## Stratégie nationale de transition écologique EN PACA

# vers un développement durable >> 2015-2020

L'action : «Le développement durable, fil conducteur des formations»

L' Ecole nationale des techniciens de l'équipement d'Aix-en-Provence (ENTE)

### 12345678

L'ENTE intervient sur un ensemble d'actions et de thèmes de formations en faveur du développement durable, pour relayer les politiques publiques en lien avec la transition écologique et énergétique.

#### Les objectifs : appréhender les futures missions selon les principes du développement durable

L'ENTE dispense aux étudiants des cours théoriques et pratiques leur permettant d'aborder et de comprendre les mécanismes et les enjeux du développement durable, notamment le changement climatique, la préservation de la biodiversité et des

ressources naturelles, la construction durable, l'aménagement durable, le transport et gestion des risques, la législation en cours, telle que la loi sur la transition énergétique pour la croissance verte (TEPCV). 7

Il s'agit, pour les formateurs, de donner des clés aux étudiants, destinées à comprendre les mécanismes et enjeux du développement durable, d'observer et d'évaluer des solutions innovantes et exemplaires, de participer à une démarche de concertation, de mettre en œuvre des actions éco-responsables...



- Des outils pédagogiques dédiés au développement durable : 7
- Un atelier «diagnostic territorial», 6
- Un jeu de rôle «concertation et développement durable», 1
- Des ressources en eformation «concepts du développement durable»... 2 3
- Des projets et actions conduits par les élèves témoignant de leur adhésion au développement durable :
- Des actions de sensibilisation à l'économie circulaire sur la réutilisation des objets usagés et l'intérêt des ressourceries présentes à proximité de l'école. 2 6 7
- Réalisation sur le campus d'un sentier botanique et de sa biodiversité. 3 7
- Des conférences mobilisant des acteurs importants de la transition énergétique : L'ADEME (« Un mix électrique 100% renouvelable ? Analyses et optimisations »), Le Réseau de Transport d'Electricité (RTE) (ses missions pour équilibrer le réseau électrique), l'Etat via l'ENTE (les conclusions de la COP 21 autour de son impact sur les villes et les métiers de l'aménagement) 7 8



**DREAL** 



Les partenaires - 8

L'ENTE (Direction des études et équipe pédagogique), porteur du projet pédagogique, agit en partenariat avec les Services de ses ministères de tutelle (SPES et DRH). L'école associe pour ses cours des intervenants extérieurs issus :

- du monde professionnel public : services et établissements publics du Ministère de l'environnement de l'énergie et de la mer (MEEM) et du Ministère du Logement et de l'Habitat durable (MLHD) tels que le Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (CEREMA), l'ADEME, la DREAL, la DDT.
- du monde de l'entreprise : Sol essais, Safege...

#### Le financement :

Les financements sont assurés par les ministères de tutelle, MEEM et MLHD.

#### Le Bilan:

L'évaluation des élèves permet l'évolution qualitative des formations par son lien avec la certification ISO 9001 de l'établissement.

L'ENTE, école investie depuis longtemps pour le développement durable a été récompensée par le Ministère de l'Ecologie en 2015, dans le cadre du défi carbone et transition énergétique.

#### Plus d'infos:

www.ente.developpement-durable.gouv.fr

#### Pour accéder aux indicateurs :

http://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr

#### La fiche technique:

http://www2.dreal-paca.application.i2/IMG/pdf/Fiche technique - ENTE -Enseignements .pdf

