

# - SEMAINE 1

## Nicolas dit :

Voilà ! Est-ce bon ?

## jcheron :

Beaucoup mieux !

juste un pb de nombre de colonnes sur le tableau...

## - Partie développée: Développement d'un site internet en aspx

1. Etude du cahier des charges et analyse du projet.
2. Prise en main d'un Framework(celui de la société).
3. Réalisation des classes (qui génère la base de donnée).
4. Intégration du site (html/css).
5. Développement de certaines fonctions du site

## - Pointage des compétences

<fc #046380>Analyse de la demande</fc>		Observé	Mis en œuvre	Maîtrisé
A 1.1.1	C1.1.1.2 Identifier les fonctionnalités attendues du service à produire		1	
Analyse du cahier des charges d'un service à produire	C1.1.1.1 Recenser et caractériser les contextes d'utilisation, les processus et les acteurs sur lesquels le service à produire aura un impact		1	
<fc #046380>Travail en mode projet</fc>		Observé	Mis en œuvre	Maîtrisé
A1.4.1 Participation à un projet	C1.4.1.1 Établir son planning personnel en fonction des exigences et du déroulement du projet		1	
	C1.4.1.2 Rendre compte de son activité		X	
<fc #046380>Conception et réalisation d'une solution applicative</fc>		Observé	Mis en œuvre	Maîtrisé
A4.1.2 Conception ou adaptation de l'interface utilisateur d'une solution applicative	C4.1.2.1 Définir les spécifications de l'interface utilisateur de la solution applicative		1	
A4.1.3 Conception ou adaptation d'une base de données	C4.1.3.4 Manipuler les données liées à la solution applicative à travers un langage de requête		3	
A4.1.7 Développement, utilisation ou adaptation de composants logiciels	C4.1.7.1 Développer les éléments d'une solution		4 5	
	C4.1.7.4 Utiliser des composants d'accès aux données		2 3	

<b>&lt;fc #046380&gt;Conception et réalisation d'une solution applicative&lt;/fc&gt;</b>		<b>Observé</b>	<b>Mis en œuvre</b>	<b>Maîtrisé</b>
A4.1.2 Conception ou adaptation de l'interface utilisateur d'une solution applicative	C4.1.2.1 Définir les spécifications de l'interface utilisateur de la solution applicative		1	
A4.1.3 Conception ou adaptation d'une base de données	C4.1.3.4 Manipuler les données liées à la solution applicative à travers un langage de requête		3	
A4.1.7 Développement, utilisation ou adaptation de composants logiciels	C4.1.7.1 Développer les éléments d'une solution		4 5	
	C4.1.7.4 Utiliser des composants d'accès aux données		2 3	
<b>&lt;fc green&gt;Réalisation :&lt;/fc&gt; Analyse des attentes concernant le projet</b>		<b>Observé</b>	<b>Mis en œuvre</b>	<b>Maîtrisé</b>
A1.1.1 Analyse du cahier des charges d'un service à produire	C1.1.1.1 Recenser et caractériser les contextes d'utilisation, les processus et les acteurs sur lesquels le service à produire aura un impact.		1	1
	C1.1.1.2 Identifier les fonctionnalités attendues du service à produire sur l'application à produire		1	1
A1.1.2 Etude de l'impact de l'intégration d'un service sur le système informatique	C1.1.2.2 Recenser les composants de l'architecture technique sur lesquels le service à produire aura un impact.		1	1

From:  
<http://slamwiki2.kobject.net/> - **SlamWiki 2.1**

Permanent link:  
<http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/nicolasmathissart?rev=1359395493>

Last update: **2019/08/31 14:27**

