

*Public*

49, boulevard des neuf clés  
71018 Mâcon cedex  
Tél. : 03 85 39 53 50  
Fax : 03 85 39 53 70  
0710048S@ac-dijon.fr  
<http://lyc71-cassin.ac-dijon.fr>

### BTS Constructions métalliques

Apprentissage

### BTS Maintenance après vente engins de Travaux Publics et manutention

Temps plein

## BRETAGNE

## (22) CÔTES-D'ARMOR

SAINT-BRIEUC

### Lycée Eugène Freyssinet

*Public*

32, rue Mansard - BP 2359  
22023 Saint-Brieuc cedex  
Tél. : 02 96 77 44 40  
Fax : 02 96 33 34 94  
ce.0220060w@ac-rennes.fr  
<http://www.lyceefreyssi.net>

### BTS Travaux Publics

Temps plein

## (29) FINISTÈRE

QUIMPER

### Lycée Yves-Thépot

*Public*

28, avenue Yves-Thépot - BP 61439  
29104 Quimper  
Tél. : 02 98 90 25 97  
Fax : 02 98 90 47 77  
contact@lycee-thepot.org  
<http://www.lycee-thepot.org>

### BTS Constructions métalliques

Temps plein

## (35) ILLE-ET-VILAINE

RENNES

### IUT Rennes

#### Université Rennes 1

Département Génie civil  
3, rue du Clos Courtel - BP 90422  
35704 Rennes cedex 7  
Tél. : 02 23 23 40 50  
Fax : 02 23 23 40 51  
iutren-gc@listes.univ-rennes1.fr  
<http://www.iutren.univ-rennes1.fr>

### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein, Formation continue

Autres options : Bâtiment / Génie climatique  
et Équipement du bâtiment

### Lycée technologique et professionnel Pierre Mendès France

*Public*

34, rue Bahun-Rault - CS 86906  
35069 Rennes cedex  
Tél. : 02 99 27 82 82  
Fax : 02 99 63 65 05  
ufa.rennes.mendes-france@ac-rennes.fr  
[http://www.lycee-mendes-france-rennes.ac-rennes.fr/le\\_lycee.htm](http://www.lycee-mendes-france-rennes.ac-rennes.fr/le_lycee.htm)

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## BRETAGNE

### CFA EN

(Centre de formation par l'apprentissage de l'Education Nationale)

*Public*

53, rue antoine joly

35000 Rennes

Tél. : 02 99 54 65 50

<http://www.cfa-academique-rennes.com/formations.aspx>

### (56) MORBIHAN

CAUDAN

### CFA de l'industrie de Bretagne

(antenne de Lorient)

*Privé*

Site de Caudan -309, route de Kerlo

56850 Caudan cedex

Tél. : 02 97 76 04 07

Fax : 02 97 81 59 77

[ant.lorient@cfaibretagne.org](mailto:ant.lorient@cfaibretagne.org)

<http://www.cfaibretagne.org>

### BTS Géomètre-topographe

Apprentissage

### BTS Constructions métalliques

Apprentissage

## CENTRE

### (18) CHER

BOURGES

### IUT Bourges

### Université d'Orléans

Département Génie civil

63, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny

18020 Bourges cedex

Tél. : 02 48 23 80 40

Fax : 02 48 23 80 41

[secretariat.GC@bourges.univ-orleans.fr](mailto:secretariat.GC@bourges.univ-orleans.fr)

<http://www.bourges.univ-orleans.fr/iut>

### DUT Génie civil, option TPA

Formation continue (à distance : VAE - VAP)

Autre option : Bâtiment

### (37) INDRE-ET-LOIRE

JOUÉ-LES-TOURS

### Lycée Saint-Gatien

*Privé sous contrat*

107, rue de la Douzillère

37300 Joué-lès-Tours

Tél. : 02 47 78 15 65

Fax : 02 47 78 15 69

[polesuperieur@saint-gatien.org](mailto:polesuperieur@saint-gatien.org)

<http://www.saint-gatien.org>

### BTS Travaux Publics

Temps plein

Frais : 1 144 euros

### (45) LOIRET

SAINT-JEAN-DE-BRAYE

### Lycée Gaudier-Brzeska

*Public*

40, avenue Denis Papin

45800 Saint-Jean-de-Braye

Tél. : 02 38 22 13 50

Fax : 02 38 22 13 52

[ce.0450064a@ac-orleans-tours.fr](mailto:ce.0450064a@ac-orleans-tours.fr)

<http://lyceegaudier.com/page-accueil.html>

### BTS Travaux Publics

Temps plein, Formation continue

### BTS Géomètre-topographe

Apprentissage, VAE

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## CHAMPAGNE- ARDENNE

### (10) AUBE BAR-SUR-SEINE

#### Lycée professionnel du Val Moré

*Public*

13, avenue Bernard Pieds  
10110 Bar-Sur-Seine  
Tél. : 03 25 29 82 88  
Fax : 03 25 29 73 67  
lp.val.more@ac-reims.fr  
<http://www.lycee-val-more.fr>

#### BTS Maintenance et après-vente des engins de TP et de manutention

Temps plein, Apprentissage

### (51) MARNE REIMS

#### Lycée Arago

*Public*

1, rue François Arago  
51100 Reims  
Tél. : 03 26 06 40 25  
Fax : 03 26 06 41 88  
Enseig.technique@lyceearago-reims.fr  
<http://www.lyceearago-reims.fr>

#### BTS Travaux Publics

Temps plein

#### IUT Reims - Chalons-Charleville Université de Reims Champagne-Ardenne

Rue des Crayères - BP 1035  
51687 Reims cedex 2  
Tél. : 03 26 91 30 38  
Fax : 03 26 91 30 39  
iut.secretariat-gc@univ-reims.fr  
<http://www.iut-rcc.fr/Infos-diplome-25-Genie-Civil-Presentation>  
<http://helios.univ-reims.fr/UFR/IUT/GC/#>

#### DUT Génie civil, option TPA

Autres options : Bâtiment / Maîtrise énergétique  
et environnementale

## CORSE

### (20) CORTE

#### IUT Corte

Quartier Grosseti - BP 52  
20250 Corte  
Tél. : 04 95 46 82 61  
Fax : 04 95 46 15 19  
depgc@univ-corse.fr  
<http://www.iut.univ-corse.fr>

#### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein

## FRANCHE- COMTÉ

### (25) DOUBS BESANÇON

#### Lycée Pierre Adrien Pâris

*Public*

Site de formation - 8, rue Mercator  
25000 Besançon  
Tél. : 03 81 47 60 60  
Fax : 03 81 47 60 61  
ce.0250013d@ac-besancon.fr  
<http://www.lycee-pierreadrienparis.org/>

#### BTS Travaux Publics

Temps plein

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## FRANCHE-COMTÉ

### CFA TP de Franche Comté

83, rue de Dôle - le Major  
25000 Besançon  
Tél : 03 81 41 16 16 - Fax : 03 81 41 16 10  
contact@cfa-tp-fc.com  
[http://www.cfa-tp-fc.com/formations/ufa\\_bts\\_tp.php](http://www.cfa-tp-fc.com/formations/ufa_bts_tp.php)

