2025/11/03 16:00 1/2 -- Stage (Etablissement ...)

-- Stage (Etablissement ...)

-- Projet/mission global-e (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 **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> :

-- Documents produits

- MCD
- Cahier des charges modifié
- Documentation des modifications à la base MySQL
- Documentation script VBA
- MCD
- Cahier des charges modifié
- Documentation des modifications à la base MySQL
- Documentation script VBA

-- Pointage des compétences

• <fc brown>1.2</fc> correspond à la tâche réalisée n°2 de la semaine 1

Last update	· 2019/0	ีย/จา	14.77

<pre><fc brown="">Réalisation :</fc> Répartition du travail et respect des délais, pointage des réalisations</pre>			C	Observé	mis e oeuvi		Maîtrise		
A1.4.1 Participation à un en i		1.4.1.1 Établir son planning personnel n fonction des exigences et du éroulement du projet					<fc brown=""></fc>	1.X	
	C1.4.	C1.4.1.2 Rendre compte de son activité					<fc brown="">1.X</fc>		
<fc brown="">Réalisation :</fc> Construction d'un jeu de test échantillon pour la migration des données					vé mis	mis en oeuvre Maîtrisé			
		C1.2.4.1 Recenser les tests d'acceptation nécessaires à la validation du service et les résultats attendus			<fc< td=""><td colspan="3"><fc brown="">1.6</fc></td></fc<>	<fc brown="">1.6</fc>			
		C1.2.4.2 Préparer les jeux d'essai et les procédures pour la réalisation des tests			<fc< td=""><td colspan="3"><fc brown="">1.6</fc></td></fc<>	<fc brown="">1.6</fc>			
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			<fc< td=""><td>brov</td><td>vn>1.5</td><td></td></fc<>	brov	vn>1.5		
<fc brown="">Réalisation :</fc> Mise en place de la base et génération du script de migration des données			Obs	ervé m	is en euvre	Maí	îtrisé		
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< td=""><td>brown>1.1-</td><td>1.2</td></fc<>	brown>1.1-	1.2	
	C4.1.3.2 Implémenter le schéma de données dans un SGBD					<	fc brown>1.	4	
	C4.1.3.4 Manipuler les données liées à la solution applicative à travers un langage de requête					<	fc brown>1.	3	

From:

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

Permanent link:

http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/exemple?rev=1359590025

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

