2025/11/07 02:14 1/2 -- Réalisations

1 - Réalisations

Semaine 1

- Analyse du cahier des charges.
- Rédaction des différents éléments à afficher
- Installation & utilisation de CakePhp
- Mise en production du code testé
- Test de fonctionnement

2 - Pointage des compétences

<pre><fc green="">Réalisation :</fc> Analyse des attentes concernant le projet puis réalisation d'un cahier des charges.</pre>					Mis en oeuvre	Maîtrisé
A1.1.1 Analyse du cahier des charges d'un service à produire	d'utilis	1 Recenser et caractériser les contextes ition, les processus et les acteurs sur lesque ce à produire aura un impact.	els		Х	
	C1.1.1.2 Identifier les fonctionnalités attendues du service à produire.				Х	
<fc green="">Réalisation :< Réalisation de tests sur</fc>		Observ	Mis en oeuvre	Maîtrisé		
A1.2.4 Détermination des tests nécessaires à la validation d'un service		1.2.4.1 Recenser les tests d'acceptation écessaires à la validation du service et les ésultats attendus.				Х
		C1.2.4.2 Préparer les jeux d'essai et les procédures pour la réalisation des tests				X
$ A1.3.1 $ lest d'intégration et $ _{t_{P}}$		1.3.1.1 Mettre en place l'environnement de est du service	9			X
d'acceptation d'un service		1.3.1.2 Tester le service				X
<fc green="">Réalisation :</fc> Faire un rapport oral chaque fois que nécessaire.					Mis en oeuvre	Maîtrisé
A1.4.1 Participation à un pro	ojet fo	.4.1.1 Établir son planning personnel en nction des exigences et du déroulement du ojet.				Х
<fc green="">Réalisation :</fc> Projet.					vé Mis en oeuvre	Maîtrisé
A4.1.1 Proposition d'une solution applicative		C4.1.1.1 Identifier les composants logicie nécessaires à la conception de la solutio				X
A4.1.2 Conception ou adaptation de l'interface utilisateur d'une solution applicative				X		
						Х
		C4.1.2.2 Maquetter un élément de la sol applicative	utior	1		X
		C4.1.2.3 Concevoir et valider la maquett collaboration	e en			Х

Last update:	2019	/08/31	14.27

<fc green="">Réalisation :</fc> Projet.			Mis en oeuvre	Maîtrisé
A4.1.3 Conception ou	C4.1.3.4 Manipuler les données liées à la solution applicative à travers un langage de requête		X	
adaptation d'une base de données	A4.1.7 Développement, utilisation ou adaptation de composants logiciels			Х
	C4.1.7.4 Utiliser des composants d'accès aux données			Х
A4.2.1 Analyse et correction d'un dysfonctionnement, d'un problème de qualité de service ou de sécurité				

From:

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

Permanent link:

http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/guillaumebunel?rev=1359362312

Last update: 2019/08/31 14:27

