

**Dossier Onisep** : Que faire après un bac professionnel ? Les formations courtes (BTS, Mention complémentaire) sont à privilégier !! <http://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Que-faire-apres-le-bac/Que-faire-apres-un-bac-professionnel> : informations sur le BTS, Mention complémentaire, DUT, licence...

## POURSUIVRE DES ETUDES APRES LE BAC PRO MELEC (liste non exhaustive)

### PREPARER UN BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR (BTS)

**Filière à privilégier !** Le BTS se prépare en **2 ans à temps plein** sous statut scolaire (en lycée publics ou privés hors ou sous contrat) ou en **apprentissage** (il faut trouver un employeur). Etudes encadrées / 30h à 33h de cours par semaine + stages en entreprise + travail personnel / Accès sélectif / **Priorité aux bacheliers professionnels** si le BTS demandé est en cohérence avec la spécialité du bac pro. / **Mention bien ou très bien au bac** : admis de droit sous conditions d'avoir candidaté dans les délais.

Procédure d'inscription : sur [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr) (sauf si l'établissement ne fait pas partie de Parcoursup, dans ce cas : auprès de l'établissement directement)

*Remarque* : Si vous souhaitez faire une formation dans un autre domaine professionnel, vous pouvez candidater. Avec un très bon dossier et une forte motivation (faire les journées portes ouvertes), votre candidature peut être retenue.

#### **BTS ELECTROTECHNIQUE**

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Electrotechnique>

#### **BTS FLUIDES, ENERGIES, DOMOTIQUE option A génie climatique et fluidique**

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Fluides-energies-domotique-option-A-genie-climatique-et-fluidique>

#### **BTS FLUIDES, ENERGIES, DOMOTIQUE option B froid et conditionnement d'air**

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Fluides-energies-domotique-option-B-froid-et-conditionnement-d-air>

#### **BTS FLUIDES, ENERGIES, DOMOTIQUE option C domotique** <http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Fluides-energies-domotique-option-C-domotique-et-batiments-communicants>

#### **BTS MAINTENANCE DES SYSTEMES option A : systèmes de production**

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Maintenance-des-systemes-option-A-systemes-de-production>

#### **BTS MAINTENANCE DES SYSTEMES option B systèmes énergétiques et fluidiques**

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Maintenance-des-systemes-option-B-systemes-energetiques-et-fluidiques>

#### **BTS MAINTENANCE DES SYSTEMES option C systèmes éoliens**

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Maintenance-des-systemes-option-C-systemes-eoliens>

#### **BTS ENVIRONNEMENT NUCLEAIRE**

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Environnement-nucleaire>

#### **BTS CRIATP**

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Controle-des-rayonnements-ionisants-et-applications-techniques-de-protection>

#### **BTS CONTRÔLE INDUSTRIEL ET REGULATION AUTOMATIQUE**

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Controle-industriel-et-regulation-automatique>

## BTS CONCEPTION ET REALISATION DES SYSTEMES AUTOMATIQUES

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Conception-et-realisation-de-systemes-automatiques>

## BTS ASSISTANT TECHNIQUE D'INGENIEUR

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Assistance-technique-d-ingenieur>

## BTS TECHNICO-COMMERCIAL

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Technico-commercial>

## BTS METIERS DE L'EAU

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/BTS-Metiers-de-l-eau>

---

## PREPARER UNE MENTION COMPLEMENTAIRE EN 1 AN

Se prépare en 1 an à **temps plein** sous statut scolaire en lycée (20 semaines au lycée /21 h de cours par semaine et 16 semaines de stages en entreprise) ou **par apprentissage**. Elles permettent une meilleure adaptation à l'emploi en ajoutant une spécialisation à la qualification de départ.

Procédure d'inscription : sur [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr) (sauf si l'établissement ne fait pas partie de Parcoursup, dans ce cas : auprès de l'établissement directement)

### MC TECHNICIEN EN ÉNERGIES RENOUVELABLES Option A énergie électrique

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/MC-Technicien-en-energies-renouvelables-option-A-energie-electrique>

### MC TECHNICIEN EN ÉNERGIES RENOUVELABLES Option B énergie thermique

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/MC-Technicien-en-energies-renouvelables-option-B-energie-thermique>

### MC TECHNICIEN ASCENSORISTE

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/MC-Technicien-ne-ascensoriste-service-et-modernisation>

### MC TECHNICIEN EN RESEAU ELECTRIQUE

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/MC-Technicien-ne-en-reseaux-electriques>

### MC MECATRONIQUE NAVALE

<http://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Post-bac/MC-Mecatronique-navale>

---

## INTEGRER UNE CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES (CPGE) SPECIALES BAC PRO EN 3 ANS POUR PREPARER UNE ECOLE D'INGENIEURS

<http://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Que-faire-apres-le-bac/Que-faire-apres-un-bac-professionnel/Des-classes-prepa-speciales-bac-professionnel>

Procédure d'inscription : sur [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)

3 établissements qui proposent **la Classe Prépa TSI** (Technologie, Sciences de l'Ingénieur) : Lycée Henri Parriat, Monceau-Les-Mines / Lycée Emmanuel d'Alzon – Campus d'Alzon, Nîmes / Lycée Monge, Chambéry

---

### COMMENT CANDIDATER AUX ETUDES SUPERIEURES ? 2 CAS DE FIGURE :

- L'établissement fait partie du portail PARCOURSUP : candidater sur [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)
- L'établissement ne fait pas partie du portail Parcoursup : contacter directement l'établissement

**Dans tous les cas : ATTENTION AUX DATES !!!**

### LE CALENDRIER PARCOURSUP

- **le 20 Décembre 2019** : ouverture du site PARCOURSUP : je m'informe sur la procédure, je consulte l'offre de formation (contenus, attendus, débouchés professionnels, critères d'examen des dossiers)
- **du 22 Janvier au 12 Mars 2020** : je m'inscris et je saisis mes vœux sans les hiérarchiser (10 vœux maximum avec possibilité de sous vœux)
- **le 2 Avril 2020** : dernier jour pour finaliser mon dossier et confirmer chacun de mes vœux
- **19 Mai** : début des réponses des établissements d'enseignement supérieur
- **fin Juin à mi Septembre** : phase complémentaire

Pensez à constituer votre **Dossier Social Etudiant** entre Janvier et Mai 2020 sur [www.crous.fr](http://www.crous.fr) ou <https://www.messervices.etudiant.gouv.fr/>

---

### **ZOOM SUR L'ALTERNANCE**

- ✓ Poursuivre ses études en étant salarié
- ✓ **Contrat d'apprentissage** ou **contrat de professionnalisation**
- ✓ Alternance entreprise / cours au centre de formation
- ✓ **Avantages** : Une expérience professionnelle et un salaire / **Inconvénients** : rythme très soutenu !! pas de vacances scolaires
- ✓ **Démarches** : trouver un employeur et s'inscrire auprès du centre de formation (via parcoursup ou directement auprès de l'établissement)
- ✓ **Rémunération en contrat d'apprentissage et en contrat de professionnalisation** : <https://www.lapprenti.com/html/apprenti/salaire.asp>

**IMPORTANT** : Pour être vraiment inscrit(e) à l'école, il faut que le contrat de travail soit signé! Pas de formation en alternance sans contrat

<https://www.lapprenti.com/> : portail de l'alternance

---

***N'hésitez pas à rencontrer les Psychologues Conseillères d'Orientation Mme Sandrine Laisney et Mme Julie Chambard au lycée (RV à la vie scolaire) ou au CIO de Lisieux au 02.31.48.21.50***