## (90) TERRITOIRE-DE-BELFORT

BELFORT

### IUT Belfort-Montbéliard Université de Reims Champagne-Ardenne

Département Génie civil  
Rue Engel Gros - BP 527 - 90016 Belfort cedex  
Tél. : 03 84 58 77 91  
Fax : 03 84 58 77 92  
sec\_gc@iut-bm.univ-fcomte.fr  
[http://www.iut-bm.univ-fcomte.fr/Public\\_website/iut/d-u-t/genie-civil](http://www.iut-bm.univ-fcomte.fr/Public_website/iut/d-u-t/genie-civil)

### BTS Travaux Publics

Apprentissage

### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein

## ILE-DE-FRANCE

## (75) PARIS

*Académie de Paris*

### Lycée technique régional du Bâtiment et des Travaux Publics Saint-Lambert

*Public*

15, rue Saint-Lambert  
75015 Paris  
Tél. : 01 53 98 98 00  
Fax : 01 53 98 98 01  
saint.lambert@wanadoo.fr  
<http://www.saint-lambert.org>

*Académie de Paris*

### Lycée et CFA Dorian

*Public*

74, avenue Philippe Auguste  
75011 Paris  
Tél. : 01 44 93 81 36  
Fax : 01 43 79 10 72  
ce.0750676c@ac-paris.fr  
<http://www.lycee-dorian.org>

*Académie de Paris*

### École Spéciale des Travaux Publics, du Bâtiment et de l'Industrie - ESTP

*Privé reconnu par l'Etat*

57, boulevard Saint-Germain  
75240 Paris cedex 05  
Tél. : 01 44 41 11 18  
Fax : 01 44 41 11 12  
dcarnajac@adm.estp.fr  
<http://www.estp.fr>

### BTS Travaux Publics

Temps plein

### BTS Géomètre-topographe

Temps plein, Apprentissage, Formation continue  
en contrat de professionnalisation

Frais : 4 638 euros/an  
Technicien spécialisé conducteur de Travaux Publics (CTP) option conducteur de Travaux Publics.  
Admission directe sans examen pour les bacheliers S ou STI2D avec mention et élèves de Maths sup.  
Cursus sur deux ans s'ouvrant sur deux options en 2<sup>e</sup> année (Travaux Publics et Bâtiment) + stages en fin de chacune des 2 années.  
Directeur de la formation :  
mcazenave@adm.estp.fr –  
scolarité : llegrand@adm.estp.fr  
<http://www.estp.fr/content/conducteurs-de-travaux-1>  
Deux sites : Paris et Cachan.  
Temps plein, Apprentissage.



# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## ILE-DE-FRANCE

### (77) SEINE-ET-MARNE CHAMPS-SUR-MARNE

*Académie de Créteil*

#### **IUT Marne-la-Vallée** **Université de Marne-la-Vallée**

2, rue Albert Einstein  
77420 Champs-sur-Marne  
Bâtiment IUT Champs - Bureau 010  
Tél. : 01 60 95 85 14  
Fax : 01 60 95 85 55  
Nadine.Bonnel@univ-mlv.fr  
[http://www.univ-mlv.fr/formations/loffre-de-  
formations-upemlv/les-diplomes-universitaires-  
de-technologie-dut/dut-genie-civil-gc/](http://www.univ-mlv.fr/formations/loffre-de-<br/>formations-upemlv/les-diplomes-universitaires-<br/>de-technologie-dut/dut-genie-civil-gc/)

*Académie de Versailles*

#### **École Nationale des Sciences** **Géographiques ENSG**

6-8, avenue Blaise Pascal  
77420 Champs-sur-Marne cedex 2  
Tél. : 01 64 15 30 01  
Fax : 01 64 15 31 07  
info@ensg.eu  
<http://www.ensg.eu>

### COULOMMIERS

*Académie de Créteil*

#### **Lycée polyvalent Georges Cormier**

*Public*  
6, rue des Templiers - BP 157  
77527 Coulommiers cedex  
Tél. : 01 64 75 30 00  
Fax : 01 64 75 30 21  
web.0772311u@ac-creteil.fr  
[http://www.lyceedesmetierscormier.ac-creteil.fr/  
spip.php?rubrique61](http://www.lyceedesmetierscormier.ac-creteil.fr/<br/>spip.php?rubrique61)

### PROVINS

*Académie de Créteil*

#### **Lycée Les Pannevelles**

*Public*  
28, route de Chalautre - BP 209  
77487 Provins cedex  
Tél. : 01 60 58 55 80  
Fax : 01 60 58 55 99  
Lycpan@ac-creteil.fr  
[http://ww3.ac-creteil.fr/Lycees/77/  
lespannevellesprovins/](http://ww3.ac-creteil.fr/Lycees/77/<br/>lespannevellesprovins/)

### (78) YVELINES

*Académie de Créteil*

#### **Lycée Viollet Le Duc**

*Public*  
1, route de Septeuil  
78640 Villiers-Saint-Frédéric  
Tél. : 01 34 91 71 50  
Fax : 01 34 91 71 51  
0782587n@ac-versailles.fr  
secretariat.viollet-le-duc@laposte.net  
<http://www.lycee-vld.net/>

#### **DUT Génie civil, option TPA**

Autres options : Bâtiment, Maîtrise énergétique  
et environnementale  
Temps plein, Formation continue, VAE

#### **BTS Géomètre-topographe**

Plein temps

#### **BTS Maintenance et après-vente des engins de Travaux Publics et de manutention**

Temps plein

#### **BTS Travaux Publics**

Temps plein

#### **BTS Travaux Publics**

Alternance sous contrat de professionnalisation

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## ILE-DE-FRANCE

### PORCHEVILLE

Académie de Versailles

**Lycée Antoine Lavoisier**  
*Public*

44, boulevard de la République  
78440 Porcheville  
Tél. : 01 34 79 66 30  
Fax : 01 30 98 80 54  
lavoisier.porcheville@crdp.ac-versailles.fr  
<http://www.lyc-lavoisier-porcheville.ac-versailles.fr>

**BTS Travaux Publics**  
Temps plein

### TRAPPES

Académie de Versailles

**CFA du Bâtiment et des Travaux Publics  
de Saint-Quentin-en-Yvelines**  
*Privé*

13, rue Denis Papin - BP 95  
78190 Trappes  
Tél. : 01 30 16 12 28  
Fax : 01 30 62 95 82  
cpo-apprentissage@wanadoo.fr  
<http://www.cfmbtp-sqy.com>

**BTS Travaux Publics**  
Apprentissage

## (91) ESSONNE

### BRÉTIGNY-SUR-ORGE

Académie de Versailles

**Lycée Jean-Pierre Timbaud**  
*Public*

4, rue Henri Douard  
91220 Brétigny-sur-Orge  
Tél. : 01 60 85 50 00  
Fax : 01 60 85 50 50  
0910975R@ac-versailles.fr  
<http://www.lyc-timbaud-bretigny.ac-versailles.fr>

