PROJET: TPI Emmanuel

Réalisé par: Emmanuel Janssens

Classe: SICA-2A

Jour	Semaine	Temps [h]	Туре	Description	Remarques/problèmes/déductions
08.05.2018	1	1.00	Analyse	Prise de connaissances du cahier de charge	
08.05.2018	1	1.50	Analyse	Réalisation de la planification initialle	J'effectue une recherche de divers site pour regroupper des fonctionalités qui pourrai
08.05.2018	1	1.50	Analyse	Analyse Concurentielle	sembler intéressant dans mon application Web
08.05.2018	1	0.50	Analyse	Réalisation des Uses cases	la nacca a la réalisation des maquettes car je suis actuellement bloqué sur les crénaries
08.05.2018	1	1.50	Analyse	Réalisation des scénarios	Je passe a la réalisation des maquettes car je suis actuellement bloqué sur les scénarios visuels possibles
08.05.2018	1	1.50	Analyse	Réalisation des maquettes	La réalisation m'est indispensable pour réaliser correctement les scénarios
08.05.2018 09.05.2018	1 1	0.25 1.50	Documentation Analyse	Récpurération du template de documentation et début d'édition de ce dernier Réalisation des maquettes	
09.05.2018	1	0.50	Analyse	Réalisation des maquettes	Les maquettes principales ont été terminées il est possible que d'autres maquettes soit
09.05.2018	1	2.50	Analyse	Rédaction des scénarios	intégrées, je repasse donc a la rédaction des scénarios Quelques maquettes ont été mis a jour entre temps
09.05.2018	1	1.75	Analyse	Rédaction du MCD et MLD	Sur papier
14.05.2018 14.05.2018	2 2	1.00 1.50	Analyse Documentation	Réalisation du MCD et MLD Insertion des maquets, du MLD 1.0, MCD 1.0	Sur pc et validation du chef de projet nécessaire
14.05.2018	2	1.50	Analyse	Relfexion sur l'utilisation des classes et rédaction des diagrammes de classes	Recherche sur les DAO en PHP
14.05.2018 15.05.2018	2	0.75 1.00	Analyse	Réalisation des diagrammes de classes	
	2		Analyse	Rédaction de la section de l'analyse concurentielle	Dans le documentation j'explique le format de certain champ et pourquoi je décide de partir
15.05.2018	2	3.00	Documentation	Finalisation du MLD et rédaction de la section MLD	avec un format pareil
15.05.2018	2	1.00	Implementation	Adaptation du template, création du controlleur de base qui permet de naviguer dans les pages principales	A ce niveau je réalise uniquement l'aspect visuel du site et l'intéraction avec les liens et les boutons
15.05.2018	2	1.30	Implementation		A ce niveau je réalise uniquement l'aspect visuel du site et l'intéraction avec les liens et les
	_			visualisation profil) Adaptation du template Rédaction de l'interaction utilisateur (connexion, enregistrement, déconnexion,	boutons A ce niveau je réalise uniquement l'aspect visuel du site et l'intéraction avec les liens et les
15.05.2018	2	1.30	Implementation	visualisation profil)	boutons
16.05.2018 16.05.2018	2 2	1.00 2.00	Implementation Implementation	Page de forum (visuel uniquement) Visualiser un projet (visuel uniquement)	J'ai perdu enormement de temps sur le système de tabulation
16.05.2018	2	0.50	Implementation	Visualiser une version	o al perua ello mement de tempo sur le système de tabalation
16.05.2018	2	1.50	Implementation	Enregistrement d'un utilisateur	J'effectue des test avec la connexion a la base de données et le fonctionement de mon architecture
16.05.2018	2	0.74	Implementation	Connexion d'un utilisateur	architecture
					pour me connecter a la base de donnée je n'utilisai pas des PDO de php de base, j'ai donc
16.05.2018	2	1.50	implementation	Correxion sur la methode de connexion	rechangé cela pour utiliser ces dernier et faire de même dans chaques methodes qui utilisaient encore les anciennes fonction. J'ai rencontrer quelques bugs qui m'on fait perdre un peu de temps mais j'ai réussi a corriger tout
17.05.2018	2	1.50	Implementation	Gestion des erreur lors du remplissage du formulaire	Gestion des erreurs de base, et verification de syntaxe simple dans les champs de texte
.= .=					
17.05.2018	2	0.75	Implementation	Implementation des acces de données pour les projets	Creations de données de tess pour les projets, et des fonctions qui peuvent y acceder
17.05.2018	2	1.50	Implementation	Ajout des fonctions vides potentiellement réutilisables, et suite sur la gestion de projet pour un utilisateur(Connecté)	Créations de toutes les autres classes de controlles et d'acces a la base de données, L'utilisateur peut visionner son projet et son profil
17.05.2018	2	0.50	Implementation	Téléchargement d'une machine virtuelle et configuration de base	J'ai téléchargé une machine virtuelle qui me permet de "Déploier" Mon site
17.05.2018	2	4.00	Implementation	Implémentation des fonctionalités générales / documentation /Creation de données de tests	
22.05.2018	3	0.50	Implementation	Correction d'un beug lors de la connexion	L'utilisateur se déconnectais immédiatement lors d'un raffraichissement de la page
22.03.2018	3	0.30	implementation	Correction a un beag iors de la connexion	
