

PERMANENCE de Sandrine LELIEVRE (Psy EN)

Psychologue de l'Education Nationale
chargée de l'orientation

Au Lycée :

- LUNDI matin,
- MARDI après-midi
- JEUDI

Prendre RDV à la vie scolaire

Au CIO d'Auch :

- Lundi : de 14h à 17h

Prendre RDV au 05 62 05 65 20

3 étapes

- ↘ Jusqu'en janvier : S'informer et découvrir les formations
- ↘ 17 Janvier au 14 mars :
Formuler ses vœux et finaliser son dossier sur Parcoursup
- ↘ 30 mai au 12 juillet : Réception des réponses et choix

www.parcoursup.fr

Calendrier

↘ **INFOSUP** le salon de l'orientation

à Toulouse : le Jeudi 11, vendredi 12 et samedi 13 janvier 2024

↘ Information sur les filières sur site Parcoursup.fr

↘ Site Onisep.fr

↘ Journées Portes Ouvertes dans les établissements



INFOSUP, des questions à poser et à se poser :

- Quel rythme de travail ? Quel encadrement ?
- Quels débouchés ? Quelle insertion professionnelle ?
- Quelle sélection ?
- Quel coût ?

[http: www.salon-infosup.fr](http://www.salon-infosup.fr)

Les Brevets de Techniciens Supérieurs

BTS

Diplôme

**BTS
Brevet de Technicien
Supérieur**

Recrutement

**Sélection sur dossier
Bacs pro et
Technologiques**

Dates

**Du 17 janvier au 14 mars
Sur la plateforme « Parcoursup »**

BTS

Lieu

**Section de Technicien
Supérieur
en lycées publics, privés
ou apprentissage**

Effectif

**Maximum
Trente élèves
par classe**

Formation

**Temps plein
(30 h de cours environ).
Stage de 8 à 16 semaines
en entreprise selon les BTS**

BTS

Finalité

**Orientation des études
vers des métiers précis
(+ de 120 spécialités
au choix)**

Examen

**Examen terminal
avec CCF.**

**Poursuite
des études**

**Concerne environ la
moitié des diplômés**

Licences professionnelles, Ecoles, Universités...

Après le baccalauréat professionnel

Maintenance des Matériels



BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention
BTSA Génie des équipements agricoles
BTS Techniques et services en matériels agricoles
BTS Technico-commercial

FCIL Formation complémentaire d'initiative locale

-Parcours polyvalent en recyclage et réhabilitation des véhicules (Lycée Galiéni-31)

Autres formations :

- **CAP 1 an (ex : Conducteur d'engins TP)**
- **Titre professionnel**
- **Mention complémentaire**
- **Certificat Qualification Professionnelle (CQP)**

voir site « meformerenregion.fr »

Vie active

Le BTS Maintenance des Matériels de construction et de manutention

Objectif

Le titulaire de ce BTS doit être polyvalent et doit faire preuve d'esprit d'analyse. Il doit posséder de réelles capacités d'adaptation. Il doit être capable de comprendre et d'expliquer les différentes fonctions des matériels et de leurs équipements, de formuler un diagnostic rapide et précis en cas de dysfonctionnement et de préconiser les remèdes à apporter. L'activité professionnelle se décline en 6 fonctions principales à savoir le diagnostic, l'intervention, l'expertise et le conseil, la gestion de maintenance, l'organisation et la gestion de service, les ressources humaines et la formation.

Programme

Matières	1 ère année	2ème année
Culture générale et expression	3h	3h
Mathématiques	2h30	2h30
Physique – Chimie	2h	3h
Langue vivante étrangère : anglais	2h	2h
Enseignement professionnel (EP) STI	17h30	16h30
EP Economie gestion	2h	2h
EP en anglais en co-intervention	1h	1h
Mathématiques et EP en co-intervention	0h30	0h30
Langue vivante 2 (facultatif)	2h	2h

**horaires hebdomadaires*

Le BTS Maintenance des Matériels de construction et de manutention

Les débouchés

Les principales entreprises sont les fournisseurs, les distributeurs, les loueurs, les entreprises utilisatrices des matériels de construction et de manutention.

Il exercera son activité dans les domaines :

- de la maintenance des engins de travaux publics et de manutention.
- de la distribution des pièces de rechange et sous-ensembles.
- du développement des produits.