**BTS Géomètre-topographe**  
Temps plein

**BTS Constructions métalliques**  
Temps plein

### CHILLY-MAZARIN

Académie de Versailles

**CFA Gustave Eiffel**

30, route de Longjumeau  
91380 Chilly-Mazarin  
Tél. : 01 69 74 15 50  
Fax : 01 69 74 15 60  
centre.gustave.eiffel@centre-gustave-eiffel.com  
[http://www.centregustaveeiffel.net/bts\\_travaux\\_Publics.htm](http://www.centregustaveeiffel.net/bts_travaux_Publics.htm)

**BTS Travaux Publics**  
Apprentissage

## (94) VAL-DE-MARNE

### VINCENNES

Académie de Créteil

**Ecole du Bâtiment et des Travaux Publics  
(EBTP)**  
*Privé sous contrat*

18-18 bis, rue de Belfort  
94307 Vincennes cedex  
Tél. : 01 48 08 11 21  
Fax : 01 43 98 96 87  
secretariat@ebtp.info  
ce.0940822H@ac-creteil.fr  
<http://www.ebtp.info>

Frais de scolarité annuels : 990 euros  
**BTS Travaux Publics**  
Temps plein, Apprentissage

**BTS Géomètre-topographe**  
Temps plein

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## ILE-DE-FRANCE

### (95) VAL-D'OISE CERGY-PONTOISE

*Académie de Versailles*  
**IUT Cergy-Pontoise**  
**Université de Cergy-Pontoise**  
Département Génie Civil  
Site de Neuville - 5, mail Gay Lussac  
Neuville sur Oise  
95031 Cergy-Pontoise cedex  
Tél. : 01 34 25 68 40 (46)  
Fax : 01 34 25 68 41  
iutgc@ml.u-cergy.fr  
<http://www.iut.u-cergy.fr>

#### **DUT Génie civil, option TPA**

Temps plein

Autres options : Bâtiment, maîtrise énergétique et environnementale

## LANGUEDOC-ROUSSILLON

### (11) AUDE CASTELNAUDARY

**Lycée des métiers de l'Habitat et des Travaux Publics François Andréossy**  
*Public*  
1, rue Saint-François - BP 81402  
11494 Castelnaudary cedex  
Tél. : 04 68 23 14 78  
Fax : 04 68 23 38 10  
ce.0110013e@ac-montpellier.fr  
<http://www.lyceeandreossy.fr>

#### **BTS Travaux Publics**

Temps plein

Contrat de professionnalisation (avec le GRETA)

### (30) GARD NÎMES

**Lycée technologique Dhuoda**  
*Public*  
17, rue Dhuoda - BP 17155  
30913 Nîmes cedex 2  
Tél. : 04 66 04 85 85  
Fax : 04 66 04 85 86  
lycee.dhuoda@ac-montpellier.fr  
<http://www.lycee-dhuoda-nimes.com>

#### **BTS Géomètre-topographe**

Temps plein, Apprentissage

#### **BTS Travaux Publics**

Temps plein

Formation continue (lieu de formation Lycée Dhuoda - inscriptions GRETA Nîmes Camargue)

#### **IUT Nîmes** **Université des sciences et techniques du Languedoc - Montpellier 2**

8, rue Jules Raimu - CS 12007  
30907 Nîmes cedex  
Tél. : 04 66 62 85 16  
Fax : 04 66 62 85 15

#### **DUT Génie civil, option TPA**

Temps plein

Autre option : Bâtiment

### 34) HÉRAULT MONTPELLIER

**IFTP**  
*Public*  
ZI Tournezy, Passage Jean Cocteau  
34070 Montpellier  
Tél : 04 67 69 00 00

#### **BTS Travaux Publics**

Apprentissage

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## LIMOUSIN

### (19) CORRÈZE EGLETONS

#### Lycée Caraminot

*Public*

Avenue de Ventadour - 19300 Egletons

Tél. : 05 55 93 13 19

Fax : 05 55 93 38 34

info@lyceecaraminot.com

http://www.lyceecaraminot.com

#### IUT Limoges

**Université de Limoges**

**Centre universitaire Génie civil**

145, boulevard Jacques Derche - 19300 Egletons

Tél. : 05 55 93 45 00

Fax : 05 55 93 45 01

iutgc@unilim.fr

http://www.iut.unilim.fr/departements-egletons-genie-civil/dut.html

#### EATP

**Ecole d'application aux métiers des TP**

*Privé*

Avenue des Papes limousins - 19300 Egletons

Tél. : 05 55 93 01 71

Fax : 05 55 93 28 11

### (23) CREUSE FELLETTIN

#### Lycée des métiers du Bâtiment

*Public*

Route d'Aubusson - BP 48 - 23500 Felletin

Tél. : 05 55 83 46 00

Fax : 05 55 83 46 19

ce.0230018v@ac-limoges.fr

#### CFA du L.M.B. Felletin

Tél. : 05 55 83 46 25

Fax : 05 55 83 46 20

cfa.felletin@ac-limoges.fr

http://www.lmb-felletin.ac-limoges.fr/v2

### (24) DORDOGNE NEUVIC

#### Lycée des métiers Marcel Barbanceys

*Public*

Rue de l'artisanat - 24000 Neuvic

Tél. : 05 55 95 82 80

Fax : 05 55 95 04 79

http://www.lycee-barbanceys.com/

#### BTS Travaux Publics

Temps plein

#### BTS Géomètre-topographe

Temps plein

#### DUT Génie civil, option TPA

Plein temps

Autres options : Bâtiment, maîtrise énergétique et environnementale

#### BTS Travaux Publics

Temps plein

#### BTS Constructions métalliques

Temps plein, Apprentissage

#### BTS maintenance et après-vente des engins de chantiers et de manutention

Temps plein

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## LORRAINE

### (54) MEURTHE-ET-MOSELLE

DOMBASLE

#### LPR E.LEVASSOR

*Public*

2, rue Levassor - BP 69  
54110 Dombasle  
Tél. : 03 83 48 25 89  
Fax : 03 83 48 82 97

TALANGE

#### Lycée Henri Loritz

*Public*

29, rue des Jardiniers - CS 4218  
54042 Nancy cedex  
Tél. : 03 83 36 75 42 Fax : 03 83 35 08 22  
ce.0540042@ac-nancy-metz.fr  
lycee@loritz.fr  
<http://www.ac-nancy-metz.fr/pres-etab/loritz>

VILLERS-LÈS-NANCY

#### IUT Nancy-Bradois Université Henri Poincaré - Nancy 1

Le Montet - rue du Doyen Urion - CS 90137  
54601 Villers-lès-Nancy cedex  
Tél. : 03 83 68 25 30  
Fax : 03 83 68 25 32  
gc@iutnb.uhp-nancy.fr  
<http://www.iutnb.uhp-nancy.fr>

