

# D.H.E.T.

(Diplôme des Hautes Etudes Technologiques)

*Qualité, Sécurité, Environnement (QSE)*

Année universitaire 2012-2013

## Niveau d'étude requis / Pré-requis

Salarié, demandeur d'emploi ou étudiant avec au minimum un Bac + 4 ou Bac + 2 et 3 ans d'expérience professionnelle (VAP).

Bac scientifique et connaissances en Génie des Procédés souhaitables.

## Objectifs de la formation

L'objectif est double :

- dispenser un enseignement qui complète la formation scientifique d'un ingénieur,

*ou*

- devenir un spécialiste des métiers QSE et plus particulièrement dans le domaine des systèmes de management QSE.

## Métiers dans le domaine QSE

Conseil (consultant, auditeur...), responsable ou ingénieur dans les services QSE, ingénieur dans les administrations (DRIRE, CRAM...) ou dans les collectivités territoriales.

## Modules d'enseignement (septembre 2012 à février 2013)

Qualité, Santé et Sécurité au Travail, Ingénierie des Procédés Propres et Sûrs, Pollutions Industrielles, Systèmes de Management QSE, Cadres réglementaire et législatif, Facteurs humain et organisationnel.

## Stage en entreprise (mars 2013 à septembre 2013)

Tous les étudiants réalisent un stage de **6 mois** en entreprise.

## Sélection des dossiers : juin 2012

## Renseignements dès février 2012

ENSIACET – Antenne Formation Continue

4 allée Emile Monso – BP 44362

31030 TOULOUSE CEDEX 4

Jeanne Daniel : [jeanne.daniel@ensiacet.fr](mailto:jeanne.daniel@ensiacet.fr)

Tél. : (33)5 34 32 33 44 - Fax : (33)5 34 32 33 99

Plus d'informations sur le site <http://www.ensiacet.fr>

**Financement Conseil Régional, Pôle Emploi, C.I.F.**