

<b>Lundi</b>	<b>6</b>	<b>Juillet</b>	<b>Approfondir la culture technologique</b>
khkhkj			
<b>Mercredi</b>	<b>28</b>	<b>Mai</b>	<b>Approfondir la culture technologique</b>
Finalisation du Projet de maison BBC			
Durée: 1h30			
<b>Mercredi</b>	<b>21</b>	<b>Mai</b>	<b>Simuler, mesurer un comportement</b>
Étude de l'impact d'une casquette solaire.			
Durée: 1h30			
<b>Mercredi</b>	<b>14</b>	<b>Mai</b>	<b>Simuler, mesurer un comportement</b>
Étude de l'impact d'une casquette solaire.			
Durée: 1h30			
<b>Mercredi</b>	<b>23</b>	<b>Avril</b>	<b>Approfondir la culture technologique</b>
Projet sur la construction d'une maison BBC.			
Réalisation des plans de la maison (SUITE)			
Durée: 1h30			
<b>Mercredi</b>	<b>16</b>	<b>Avril</b>	<b>Approfondir la culture technologique</b>
Pas cours, pour cause de sortie scolaire.			
<b>Mercredi</b>	<b>9</b>	<b>Avril</b>	<b>Approfondir la culture technologique</b>
Projet sur la construction d'une maison BBC.			
Réalisation des plans de la maison (SUITE)			
Durée: 1h30			
<b>Mercredi</b>	<b>2</b>	<b>Avril</b>	<b>Approfondir la culture technologique</b>
Projet sur la construction d'une maison BBC.			
Réalisation des plans de la maison (DEBUT)			
Durée: 1h30			
<b>Mercredi</b>	<b>26</b>	<b>Mars</b>	<b>Approfondir la culture technologique</b>
Projet sur la construction d'une maison BBC.			
Étude du permis de construire (PC)			
Durée: 1h30			
<b>Mercredi</b>	<b>19</b>	<b>Mars</b>	<b>Approfondir la culture technologique</b>
Projet sur la construction d'une maison BBC. Etude du budget, et étude de l'amortissement. (CORRIGÉ)			
Durée: 1h30			
<b>Mercredi</b>	<b>26</b>	<b>Février</b>	<b>Approfondir la culture technologique</b>
Projet sur la construction d'une maison BBC.			
Etude du budget, et étude de l'amortissement.			
Durée: 1h30			
<b>Mercredi</b>	<b>19</b>	<b>Février</b>	<b>Approfondir la culture technologique</b>
ABSENT			
<b>Mercredi</b>	<b>12</b>	<b>Février</b>	<b>Approfondir la culture technologique</b>

Projet sur la construction d'une maison BBC-INFO.

- Carte Mentale. (Mise au propre sur logiciel)

Durée: 1h30

**Mercredi 5 Février Approfondir la culture technologique**

Projet sur la construction d'une maison BBC. (FIN)

- Carte Mentale. (Mise au propre sur A3h)

Durée: 1h30

**Mercredi 29 Janvier Approfondir la culture technologique**

Présentation du Projet sur la construction d'une maison BBC.

- Investigation,

- Carte Mentale.

Dure: 1h30

**Mercredi 22 Janvier Représenter - Communiquer**

Évaluation sur la recherche dans un cadastre.

Durée: 1h

Synthèse sur les énergies renouvelables.

Durée: 30'

**Mercredi 15 Janvier Représenter - Communiquer**

Suite et fin du projet de modélisation de cadastre. Etude n°2: Modélisation.

Le fichier est envoyé en fin de séance sur la boîte de message.

Durée: 1h30

**Mercredi 18 Décembre Représenter - Communiquer**

Suite du projet de modélisation de cadastre.

Etude n°2: Modélisation.

Durée: 1h30

**Mercredi 11 Décembre Représenter - Communiquer**

Suite du projet de modélisation de cadastre.

Etude n°2:

Modélisation.

Durée: 1h30

**Mercredi 4 Décembre Représenter - Communiquer**

La région Languedoc Roussillon qui possède et gère les lycées, a décidé de rénover le lycée Dhuoda.

Afin de préparer ce projet, elle souhaite faire réaliser une étude architecturale du quartier. Cette étude consiste en la modélisation 3D du quartier du lycée. Cette modélisation sera dans un premier temps simplifiée ne faisant apparaître les bâtiments que comme des boîtes cubiques.

Les dimensions seront respectées.

En préparation à ce travail, l'étude va porter sur l'utilisation du site [cadastre.gouv.fr](http://cadastre.gouv.fr), afin de se familiariser avec le CADASTRE.

Durée: 1h30

**Mercredi 27 Novembre Approfondir la culture technologique**

Les énergies renouvelables; étude n°2. Approfondissement des connaissances sur les ER.  
Durée: 1h30

A finir pour le 4/12/13.

**Mercredi 20 Novembre** Approfondir la culture technologique

Les énergies renouvelables; étude n°2.  
Approfondissement des connaissances sur les ER.  
Durée: 1h30

**Mercredi 13 Novembre** Approfondir la culture technologique

Suite et fin de l'étude 1 sur les énergies renouvelables.  
Durée: 1h30

Les fichiers sont à envoyer avant mardi 19 novembre au soir par mail.

**Mercredi 6 Novembre** Approfondir la culture technologique

Les énergies, étude n°1:  
"Dans le contexte actuel où l'énergie coûte de plus en plus cher, où l'énergie fossile tant à disparaître et où le réchauffement climatique est préoccupant, la recherche et l'utilisation d'énergie alternative « propre » devient une nécessité."  
La première étude va nous permettre de faire un état des lieux du contexte énergétique global actuel en France et dans le monde.  
Durée: 1h30

**Mercredi 16 Octobre** Représenter - Communiquer

Aménagement architectural de la maison 1.  
Durée: 1h30

Les fichiers sont à envoyer avant vendredi 18 au soir par mail.

**Mercredi 9 Octobre** Représenter - Communiquer

Modélisation 3D des maisons dessinées la semaine précédente.  
Aménagement architectural de la maison 1.  
Durée: 1h30

**Mercredi 2 Octobre** Représenter - Communiquer

Modélisation 3D des maisons dessinées la semaine précédente.  
Durée: 1h30

**Mercredi 25 Septembre** Approfondir la culture technologique

Dessins en différentes vues de maisons.  
Durée: 1h30

**Mercredi 18 Septembre** Approfondir la culture technologique

Analyse fonctionnelle de la construction. (FIN)  
Durée: 1h30

**Mercredi 11 Septembre** Approfondir la culture technologique

Analyse fonctionnelle de la construction.

Durée: 1h30