### (57) MOSELLE

MONTIGNY-LES-METZ

#### CFA DU BTP

*Privé*

154, Chemin de Blory  
57950 Montigny-Les-Metz  
Tél. : 03 87 63 71 08  
Fax : 03 87 50 63 47

TALANGE

#### Lycée Gustave Eiffel

*Public*

La Ponte - BP 83  
57525 Talange  
Tél. : 03 87 71 42 99  
Fax : 03 87 72 35 83  
proviseur@lycee-eiffel.fr  
<http://lycee-eiffel.fr>

#### BTS Maintenance et après-vente des engins de TP et de manutention

Temps plein

#### BTS Géologie appliquée

Temps plein, Apprentissage

#### BTS Géomètre-topographe

Temps plein, Apprentissage

#### DUT Génie civil, option TPA

Autre option : Bâtiment

Rentrée décalée (février) en plus de septembre

#### BTS Travaux Publics

Apprentissage

#### BTS Travaux Publics

Temps plein, Apprentissage

## MIDI- PYRÉNÉES

### (31) HAUTE-GARONNE

GOURDAN-POLIGNAN

#### Lycée technologique Paul Mathou

*Public*

29 Avenue de Luchon  
31210 Gourdan-Polignan  
Tél. : 05 61 94 51 00  
Fax : 05 61 95 39 73  
it.gourdan@ac-toulouse.fr  
<http://www2.ac-toulouse.fr/lyc-gourdan-polignan>

#### BTS Travaux Publics

Temps plein

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## MIDI - PYRÉNÉES

### TOULOUSE

#### Lycée Le Caousou

*Privé sous contrat*

42, avenue Camille Pujol - BP 5210  
31079 Toulouse cedex 5  
Tél. : 05 62 47 48 43  
Fax : 05 62 47 48 50  
d-hombourg@caousou.com  
scolarite@caousou.com  
<http://www.caousou.com>

#### IUT Toulouse A Université Paul Sabatier Toulouse 3

Département Génie civil  
129 B, avenue de Ranguel - BP 67701  
31077 Toulouse cedex 4  
Tél. : 05 62 25 88 40  
Fax : 05 62 25 88 45  
contact.gcil@iut-tlse3.fr  
myriam.carcasses@iut-tlse3.fr <http://www.gcil.iut-tlse3.fr/dut-genie-civil-360.htm>

#### BTS Géomètre-topographe

Temps plein

#### Prépa ATS option Topographe

prépare en 1 an essentiellement à l'entrée de l'ESGT, l'INSA Strasbourg (ex ENSAIS) et l'ESTP

#### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein,

Autres options : Bâtiment, Maîtrise énergétique et environnementale

### (32) GERS AUCH

#### Lycée général et technologique Le Garros

*Public*

1, bis rue Darwin - BP 529  
32021 Auch cedex 9  
Tél. : 05 62 60 15 30  
Fax : 05 62 63 18 59  
0320067z@ac-toulouse.fr  
<http://le-garros.entmip.fr>

#### BTS Constructions métalliques

Temps plein

### (81) TARN CARMAUX

#### Lycée polyvalent Aucouturier et Jean Jaures

*Public*

Route de Blaye  
81400 Carmaux  
Tél. : 05 63 80 22 00  
Fax : 05 63 76 53 96  
Mavetpm.carmaux@laposte.net  
<http://jaures-aucouturier.entmip.fr>

#### BTS Maintenance et après-vente des engins de Travaux Publics et de manutention

Temps plein

### (82) TARN-ET-GARONNE BEAUMONT-DE-LOMAGNE

#### Lycée des métiers du Bâtiment et de la Topographie - CFA EN 82

*Public*

578, avenue de Gascogne  
82500 Beaumont de Lomagne  
Tel : 05 63 26 14 50  
Fax : 05 63 26 14 59  
ce.0820001f@ac-toulouse.fr  
service apprentissage :  
agnes.cazemajou@ac-toulouse.fr  
<http://www2.ac-toulouse.fr/lp-beaumont-delomagne>

#### BTS Travaux Publics

Apprentissage

#### BTS Géomètre-topographe

Apprentissage

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## NORD - PAS-DE-CALAIS

### (59) NORD ARMENTIÈRES

#### Lycée professionnel privé Saint-Louis

*Privé sous contrat*  
145, avenue Marc Sangnier - BP 84  
59427 Armentières cedex  
Tél. : 03 20 77 06 07  
Fax : 03 20 35 46 91  
ce.0593060f@ac-lille.fr  
<http://www.saintlouis-armentieres.com>

### LOMME

#### Lycée du Génie civil Jean Prouvé

*Public*  
2, rue de Lompret - BP 327  
59463 Lomme cedex  
Tél. : 03 20 22 83 85  
Fax : 03 20 22 15 80  
ce.0595786u@ac-lille.fr  
proviseur.0595687u@ac-lille.fr  
<http://ltsjp.free.fr>

### (62) PAS-DE-CALAIS BÉTHUNE

#### IUT Béthune

**Université d'Artois**  
1230, rue de l'Université - BP 819  
62408 Béthune cedex  
Tél. : 03 21 63 23 00  
Fax : 03 21 68 49 57  
rosalia.charlemagne@univ-artois.fr  
<http://www.iutbethune.org/>

### BOULOGNE

#### Lycée Edouard Branly UFA

*Public*  
2, rue Porte Gayole - BP 779  
62200 Boulogne  
Tél. : 03 21 99 68 00  
Fax : 03 21 91 00 12  
ufa.branly@ac-lille.fr  
<http://www4b.ac-lille.fr/~branlyboulogne/>

### BRUAY-LA-BUISSIÈRE

#### Lycée professionnel des Travaux Publics

*Public*  
Le Bois des Dames - 1409 rue d'Aire - BP 62  
62700 Bruay-la-Buissière cedex  
Tél. : 03 21 62 40 50  
Fax : 03 21 53 87 73  
ce.0622801h@ac-lille.fr  
vie-scolaire1.0622801H@ac-lille.fr  
<http://www2.ac-lille.fr/lptp-bruay/bts.htm>

#### BTS Maintenance et après-vente des engins de Travaux Publics et de manutention

Temps plein

#### BTS Constructions métalliques

Temps plein

#### BTS Géomètre-topographe

Temps plein, Apprentissage

#### BTS Travaux Publics

Apprentissage

#### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein, Apprentissage, VAE

Autre option : Bâtiment

Année spéciale

#### BTS Travaux Publics

Apprentissage

#### BTS Travaux Publics

Apprentissage

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## NORD - PAS-DE-CALAIS

HÉNIN-BEAUMONT

### Lycée Louis Pasteur

*Public*

800, rue Léon Blum - BP 19  
62251 Hénin-Beaumont cedex  
Tél. : 03 21 08 86 00  
Fax : 03 21 08 86 01  
ce.0620095s@ac-lille.fr  
<http://pasteur-hen.etab.ac-lille.fr>