Il est appelé à y assumer les fonctions de

- **technicien de maintenance,**
- **chef d'équipe maintenance,**
- **responsable après-vente...**

Le BTSA Génie des équipements agricoles

Objectif

Technicien spécialiste des équipements et des installations de production agricole. Il connaît les matériels mécaniques classiques pour la culture ou l'élevage (appareils de traction, véhicules agricoles, installations de traite...) ainsi que les bâtiments actuels d'élevage, les serres et les dispositifs de conditionnement d'air et de chauffage. Il maîtrise l'utilisation des équipements d'entretien de l'espace rural et des machines et matériels de transformation des produits agricoles.

Les débouchés

Il peut travailler chez un **constructeur de matériel en tant que technico-commercial**.

Il peut également exercer les fonctions de

- **gestionnaire de parc de matériel**,
- **d'inspecteur technique**
- **de conseiller** dans une entreprise de travaux agricoles ou une coopérative d'utilisation de matériel agricole.

Des postes de **magasinier, responsable SAV, chef d'atelier ou technicien de bureau d'étude** sont aussi envisageables.

Le BTSA Génie des équipements agricoles

Les métiers

Il peut travailler chez un **constructeur de matériel en tant que technico-commercial**. Il est alors chargé des relations entre l'entreprise et les concessionnaires, des dépôts de matériel, de la démonstration des nouveaux produits...

Il peut également exercer les fonctions de **gestionnaire de parc de matériel, d'inspecteur technique** ou **de conseiller** dans une entreprise de travaux agricoles ou une coopérative d'utilisation de matériel agricole.

Des postes de **magasinier, responsable SAV, chef d'atelier** ou **technicien de bureau d'étude** sont aussi envisageables.

Après le bac pro Technicien du bâtiment : Etude et Economie de la construction



BTS Management économique de la construction

BTS Bâtiment

BTS Enveloppe des bâtiments : conception et réalisation

BTS Etude et réalisation d'agencement

BTS Technico-commercial

Autres formations :

Titre professionnel

Certificat Qualification Professionnelle(CQP)...

voir site « meformerenregion.fr »

Vie active

Le BTS Management économique de la construction

Objectif

Le titulaire de ce BTS est un spécialiste de la prescription et de l'estimation de tout type d'ouvrages (bâtiment, voirie, réseaux). Il intervient sur les choix constructifs, les caractéristiques des matériaux et les équipements pour garantir la conformité du projet aux réglementations, satisfaire le besoin exprimé par le client et respecter le budget du projet de construction.

Programme

Matières	1 ^{ère} année	2 ^{ème} année
Culture générale et expression	3	3
Langue vivante I : Anglais	2	2
Mathématiques	3	3
Physique - Chimie	2	2
Enseignements professionnels	17	18
Enseignements professionnels et culture générale et expression en co-intervention	1	-
Enseignements professionnels et anglais en co-intervention	1	1
Enseignements professionnels et mathématiques en co-intervention	1	-
Enseignements professionnels et physique chimie en co-intervention	-	1
Accompagnement personnalisé	1	2
Langue vivante II (<i>facultatif</i>)	2	2

**horaires hebdomadaires*

Le BTS Management économique de la construction

Les débouchés

Le technicien supérieur « Management économique de la construction » exerce ses activités au bureau, sur les sites d'intervention et les chantiers et ce dans différents types de structures d'entreprises :

- Entreprise du bâtiment**, au bureau d'étude ou en suivi de travaux
- En bureau d'ingénierie**,
- En agence d'architecture**
- En bureau de maîtrise d'ouvrage** (promoteur, collectivité, bailleur social)
- En cabinet d'économiste**

Le BTS Bâtiment

Objectif

Le titulaire de ce BTS est conducteur de chantier. Il sait :

- Concevoir des solutions techniques (construction neuve ou réhabilitation),
- Concevoir le processus de réalisation d'un ouvrage,
- Piloter un chantier en garantissant l'avancement, la qualité, la sécurité,
- Gérer un chantier, sur les plans humains, matériel, économique et environnemental

Programme

Matières	1 ère année	2ème année
Culture générale et expression	3h	3h
Anglais	2h	2h
Mathématiques	3h	3h
Sciences physiques appliquées	2h	2h
Enseignements techniques et professionnels	22h	22h
Accompagnement personnalisé	3h	3h
Langue vivante facultative	1h	1h

**horaires hebdomadaires*

Le BTS Bâtiment

**Les
débutés**

- Conducteur de travaux**
- Chef de chantier**
- Technicien en bureau d'études...**

Le BTS Technico-commercial

Objectifs

Le technico-commercial possède une double compétence commerciale et technique.

