

# BTS

Brevet de Technicien Supérieur

## Métiers des services à l'environnement

Diplôme d'Etat BAC + 2

Gestion des déchets

Propreté et hygiène

Environnement

# Rebondir vers son avenir !

700 heures de formation / an  
34 semaines en entreprise / an  
en contrat de professionnalisation  
ou en apprentissage

 [bts@dfactosup.fr](mailto:bts@dfactosup.fr)

+33 (0)9 87 74 74 66  
+33 (0)6 68 97 40 07

  
processus certifié  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Retrouvez nous sur [www.dfactosup.fr](http://www.dfactosup.fr)

 [bts@dfactosup.fr](mailto:bts@dfactosup.fr)

 32, rue Delizy 93500 Pantin - Bâtiment 3

 [dfactosup](https://www.instagram.com/dfactosup)

 [dfactosup](https://www.facebook.com/dfactosup)

 [dfactosup](https://www.linkedin.com/company/dfactosup)

100% ALTERNANCE



## Pour devenir responsable et manager en se formant

Le BTS MSE forme des techniciens supérieurs spécialisés dans l'organisation et la réalisation des prestations de services dans les domaines de l'entretien du cadre de vie et de l'environnement.

### Il intervient dans les domaines de:

- ▶ La gestion des déchets (la collecte, le tri et la valorisation);
- ▶ La propreté urbaine et le nettoyage;
- ▶ La propreté et l'hygiène des locaux hors et en zone de risque;
- ▶ L'assainissement de l'eau.

### Votre profil :

- ▶ Vous êtes intéressé par les métiers de la propreté, de l'assainissement de l'eau et de la valorisation des déchets.
- ▶ Vous êtes intéressé par le développement durable et le QSE;
- ▶ Vous souhaitez occuper des postes à responsabilités managériales
- ▶ Vous aimez travailler en mode projet

**Ce BTS est fait pour vous**

# BTS MSE

Formation gratuite et rémunérée



**d'facto**  
SUP'

# Le BTS MSE en Alternance - contrat d'apprentissage ou de professionnalisation



## Contenu de la formation

Conformément au référentiel de l'Education Nationale, le programme du BTS MSE s'articule autour de plusieurs enseignements professionnels et générales :

- ▶ Sciences et technologie des systèmes,
- ▶ Technologies professionnelles,
- ▶ Système qualité, sécurité, environnement,
- ▶ Responsabilité sociétale et développement durable,
- ▶ Connaissance des milieux professionnels,
- ▶ Biologie, microbiologie et écologie appliquées,
- ▶ Sciences physiques et chimiques,
- ▶ Communication et techniques de management,
- ▶ Gestion économique et développement de l'activité,
- ▶ Langue vivante ( anglais ).

## Vos missions en entreprise

Le plan de formation en entreprise est réalisé en collaboration avec le centre de formation. Il s'agit de :

- ▶ Réaliser des prestations techniques en respectant les règles de sécurité (analyse du besoin, définition des choix techniques et humains, calendrier d'intervention...),
- ▶ Mettre en place un système de management QSE / développement durable,
- ▶ Organiser et gérer des chantiers (planification, gestion des stocks, gestion du budget,...),
- ▶ Encadrer des équipes (gestion du planning, des équipes, des absences,...),
- ▶ Répondre à un cahier des charges (analyse, calcul des coûts, réalisation de devis,...),
- ▶ Réaliser le suivi des prestations (qualité du travail, budget, respect des délais ...).





## Entrer dans la vie active

### ➤ Responsable de secteur

Réaliser l'état des lieux, proposer des prestations, élaborer des cahiers des charges, organiser et gérer les chantiers, assurer le suivi des prestations...

### ➤ Technicien QSE

Vérifier le respect des procédures et des normes en matière d'hygiène, de sécurité et de développement durable, effectuer les contrôles qualités nécessaires (visuels, analyses microbiologiques, analyses qualité ...), inscrire l'entreprise dans une démarche de développement durable...

### ➤ Chef de projet environnement

Etablir un diagnostic environnemental, proposer des solutions pour dépolluer des sites industriels ou naturels, gérer les équipes, faire appliquer les normes légales...

## Poursuivre ses études

- Gestion des risques industriels et technologiques,
- Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement,
- Gestion des déchets et traitement des pollutions,
- Prévention des risques industriels en maintenance et environnement,
- Titre Responsable développement hygiène propreté et services (TCNIII),
- Ecole d'ingénieurs en admission parallèle.

## Les conditions pour s'inscrire

- Être titulaire d'un baccalauréat technologique, professionnel ou scientifique;
- Il est accessible aussi aux étudiants du supérieur;
- Être de nationalité française ou bien être autorisé à travailler en France.

## Nous situer :

**32, rue Delizy**

**93500 Pantin - Bâtiment 3**



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

 [bts@dfactosup.fr](mailto:bts@dfactosup.fr)

+33 (0)9 87 74 74 66  +33 (0)6 68 97 40 07