### BTS Travaux Publics

Temps plein

## NORMANDIE (BASSE)

### (14) CALVADOS

CAEN

### Lycée Pierre-Simon de Laplace

*Public*

130, rue de la Délivrante - BP 5183  
14075 Caen cedex 05  
Tél. : 02 31 93 04 30  
Fax : 02 31 93 61 91  
ce.0142133T@ac-caen.fr  
laplace@etab.ac-caen.fr  
<http://193.51.215.22/formationstage/Formations.htm>

### BTS Travaux Publics

Temps plein, Apprentissage

Inscription apprentissage

CFA Education Nationale du Calvados  
Tél. : 02 31 83 10 42

### (50) MANCHE

SAINT-HILAIRE-DU-HARCOUËT

### Lycée technique et professionnel Claude Lehec

*Public*

Rue Dauphine  
50600 Saint-Hilaire-du Harcouët  
Tél. : 02 33 79 06 80  
Fax : 02 33 79 06 89  
ce.0440029t@ac-nantes.fr  
<http://www.etab.ac-caen.fr/lehec>

### BTS Maintenance et après-vente des engins de Travaux Publics et de manutention

Temps plein

### (61) MEURTHE-ET-MOSELLE

ARGENTAN

### Lycée Polyvalent Gabriel

7, rue Saint-Exupéry - BP 225  
61204 Argentan cedex  
Tél. : 02 33 12 28 80

### BTS Géomètre-topographe

Temps plein : 1<sup>ère</sup> année  
Apprentissage : 2<sup>è</sup> année

## NORMANDIE (HAUTE)

### (76) SEINE-MARITIME

LE HAVRE

### IUT Génie civil Université du Havre

Quai Frissard - BP 4006  
76610 Le Havre  
Tél. : 02 32 74 48 02  
Fax : 02 32 74 48 01  
iut-sec-gc@univ-lehavre.fr  
<http://www-iut.univ-lehavre.fr/index.php/fr/gc-formation/dut-en-2-ans>

### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein  
Autre option : Bâtiment



# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## NORMANDIE (HAUTE)

SAINT-ETIENNE-DU-ROUVRAY

### Lycée Le Corbusier

*Public*

Avenue de l'Université - Technopôle du Madrillet  
76800 Saint-Etienne-du-Rouvray  
Tél. : 02 32 95 85 15  
Fax : 02 35 66 15 38  
ce.0762964J@ac-rouen.fr  
<http://lycees.ac-rouen.fr/lecorbusier>

YVETOT

### Lycée privé Jean XXIII

*Privé sous contrat*

16, rue de la Gare - BP 8 - 76191 Yvetot cedex  
Tél. : 02 35 95 04 85  
Fax : 02 35 95 53 68  
directionjean23@yahoo.fr  
bts\_lycee\_jean23@yahoo.fr  
<http://btsgeometretopolyceejean23.ifrance.com>

## PAYS DE LA LOIRE

(44) LOIRE-ATLANTIQUE

NANTES

### Lycée Livet

*Public*

16, rue Dufour - 44042 Nantes cedex 01  
Tél. : 02 51 81 23 23  
Fax : 02 51 81 23 00  
ce.0440029t@ac-nantes.fr  
<http://lyc-livet-44.ac-nantes.fr>

SAINT-NAZAIRE

### Lycée Aristide Briand

*Public*

Boulevard de Coubertin - BP 418  
44606 Saint-Nazaire cedex  
Tél. : 02 40 00 25 25  
Fax : 02 40 00 25 00  
ce.0440069l@ac-nantes.fr  
<http://www.abriand.org>

### IUT Saint-Nazaire

**Université de Nantes**

Département Génie civil  
58, rue Michel-Ange - BP 420  
44606 Saint-Nazaire cedex  
Tél. : 02 40 17 81 50  
Fax : 02 40 17 81 60  
admigciv@iutsn.univ-nantes.fr  
<http://www.iutsn.univ-nantes.fr>

SAINT-SÉBASTIEN-SUR-LOIRE

### CFP-CFA La Joliverie

141, route de Clisson - BP 43229  
44232 Saint-Sébastien-sur-Loire cedex  
Tél. : 02 51 71 36 20  
Fax : 02 51 71 36 26  
sec@cfpcf-la-joliverie.com  
<http://www.cfpcf-la-joliverie.com/cm.php>

### BTS Travaux Publics

Temps plein, Alternance (contrat de professionnalisation), Formation continue (Greta)

### BTS Géomètre-topographe

Temps plein

### BTS Géomètre-topographe

Temps plein

Frais : 58 à 135 euros / mois selon ressources, hors frais de matériels et manuels, demi-pension

### BTS Géomètre-topographe

Temps plein

### BTS Travaux Publics

Temps plein

### BTS Constructions métalliques

Temps plein, Apprentissage possible

### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein, formation continue

Autre option : Bâtiment

### BTS constructions métalliques

Apprentissage, Formation continue

(CIF, plan de formation)

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## PAYS DE LA LOIRE

### (49) MAINE-ET-LOIRE NARCÉ

#### **CFA en 49**

*Public*

Château de Narcé  
49800 Brain-sur-l'Authion  
Tél. : 02 41 80 46 11  
Fax : 02 41 54 39 60  
ufa49.narce@ac-nantes.fr  
<http://www.cfaen49.fr/>

#### **BTS Travaux Publics**

*Apprentissage*

La formation a lieu au Lycée Jean Moulin  
(Angers)

#### **BTS Maintenance et après-vente des engins de Travaux Publics et de manutention**

*Apprentissage*

La formation a lieu au Lycée Professionnel  
de Narcé (Brain-sur-l'Authion)

### (53) MAYENNE LAVAL

#### **Lycée Réaumur**

*Public*

39, avenue Chanzy - BP 1329  
53013 Laval cedex  
Tél. : 02 43 67 24 00  
Fax : 02 43 67 24 36  
ce.0530012a@ac-nantes.fr  
<http://www.lyceereaumur.org>

#### **BTS Travaux Publics**

*Temps plein*

## PICARDIE

### (60) OISE BEAUVAIS

#### **Lycée Paul Langevin**

*Public*

3, avenue Montaigne - BP 60954  
60009 Beauvais  
Tél. : 03 44 12 17 17  
Fax : 03 44 02 94 60  
ce.0600002B@ac-amiens.fr  
<http://etablisements.ac-amiens.fr/0600002B>

#### **BTS Travaux Publics**

*Apprentissage*

### (80) SOMME AMIENS

#### **Lycée Edouard Branly**

*Public*

70, boulevard Saint-Quentin - CS 69003  
80094 Amiens cedex 3  
Tél. : 03 22 53 49 60  
Fax : 03 22 95 15 12  
ce.0801327H@ac-amiens.fr  
<http://www.lycee-branly.fr>

#### **BTS Constructions métalliques**

*Apprentissage*

#### **IUT Amiens**

#### **Université Picardie Jules Verne**

Avenue des Facultés Le Bailly  
80025 Amiens cedex 1  
Tél. : 03 22 53 40 42  
Fax : 03 22 95 17 51  
secretariat-gc@iut-amiens.fr  
<http://www.iut-amiens.fr/>