22.05.2018	3	1.00	Implementation	Configuration de la machine virtuelle pour simuler la mise en ligne du serveur	Certains modules supplémentaires ont du être téléchargé sur la machine virtuelle (ssh2) pour le bon fonctionnement du site
					Je ne sais pas encore comment crééer les utlisateurs FTP pour le serveur, je pourrai utiliser
22.05.2018	3	0.25	Implementation	Création des utilisateurs test sur le serveur pour acceder via FTP	une connection annonyme pour l'instant mais pour une meilleure sécurité il serai préférable d'utilier des utilisateurs spécifique et limiter leurs droit d'acces sur les fichiers sur le serveur
22.05.2018	3	3.00	Implementation	Configuration SSH2 pour windows	Pour rendre la phase de test plus simple sans devoir a chaque fois upload les fichiers sur le serveur, je décide de configurer le serveur apache local avec du ssh2 mais je rencontre divers bugs de versions comme si l'extension ssh2 est invalide, je continue donc mes recherches, et je perd malheureusement un bon bout de temps Pour pouvoir debugger correctement je ne peut plus utiliser VisualStudio code j'ai donc
22.05.2018	3	1.50	Implementation	Configuration de PHP storm	installer PHP storm avec liscence d'étudiant et j'ai réussi a le configurer en sorte de pouvoir débugger depuis ma machine virtuelle, Après avoir installer SSH2 sur ma machine LAMP j'ai réussi a effectuer des connexion SFTP sur mon serveur et a finaliser la configuration de PHP storm. Depuis que j'ai mis mon site sur ma machine virtuelle je rencontre des beugs d'affichages au
					niveau des onglet. mais n'affectant pas le fonctionnement de mon site je décide de reporter ce problème à plus tard
23.05.2018		5.00	Implementation	Creation des utilisateurs FTP lors de l'enregistrement	Après avoir perdu énormément de temps a vouloir créer un utilisateur linux lors de l'enregistrement je décide finalement de partir avec un utilisateur unique qui pourra écrire
			·		dans des dossiers spécifique
23.05.2018 24.05.2018		1.50 1.00	Implementation Documentation	Créer un nouveau projet Documenter les problèmes survenus en SFTP	L'utilisateur peut désormais créer un nouveau projet avec une description de base
					L'utilisateur peut désormais créer une version sur le site, un dossier est mis a disposition sur
24.05.2018		2.25	Implementation	Creation des versions pour un projet spécifique	le serveur et son contenu est listé maintenant je dois me concentrer sur l'upload des fichiers.
					Après avoir effectuer des recherches je n'arrive pas a trouver des solutions pour l'upload de fichier, je décide donc de me concentrer sur la fonction du forum et de reporter l'upload pour plus tard.
24.05.2018		4.00	Implementation	Gestion des messages sur le forum	J'ai aussi corrigé une configuration du serveur Mysql qui permettait a un utilisateur d'entrer son pseudo sans majuscules alors qu'il s'est inscri avec une majuscule, cela crééais un dossier différent si l'utilisateur se connectai et crééais un projet Le code charactère apr défaut était UTF8 et j'ai changé ca en latin1_general
28.05.2018		1.00	Implementation	L'utilisateur peut desormais mettre a jour la description et le titre de son projet	J'ai rencontrer un petit bug resolu assez vite lors de la suppression d'un projet, je ne pouvais pas car la table version dépendais des projet donc il fallait juste supprimer les entrees dans la
30.05.3040			·	L'administrateur peut desormais visualiser la liste de tout les utilsiateurs ainsi que la mettre a jour et	table version avant de supprimer le projet, de même pour les messages J'ai eu des problèmes lors de la suppression des utilisateurs, et j'ai mis un peu de temps pour
28.05.2018		4.00	Implementation	supprimer des utilisateurs	comprendre que c'est du au contrainte dans la base de données
28.05.2018 29.05.2018		1.25 2.00	Implementation Implementation	Envoyer des messages sur les forum Recuperation et changement de mot de passe	L'utilisateur peut desormais poster des messages sur les sujet specifiques L'utilisateur peut desormais changer son mot de passe ainsi que faire la demande d'un nouveau mot de passe
29.05.2018		3.00	Implementation	Recherche d'un hebergeur web	J'ai recherche sur internet des hebergeur qui m'offriron la possibilité de heberger mon site facilement, j'en ai trouvé hostpoint.ch, j'ai du donc reconfigurer entierement mon environnement de devellopement pour pouvoir me connecter sur le serveur mis a disposition au lieu de travailler en local. j'ai evidemment rencontrer des problèmes de compatibilité avec les versions de bases de données ainsi que les données de connection, pour cela j'ai du abandonner la connection en SFTP au serveur et passer sur du FTP normal avec identification. Un site web fonctionnel est donc desormais a disposition sur l'hebergeur emmanue4.myhostpoint.ch/
29.05.2018		3.00	Documentation	Documenter la partie réalisation du site, commentaires+refactoring dans le code	J'ai rajouter des section dans la documentation epliquant le fonctionnement de certaines page cruciale au site, et j'ai aussi améliorer les commentaires dans le code