Il prospecte des clients et des fournisseurs ;

il conseille sa clientèle et élabore des solutions technico-commerciales ;

il négocie et vend ;

il assure le suivi et la fidélisation de la clientèle.

Il peut manager une équipe commerciale.

Les métiers : Technico-commercial, Chargé de clientèle, Chargé d'affaires, Responsable commercial, Responsable d'agence, Responsable d'achats...



parcoursup

Entrez dans l'enseignement supérieur



@Parcoursup_info



@Parcoursupinfo



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE ET
DE LA JEUNESSE

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION

parcoursup.fr



Retrouvez les informations utiles pour élaborer votre projet d'orientation

lycee-avenir.onisep.fr

des infos et des conseils pour construire
son projet d'orientation

[Le moteur de recherche des formations](#)

[2023](#)

en savoir plus sur les formations qui vous
intéressent

[Les services numériques d'aide à
l'orientation](#)

Rechercher des formations sur Parcoursup

Rechercher une formation

Rechercher une formation

De nouvelles formations en apprentissage sont intégrées progressivement.

Rechercher une formation, un domaine d'étude, un lieu géographique... ?

BTS Batiment

Rechercher

Taux d'accès par type de bac ?

Tous

Résultats pour : bts, batiment

Filtres

× Effacer les filtres

Types d'établissement 1

- Publics (734)
- Privés sous contrat (0)
- Privés enseignement supérieur (0)
- Privés hors contrat (0)

Apprentissage

- Formations en apprentissage (340)
- Formations hors apprentissage (394)

734 formations correspondent à votre recherche dans cette zone géographique.

Trier par Pertinence

Public

Lycée professionnel Gustave Eiffel - CFA Schneider
(Ermont - 95)

**BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment
communicants - en apprentissage**

PLACES DISPONIBLES : 10

Voir la formation



L'apprentissage

Possibilité de réaliser certaines formations en alternance

- ⇒ Alternance entre le centre de formation et l'entreprise
- ⇒ Contrat de travail rémunéré (selon l'âge et l'année du contrat).
- ⇒ Prendre contact avec le CFA ou organisme et rechercher un employeur.

Les aides

- Le CROUS gère :
 - Les bourses sur critères sociaux
 - Les logements en résidence universitaire

Constituer un dossier social étudiant en mars sur le site
www.messervices.etudiant.gouv.fr

- Aides au logement (APL et ALS) auprès de la CAF
- D'autres aides existent : aides régionales, aides en situation de précarité, aide au mérite, prêt étudiant à taux zéro...

Pour tous renseignements : www.etudiant.gouv.fr
ou contacter l'assistante sociale du lycée (Mme Peigné)

Vous recherchez un emploi ?

Rédigez CV et lettre de motivation :

- Votre CV doit être dactylographié, court (1 page au maximum), propre, clair et précis .
- Pensez à valoriser les stages que vous avez effectués.

Organisez vos recherches :

- Contactez les entreprises où vous avez fait vos stages
- Consultez les sites relatifs à l'emploi dans le bâtiment :
 - www.batiactuemploi.com
 - <http://emploi-btp.lemoniteur.fr>
 - www.carriere-btp.com
 - www.job-btp.fr
- Contactez les agences d'Intérim
- Faites vous aider par
 - la mission locale** (7 rue Arago, Auch)
 - les CIO** (Centre d'information et d'orientation) **Auch et Condom**

Contactez POLE EMPLOI : www.pole-emploi.fr

Pour continuer à s'informer...

- ▶ La psychologue de l'Éducation nationale (PSY EN)
- ▶ Le CIO Auch ou CIO Condom
- ▶ Vos professeurs
 - Le site « Onisep services » via l'ENT, rubrique Orientation
 - Le site PARCOURSUP
 - Le site meformerenregion.fr

