2025/10/30 15:16 -- Stage (Etablissement ...)

-- Stage (Etablissement ...)

-- Projet global (éventuellement)

- Modélisation de l'approche fonctionnelle de l'application par un diagramme de cas d'utilisation
- Structuration des interfaces : menus, séquencement
- Ergonomie de l'application : codage CSS, amélioration de la fluidité de l'interface avec le framework **JQuery**
- Implantation de la base de données et migration des informations existantes
- Tests et contrôle de conformité par rapport au diagramme d'usage : adaptation et corrections
- Documentation technique et documentation utilisateur

-- Réalisations

- 1. Rétro-conception de l'application existante avec un AGL **c'fc brown>Semaine 1</fc>** 2. Elimination de données obsolètes suite aux discussions avec le chef de service et ajout des éléments décrits dans le cahier des charges (données pour authentification par exemple)
 - 3. Génération du script pour MySQL, renommage des propriétés (clés étrangères notamment) conformément à la charte fournie
 - 4. Implantation du script sur le serveur MySQL
 - 5. Ecriture du code VBA générant les ordres SQL pour récupérer les données de l'application Excel conformément à la nouvelle structuration
 - 6. Exécution du script et vérification des données implantées par échantillonnage

<fc brown>Semaine 2</fc> :

-- Pointage des compétences

<pre><fc brown="">Réalisation :</fc> Répartition du travail et respect des délais, pointage des réalisations</pre>			Observé	mis en oeuvre	Maitrise	
A1.4.1 Participation à un projet	C1.4.1.1 Établir son planning personnel en fonction des exigences et du déroulement du projet				<fc brown<="" td=""><td>>X</td></fc>	>X
	C1.4.1.2 Rendre compte de son activité				<fc brown<="" td=""><td>>X</td></fc>	>X
<pre><fc brown="">Réalisation :</fc> Construction d'un jeu de test échantillon pour la migration des données</pre>			Observ	é mis en	mis en oeuvre Maîtrisé	
A1.2.4 Détermination des tests nécessaires à la validation d'un service		C1.2.4.1 Recenser les tests d'acceptation nécessaires à la validation du service et les résultats attendus		<fc bro<="" td=""><td>own>6</td></fc>	own>6	
		C1.2.4.2 Préparer les jeux d'essai et les procédures pour la réalisation des tests	5	<fc bro<="" td=""><td>own>6</td></fc>	own>6	
A4.1.8 Réalisation des tests nécessaires à la validation d'éléments adaptés ou développés		C4.1.8.1 Élaborer et réaliser des tests unitaires	S	<fc bro<="" td=""><td>own>5</td></fc>	own>5	

<pre><fc brown="">Réalisation :</fc> Mise en place de la base et génération du script de migration des données</pre>			mis en oeuvre	Maîtrisé	
A4.1.3 Conception ou adaptation d'une base de données	C4.1.3.1 Modéliser le schéma de données nécessaire à la mise en place de la solution applicative			<fc brown="">1-2</fc>	
	C4.1.3.2 Implémenter le schéma de données dans un SGBD			<fc brown="">4</fc>	
	C4.1.3.4 Manipuler les données liées à la solution applicative à travers un langage de requête			<fc brown="">3</fc>	

From:

http://slamwiki2.kobject.net/ - SlamWiki 2.1

Permanent link:

http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/exemple?rev=1359370857

Last update: 2019/08/31 14:27

