

Après le BTS MSE	
Débouchés professionnels	<p>Le futur diplômé du BTS MSE dispose d'un large champ de compétences lui permettant de s'intégrer dans les entreprises en tant que :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>animateur qualité, sécurité, environnement et développement durable</i> ▪ <i>chargé d'études de développement</i> ▪ <i>chef de projet environnement</i> ▪ <i>conseiller technique environnement</i> ▪ <i>technicien environnement des industries</i> ▪ <i>responsable de site de collecte de déchets</i> ▪ <i>technicien de traitement des déchets</i> ▪ <i>technicien hygiène propreté environnement</i> ▪ <i>responsable de traitement des eaux</i>
Poursuites d'études	<p>Poursuite d'études vers des licences professionnelles dans les domaines de l'environnement, des déchets, la qualité et la sécurité.</p> <p>Et notamment</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Licence Pro Gestion des risques environnementaux (au Havre)</i> ▪ <i>Licence Pro Protection de l'environnement</i> ▪ <i>Ecole d'ingénieurs en admissions parallèles, spécialisée dans l'environnement</i>

Comment se renseigner ?

Rencontrez-nous au Forum des enseignements supérieurs et des métiers au carré des docks (ex docks café)

les 26 et 27 janvier 2018

Venez nous rencontrer à nos portes ouvertes :

Enseignement supérieur	le 16 février 2018 de 17h30 à 19h
Du lycée	le 13 avril 2018 de 17h30 à 19h le 14 avril 2018 de 9h30 à 12h



Lycée des métiers
Françoise de Grâce

BTS Métiers des Services à l'Environnement



Le secteur de l'environnement recrute 25 000 personnes par an !

Lycée des métiers Françoise de Grâce

Métiers des services aux personnes, aux entreprises et du commerce

16 rue de la Vallée 76600 LE HAVRE

Tél : 02.35.24.63.40

Site internet : <http://lycees.ac-rouen.fr/fdegrace>

Le secteur de l'environnement recrute dans le management d'équipes



Pendant le BTS MSE

Contenu pédagogique

Compétences acquises dans les domaines suivants :

- Gestion et valorisation des déchets
- Hygiène et propreté des bâtiments et des locaux
- Propreté urbaine et nettoyage
- Assainissement
- Développement durable
- Ecologie générale et appliquée, microbiologie
- Communication et technique de management
- Contrôle, qualité, sécurité, environnement
- Maintenance.

Stages

3 stages obligatoires sont à effectuer :

- 2 stages de 2 à 3 semaines au cours de la première année,
- 1 stage de 6 à 8 semaines au cours de la deuxième année (entre novembre et mars).

Les lieux de stage sont répartis en Normandie ; une certaine mobilité géographique est nécessaire. Le métier exige des déplacements (contrôles d'installations, analyses sur le terrain, déplacements sur chantier, audit de site...) ; le permis B est recommandé.

Formation en 2 ans

Conditions d'accès

- S'inscrire sur le portail d'admission parcoursup puis sélection sur dossier
- Être titulaire d'un :
 - ☞ Bac Techno STL
 - ☞ Bac Techno STI2D
 - ☞ Bac général S ou ES ou équivalent (DUPRES)
 - ☞ Bac Pro Hygiène Propreté et Stérilisation
 - ☞ Bac Pro Gestion des Pollutions et Protection de l'Environnement (GPPE).
 - ☞ Bac Pro Industrie des Procédés

Objectif

Former des Techniciens Supérieurs capables d'occuper des postes à **responsabilité managériale**, d'organiser et de réaliser des **prestations de services dans les domaines de l'entretien du cadre de vie et de l'environnement.**