#### **DUT Génie civil, option TPA**

*Temps plein, Apprentissage possible (2<sup>e</sup> année)*  
Autre option : Bâtiment, Maîtrise énergétique  
et environnementale

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## POITOU - CHARENTE

### (16) CHARENTE ANGOULÊME

#### Lycée professionnel du Bâtiment Sillac

*Public*  
360, route de Bordeaux  
16000 Angoulême  
Tél. : 05 45 91 37 77  
Fax : 05 45 91 56 84  
ce.0160792z@ac-poitiers.fr  
<http://www.lp-sillac.ac-poitiers.fr/>

**BTS Géomètre-topographe**  
Apprentissage

### (17) CHARENTE-MARITIME LA ROCHELLE

#### Université de La Rochelle IUT

15, rue François de Vaux de Foletier  
17026 La Rochelle cedex 1  
Tél. : 05 46 51 39 14  
Fax : 05 46 51 39 32  
utdir-gc@univ-lr.fr  
<http://www.iut-larochelle.com/>  
[http://www.iut-larochelle.com/espace/fichier/communique/173\\_dut\\_gc.pdf](http://www.iut-larochelle.com/espace/fichier/communique/173_dut_gc.pdf)

#### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein  
Autre option : Bâtiment, Maîtrise énergétique  
et environnementale

### PONS

#### Lycée Emile Combes

*Public*  
Rue du lycée  
17800 Pons  
Tél. : 05 46 91 86 05  
Fax : 05 46 96 18 94  
ce.0170020e@ac-poitiers.fr  
<http://www.geniecivil-pons.org>

**BTS Travaux Publics**  
Temps plein

### (86) VIENNE POITIERS

#### Ensemble scolaire Isaac de l'Etoile

*Privé*  
62, rue du Porteau  
86001 Poitiers cedex  
Tél. : 05 49 50 34 00  
Fax : 05 49 41 78 90  
sec-etudes@porteau.com  
<http://www.porteau.com>

**BTS Maintenance et après-vente des engins  
de Travaux Publics et de manutention**  
Apprentissage

## PROVENCE - ALPES - CÔTE-D'AZUR

### (06) ALPES MARITIMES ANTIBES

#### Lycée polyvalent Léonard de Vinci

*Public*  
214, rue Jean Joannon - BP 739  
ZI des 3 Moulins - 06633 Antibes cedex  
Tél. : 04 92 91 30 20  
Fax : 04 92 91 30 21  
ce.0061478z@ac-nice.fr  
<http://www.leonarddevinci.net/>

**BTS Travaux Publics**  
Temps plein

**BTS Géomètre-topographe**  
Temps plein

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## PACA

### (13) BOUCHES-DU-RHÔNE

MALLEMORT

#### **CFA Régional des Travaux Publics**

*Privé*

Pont Royal  
13370 Mallemort  
Tél. : 04 90 59 42 05  
Fax : 04 90 57 49 53

MARSEILLE

#### **Lycée Denis Diderot**

*Public*

23, boulevard Laveran  
13388 Marseille cedex 13  
Tél. : 04 91 10 07 00  
Fax : 04 91 10 07 34  
ce.0130050J@ac-aix-marseille.fr  
<http://www.lyc-diderot.ac-aix-marseille.fr>

#### **Lycée professionnel René Caillié**

*Public*

173, boulevard de Saint-Loup  
13396 Marseille cedex 11  
Tél. : 04 91 18 10 06  
Fax : 04 91 18 10 14  
ce.0130057s@ac-aix-marseille.fr  
<http://www.lyc-caillie.ac-aix-marseille.fr/spip/spip.php?article73>

MARTIGUES

#### **Lycée Jean-Lurçat**

*Public*

Boulevard des Rayettes - BP 70129  
13693 Martigues cedex  
Tél. : 04 42 41 31 80  
Fax : 04 42 49 25 11  
ce.0132210@ac-aix-marseille.fr  
<http://lurcat.free.fr>  
<http://www.lyc-lurcat.ac-aix-marseille.fr/spip/spip.php?article15>

#### **BTS Travaux Publics**

*Apprentissage*

La formation a lieu au Lycée Denis Diderot (Marseille)

#### **BTS Travaux Publics**

*Temps plein*

#### **BTS Géomètre-topographe**

*Temps plein*

#### **BTS Constructions métalliques**

*Temps plein*

## RHÔNE-ALPES

### (38) ISÈRE

SAINT-MARTIN-D'HÈRES

#### **IUT Grenoble I Université Joseph Fourier**

Département Génie Civil  
Domaine Universitaire Saint-Martin-d'Hères  
151, rue de la Papeterie - BP 67  
38402 Saint-Martin-d'Hères cedex  
Tél. : 04 76 82 53 00  
Fax : 04 76 82 53 26  
gc.iut@ujf-grenoble.fr  
<http://www-iut.ujf-grenoble.fr/gc/dut.html>

#### **DUT Génie civil, option TPA**

*Temps plein, Alternance possible en 2<sup>e</sup> année  
Formation continue, Alternance  
(contrat de professionnalisation, apprentissage)  
Autres options : Bâtiment, Maîtrise de l'énergie  
et environnement*

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## RHÔNE-ALPES

### (69) RHÔNE DARDILLY

#### **CFA AFRA BTP**

*Privé*

(Association de Formation Rhône-Alpes  
du Bâtiment et des Travaux Publics)  
Centre de formation des apprentis  
3, place du Paisy  
69570 Dardilly  
Tél. : 04 72 52 07 21  
Fax : 04 72 17 03 47  
afrabtp@orange.fr  
<http://www.afra-btp.com>

### DÉCINES-CHARPIEU

#### **Lycée Charly Chaplin**

*Public*

13, rue Francisco Ferrer  
69150 Decines-Charpieu  
Tél. : 04 72 05 63 90  
Fax : 04 72 05 63 91  
ce.0692800u@ac-lyon.fr  
<http://www.lyceechaplinbecquerel.fr>

### LYON

#### **Lycée La Martinière Monplaisir**

*Public*

41, rue Antoine Lumière  
69372 Lyon cedex 08  
tsgt.0692866R@ac-lyon.fr  
Tél. : 04 78 78 98 24 (Géomètre-topographe)  
tsbtp.0692866R@ac-lyon.fr  
Tél. 04 78 78 98 28 (Travaux Publics)  
<http://www.lamartinieremonplaisir.org>

#### **Lycée La Mache**

*Privé sous contrat*

75, boulevard Jean XXIII  
69373 Lyon cedex 08  
Tél. : 04 72 78 55 65  
bts@ecolelamache.org  
[http://www.ecolelamache.fr/lycee\\_bts\\_ formations.php?rub=2](http://www.ecolelamache.fr/lycee_bts_ formations.php?rub=2)

