

EE6.3- Synthèse sur l'écogénérateur

Concepteurs Académie de Toulouse:	Nadia Estang Christine Domergue
Objectifs à atteindre	Synthèse sur l'ensemble des activités proposées
Niveau des connaissances envisageable	Celles des BTS FEE / domotique
Volume horaire du module en présentiel	1 heure
Compétences professionnelles visées	CO1.1. Participer à une démarche de conception dans le but de proposer plusieurs solutions possibles à un problème technique identifié en lien avec un enjeu énergétique CO1.2. Justifier une solution retenue en intégrant les conséquences des choix sur le triptyque Matériau – Énergie - Information
Place du module au sein du parcours	Fin du module Micro-cogénération
Pré requis des stagiaires	L'ensemble des modules
Résultats collectifs attendus à l'issue du module	Préparation de l'évaluation du module pour les élèves de 1 ^{er} et de Terminale
Activités pédagogiques	Synthèse
Méthodes pédagogiques à mettre en œuvre par les formateurs	- présenter en présentiel le module ; - échanger entre les stagiaires et le formateur ; - proposer à chaque stagiaire les compléments proposés par les concepteurs et/ou le formateur à étudier à distance
Systèmes mis en œuvre
Logiciels utilisés	A définir
Outils mobilisés, le cas échéant	A définir
Conseils pour le formateur	À définir en fonction du module proposé

Ce QCM n'est pas destiné aux élèves mais aux enseignants afin d'évaluer ce qu'ils ont retenu sur l'ensemble de ces modules.

 [Synth-se -cog-n-rateur 1 .docx](#)

19.8Ko 14 juin 2011, 08:48

 [Synth-se -cog-n-rateur CORRECTION 1 .docx](#)

23.4Ko 14 juin 2011, 08:48