#### **CFA SEPR**

Société d'Enseignement Professionnel du Rhône  
CamPublics SEPR  
46 rue Professeur Rochaix  
69003 Lyon  
Tél. : 04 72 83 27 28  
Fax : 04 72 83 27 00  
accueil@sepr.edu  
[http://www.sepr.edu/uploads/BTS\\_topographe.pdf](http://www.sepr.edu/uploads/BTS_topographe.pdf)  
<http://www.sepr.edu/index2.html>

#### **BTS Travaux Publics**

*Apprentissage*

La formation a lieu au Lycée La Martinière  
Monplaisir (Lyon) et au LT Deschaux (Sassenage)

#### **BTS Maintenance et après-vente des engins de Travaux Publics et de manutention**

*Temps plein*

#### **BTS Géomètre-topographe**

*Temps plein*

#### **BTS Constructions métalliques**

*Temps plein*

#### **BTS Maintenance et après-vente des engins de Travaux Publics et de manutention**

*Apprentissage*

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## RHÔNE-ALPES

### VILLEURBANNE

#### Lycée Frédéric-Faÿs

*Public*

46, rue Frédéric-Faÿs - BP 84076  
69615 Villeurbanne cedex  
Tél. : 04 72 91 39 50  
Fax : 04 72 91 39 69  
btscm.fays@ac-lyon.fr  
<http://www.lycee-fays.fr> -  
<http://www2.ac-lyon.fr/etab/lycees/lyc-69/fays/btscm/recrutement.html>

#### IUT A

#### Université Claude Bernard - Lyon 1

Site Villeurbanne Douai  
1, rue de la Technologie  
69622 Villeurbanne cedex  
Tél. : 04 72 69 21 22  
Fax : 04 72 69 21 20  
m.terry@iutagc.univ-lyon1.fr ou iutlyon.genie-civil@iut.univ-lyon1.fr  
[http://www.univ-lyon1.fr/22041373/0/fiche\\_article/&RH=IUTA\\_GC-FOR](http://www.univ-lyon1.fr/22041373/0/fiche_article/&RH=IUTA_GC-FOR)

#### BTS Constructions métalliques

Temps plein

#### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein, Formation continue (cours du soir)  
Autre option : Bâtiment (travaux et aménagements)

### (73) SAVOIE CHAMBÉRY

#### Lycée Monge

*Public*

119, avenue Marius Berroir  
73000 Chambéry  
Tél. : 04 79 33 39 09 (standard)  
ou 04 79 33 98 11 (BTS CM)  
Fax : 04 79 33 57 34 ou 04 79 75 16 79  
cmb@lyc-monge.ac-grenoble.fr  
<http://www.ac-grenoble.fr/lycee/chambery.monge>

#### BTS Constructions métalliques

Temps plein

### LA RAVOIRE

#### LP du Nivolet

*Public*

Route de Barby - BP 71  
73491 La Ravoire cedex  
Tél. : 04 79 72 60 60  
Fax : 04 79 72 79 11

#### BTS Géomètre-topographe

Apprentissage

## RHÔNE-ALPES

### (74) HAUTE-SAVOIE ANNECY

#### **Lycée professionnel Porte des Alpes IPAC**

42, chemin de la prairie  
74000 Annecy  
Tél. : 04 50 45 13 91  
Fax : 04 50 45 84 81  
info@ipac-france.com  
<http://www.ipac-france.com/Formations/BTS-MAVE.php>

#### **Lycée Porte des Alpes**

26 rue de la Curdy - BP 90  
74151 Rumilly  
Tél. : 04 50 01 11 80  
Fax : 04 50 01 07 52  
accueil@lyrumalp.edres74.net  
<http://www.lyrumalp.edres74.ac-grenoble.fr>

#### **BTS Maintenance et après-vente des engins de TPM (MAVE)**

Apprentissage  
Enseignement à l'IPAC  
et au lycée Porte des Alpes

# 1 Formations de niveau BAC + 2

Brevet de Technicien supérieur (BTS)  
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

## OUTRE-MER

### ANTILLE - GUYANE

RÉMIRE-MONTJOLY

#### Lycée général et technologique

##### Gontran Damas

*Public*

Chemin Vidal  
97354 Remire Montjoly  
BP 5008 - 97305 Cayenne cedex  
Tél. : 05 94 25 12 00  
Fax : 05.94.35.51.52  
ce.9730196a@ac-guyane.fr  
[http://webtice.ac-guyane.fr/lgdamas/IMG/pdf/plaquette\\_-\\_bts\\_tp\\_2009\\_.pdf](http://webtice.ac-guyane.fr/lgdamas/IMG/pdf/plaquette_-_bts_tp_2009_.pdf)

#### BTS Travaux Publics

Temps plein

### LA RÉUNION

LE PORT

#### Lycée Jean Hinglo

*Public*

2, rue des Sans-Soucis - BP 2021  
97420 Le Port cedex  
Tél. : 02 62 71 19 00  
Fax : 02 62 71 19 01  
ce.9740979w@ac-reunion.fr  
<http://lyc-jhinglo.ac-reunion.fr>

#### BTS Travaux Publics

Temps plein

SAINT-PIERRE

#### IUT de Saint-Pierre

Département Génie civil  
40, avenue de Soweto - BP 373 - Terre-Sainte  
97455 Saint-Pierre cedex  
Tél. : 02 62 96 28 90  
Fax : 02 62 96 28 99 –  
secretariat.iutgc@univ-reunion.fr  
<http://www.iut-lareunion.fr/>

#### DUT Génie civil, option TPA

Temps plein

Autres options : Bâtiment, Maîtrise de l'énergie et environnement

SAINTE-SUZANNE

#### Lycée de Bel Air

*Public*

Bel Air - BP 43  
97441 Sainte-Suzanne  
Tél. : 02 62 98 05 19  
Fax : 02 62 98 06 45  
ce.9741270m@ac-reunion.fr  
<http://pedagogie2.ac-reunion.fr/lyc-bel-air>

#### BTS Constructions métalliques

Temps plein

### LA MARTINIQUE

LE LAMENTIN

#### Lycée professionnel Petit Manoir

*Public*

Quartier Petit Manoir - BP 309  
97232 Le Lamentin cedex  
Tél. : 05 96 51 12 67  
Fax : 05 96 51 43 26  
Ce.9720091s@ac-martinique.fr  
[http://www.lp-petitmanoir.org/\\_ptm](http://www.lp-petitmanoir.org/_ptm)

#### BTS Travaux Publics

Temps plein



## INDEX DES SIGLES ET ABRÉVIATIONS

### A

**ATS (prépas)** Classes préparatoires en un an post DUT-BTS

### B

**BAC PRO** Baccalauréat professionnel

**BT** Brevet de Technicien

**BTS** Brevet de Technicien Supérieur

**BTSA** Brevet de Technicien Supérieur Agricole

### C

**CFA** Centre de Formation d'Apprentis

### D

**DU** Diplôme Universitaire

**DUT** Diplôme Universitaire de Technologie

### E

**ECTS** European Credits Transfer System

**ETAM** Employés, Techniciens, Agents de Maîtrise

### I

**IUP** Institut Universitaire Professionnalisé

**IUT** Institut Universitaire de Technologie

### S

**STS** Section de Techniciens Supérieurs

### V

**VAE** Validation des Acquis de l'Expérience

## CONTACTS

Toute utilisation, totale ou partielle de cette publication, à des fins autres qu'un usage privé, est interdite sans l'autorisation expresse et préalable de la FNTP.  
Toute utilisation autorisée de cette publication devra mentionner sa source.

**FÉDÉRATION NATIONALE DES TRAVAUX PUBLICS**  
**3 RUE DE BERRI, 75008 PARIS**  
**TÉL. : 01 44 13 31 44 - TÉLÉCOPIE : 01 45 61 04 47 - [www.fntp.fr](http://www.fntp.fr)**

### FÉDÉRATIONS RÉGIONALES DES TRAVAUX PUBLICS

#### ALSACE

Pôle BTP, Espace européen de l'entreprise, 1A rue de Dublin  
67300 Schiltigheim  
Tél. : 03 88 35 59 65 - Télécopie : 03 88 24 14 66 - Email : [alsace@fntp.fr](mailto:alsace@fntp.fr)

#### AQUITAINE

Maison du BTP, Quartier du Lac, 33081 Bordeaux cedex  
Tél : 05 56 11 32 00 - Télécopie : 05 56 11 32 02 - Email : [aquitai@fntp.fr](mailto:aquitai@fntp.fr)

#### AUVERGNE

Maison des Industries et des TP Auvergne, 9 rue du Bois Joli, BP 10063  
Tél : 04 73 42 27 00 - Télécopie : 04 73 42 27 05 - Email : [auver@fntp.fr](mailto:auver@fntp.fr)

#### BOURGOGNE

Le Samouraï II, 3 rue René Char - 21000 Dijon  
Tél : 03 80 41 93 21 - Télécopie : 03 80 41 93 20 - Email : [bourg@fntp.fr](mailto:bourg@fntp.fr)

#### BRETAGNE

74 D rue de Paris, CS 96907, 35069 Rennes cedex  
Tél. : 02 99 63 66 33 - Télécopie : 02 99 63 56 36 - Email : [breta@fntp.fr](mailto:breta@fntp.fr)

#### CENTRE

32 rue Charles Sanglier, 45000 Orléans  
Tél. : 02 38 54 12 27 - Télécopie : 02 38 53 93 29 - Email : [centre@fntp.fr](mailto:centre@fntp.fr)

#### CHAMPAGNE-ARDENNE

Parc Technologique du Mont Bernard, 8 rue Dom Pérignon, BP 64,  
51006 Châlons en Champagne cedex  
Tél. : 03 26 69 34 70 - Télécopie : 03 26 69 34 71 - Email : [card@fntp.fr](mailto:card@fntp.fr)

#### FRANCHE-COMTÉ

Immeuble le Major, 83 rue de Dole, 25000 Besançon  
Tél. : 03 81 41 16 16 - Télécopie : 03 81 41 16 10 - Email : [fcomte@fntp.fr](mailto:fcomte@fntp.fr)

#### ILE-DE-FRANCE

9 rue de Berri, 75008 Paris  
Tél. : 01 47 66 01 23 - Télécopie : 01 47 66 10 39 - Email : [idf1@fntp.fr](mailto:idf1@fntp.fr)

#### LANGUEDOC-ROUSSILLON

ZA de Tournezy, Passage Jean Cocteau, 34070 Montpellier  
Tél. : 04 67 69 00 00 - Télécopie : 04 67 69 00 19 - Email : [lrous@fntp.fr](mailto:lrous@fntp.fr)

#### LIMOUSIN

22 rue Atlantis - BP 6954 - 87069 Limoges cedex  
Tél. : 05 55 35 07 05 - Télécopie : 05 55 35 07 09 - Email : [limou@fntp.fr](mailto:limou@fntp.fr)

#### LORRAINE

1 boulevard Paixhans, 57000 Metz  
Tél. : 03 87 74 38 45 - Télécopie : 03 87 74 98 37 - Email : [lorrai@fntp.fr](mailto:lorrai@fntp.fr)

#### MIDI-PYRÉNÉES

7 square Boulingrin, BP 31514, 31015 Toulouse cedex 06  
Tél. : 05 61 25 71 05 - Télécopie : 05 61 25 83 40 - Email : [midipy@fntp.fr](mailto:midipy@fntp.fr)

#### NORD-PAS-DE-CALAIS

268 boulevard Clemenceau, 59700 Marcq-en-Baroeul  
Tél. : 03 20 98 00 33 - Télécopie : 03 20 89 92 17 - Email : [npc@fntp.fr](mailto:npc@fntp.fr)

#### NORMANDIE

Parc du Zénith, Bât B1, 420 avenue des Canadiens, 76650 Petit-Couronne  
Tél. : 02 35 61 02 71 - Télécopie : 02 35 60 75 51 - Email : [norman@fntp.fr](mailto:norman@fntp.fr)

#### PAYS DE LA LOIRE

ZAC de la Chanterrie, Rue Edmé Mariotte, BP 91602, 44316 Nantes cedex 3  
Tél. : 02 28 01 00 60 - Télécopie : 02 28 01 00 69  
Email : [paysdelaloire@fntp.fr](mailto:paysdelaloire@fntp.fr)

#### PICARDIE

6 rue Colbert, 80000 Amiens  
Tél. : 03 22 71 76 00 - Télécopie : 03 22 80 03 24 - Email : [picar@fntp.fr](mailto:picar@fntp.fr)

#### POITOU-CHARENTES

26 rue Gay-Lussac, BP 20958, 86038 Poitiers cedex  
Tél. : 05 49 61 49 75 - Télécopie : 05 49 44 09 44 - Email : [pchar@fntp.fr](mailto:pchar@fntp.fr)

#### PACA

344 boulevard Michelet, 13009 Marseille  
Tél. : 04 91 77 89 31 - Télécopie : 04 91 76 36 82 - Email : [paca@fntp.fr](mailto:paca@fntp.fr)

#### RHÔNE ALPES

55 avenue Galline, BP 11213, 69609 Villeurbanne cedex  
Tél. : 04 37 47 39 75 - Télécopie : 04 72 44 45 21  
Email : [ralpes@fntp.fr](mailto:ralpes@fntp.fr) - [accueil@frtpra.fr](mailto:accueil@frtpra.fr) -

#### LA RÉUNION

Angle des rues du Pont et de la Boulangerie, BP 108, 97462 Saint-Denis cedex  
Tél. : 0262 41 70 87 - Télécopie : 02 62 21 55 07  
Email : [tillonB@lareunion.ffbatiment.fr](mailto:tillonB@lareunion.ffbatiment.fr) - [guirriecc@lareunion.ffbatiment.fr](mailto:guirriecc@lareunion.ffbatiment.fr)