

Projet TPI: Création d'un site web d'initiation à l'astronomie

Réalisé par: Nithujan Jegatheeswaran

Date	Heure Début	Heure fin	Durée	Tâche	Action	Résultat		
02 mai	09:50	10:00	00:10:00	Analyse	Discussion du cahier des charges avec Mme Andolfatto	Planifier rattrapage dû au recrutement (30-31 mai) et avertir		
	10:00	12:15	02:15:00	Analyse	Elaboration de la planif. init.	Tâches définies mais à répartir sur la durée		
	13:30	14:45	01:15:00	Analyse	Finalisation de la planif. init.	Envoyé aux experts et à la cheffe de projet		
	14:45	15:05	00:20:00	Analyse	Conception du MCD	à terminer		
03.mai	08:00	09:00	01:00:00	Analyse	Suite de la conception du MCD	questions à la cdp: regrouper les users et admin dans 1 table ? / admin organise sortie ?		
	09:00	09:35	00:35:00	Documentation	Rédaction du dossier de projet	intro terminée + planif init incluse		
	09:50	10:05	00:15:00	Analyse	Discussion de la planif init et des entités de la db avec la cdp	planif implique agile / admin et user de db peut être split ou dans la même table: choix = split		
	10:05	10:30	00:25:00	Analyse	Correction du MLD selon discussion avec cdp	nvlle tables added parce que répétition		
	10:30	11:00	00:30:00	Analyse	Recherche de moyen de dispatch le csv dans différentes tables	recherche internet voir bibliographie / sol: script pour extraire données et création des tables		
	11:00	11:45	00:45:00	Analyse	Extraction des données des tables descriptives des objets célestes	script crée: extract-fk-values.sh		
	11:45	12:15	00:30:00	Analyse	Recherche de moyen pour changer des valeurs en clé étrangères	sol: faire des sbqueries à partir d'une table temporaire pour créer la table voulue		
	13:30	14:55	01:25:00	Analyse	MCD	à finir		
	15:00	15:10	00:10:00	Analyse	Planification sur Icescrum	questions: comment créer un planning sur icescrum et story = ok ?		
	15:10	15:15	00:05:00	Analyse	Questions sur les story créées et sur la création d'un planning	planning: d'abord la durée total puis sprint / story à renommer et ajouter les tâches manquantes		
	15:15	15:30	00:15:00	Analyse	Fin de la création des story dans l'onglet sandbox	à valider avec la PO		
	15:30	16:00	00:30:00	Documentation	journal de travail et dossier de projet	à envoyer		
	16:00	16:30	00:30:00	Analyse	Création d'un projet sur Icescrum et planification avec la cdp	story validées et planifiées dans le sprint 1 -> tests à rédiger		
04.mai	08:50	09:35	00:45:00	Analyse	MLD	mld change nommage -> à reproduire dans mcd		
	09:50	10:15	00:25:00	Analyse	MLD et création de la bdd	script de création de bdd, script d'insertion données (table admin) et image pour le mld		
						idées de design: container qui prennent toute la largeur -vs- container avec bords et centrés / navbar qui suit quand on scroll -vs- navbar transparent avec bckgrnd -vs- img slm pour nom de la page -vs- img pour les 2		
	10:15	10:45	00:30:00	Analyse	Recherche de sites d'astronomie pour s'inspirer			
	10:45	12:15	01:30:00	Analyse	Conception maquette page d'accueil	maquette à terminer		
	13:30	13:45	00:15:00	Analyse	Finalisation de la maquette de page d'accueil	png créé pour la doc		
	13:45	14:30	00:45:00	Documentation	Rédaction rapport de projet	mcd, mld et maquette accueil inclus		
	14:30	15:05	00:35:00	Analyse	Création de tests d'acceptation dans icescrum	il reste certains tests à écrire / questions au PO: avis sur les tests, sont-ils tous nécessaire		
	15:20	16:00	00:40:00	Implémentation	Création du projet Flask sur PyCharm	gérer le .gitignore avant de faire le premier commit		
	16:00	16:45	00:45:00	Implémentation	html de la page d'accueil	à finir		
	16:45	16:55	00:10:00	Documentation	mise à jour du jdt			
	05.mai	08:00	09:35	01:35:00	Implémentation	Création de la pgae d'accueil	à faire: ajouter bouton login (aussi sur maquette) + contenu = lorem ipsum ???	
		09:50	12:15	02:25:00	Implémentation	page d'accueil		
		13:30	14:40	01:10:00	Implémentation	page d'accueil	mise en forme à améliorer	
		14:40	15:05	00:25:00	Implémentation	code pour le login		
		15:20	16:15	00:55:00	Implémentation	Création de la page de login	login fonctionnel mais réussite pas visible / mise en forme de la page à améliorer	
		16:15	16:55	00:40:00	Documentation	Rédaction du dossier de projet et envoi des documents		
Sprint 2								
09.mai	09:50	10:20	00:30:00	Implémentation	Apparence de la page de login	Apparence finale du site déterminée		
	10:20	11:30	01:10:00	Implémentation	Page de login	Gestion des messages d'erreurs à terminer		
	11:30	12:00	00:30:00	Analyse	Sprint review avec Mme Andolfatto	mcd: table à part pour lieu et équipements pour sorties ? / copie d'écran pour maquette = ok / tests d'acceptation pour login à ajouter (cas d'erreur) / préciser le choix génération unique des données		
	12:00	12:15	00:15:00	Implémentation	Gestion erreurs login form	à terminer		
	13:30	14:00	00:30:00	Implémentation	Gestion erreurs login form	ajouter les indications de login réussie: login -> logout, menu réservé aux admins		
	14:00	15:05	01:05:00	Implémentation	Extraction données csv	à terminer : renommage des fichiers unique / données objets célestes		
10.mai	08:00	08:45	00:45:00	Implémentation	Gestion des login	Terminée		
	08:45	09:00	00:15:00	Implémentation	Recherche et ajout d'un logo au header	Terminé		
	09:00	09:35	00:35:00	Analyse	Création de tests d'acceptation dans icescrum	à terminer		
	09:50	10:00	00:10:00	Analyse	Création de tests d'acceptation dans icescrum	Faire des tests plus précis pour la recherche dans la liste		
	10:00	11:45	01:45:00	Analyse	Maquette de la page du catalogue Messier	Question sur les filtres: recherche textuel sur tous les champs ou champs de recherche pour chaque colonnes / réponse: une barre de recherche pour toutes les colonnes = ok / maquette terminée		
	11:45	12:15	00:30:00	Analyse	Recherche sur un moyen d'importer les données	à terminer		
	13:30	15:05	01:35:00	Analyse	Recherche sur un moyen d'importer les données	à terminer		
	15:20	15:45	00:25:00	Analyse	Correction d'une erreur sur le MLD	note: difficile de changer l'ordre des colonnes dans l'ERD tool de pgAdmin 4 -> chmngt manuel sur le script SQL		
	15:45	16:00	00:15:00	Documentation	Dossier de projet	Image générée pour MLD pose problème -> à refaire		
		08:30	09:30	01:00:00	Implémentation	Màj de la db pour faciliter l'import des données	mld à recréer / utilisation de fichier backup au lieu de .sql pour créer la db / type de colonne changé pour celestial_object.right_ascension	
		09:50	11:45	01:55:00	Implémentation	Création du script permettant de remplir la table celestiabl_object	fichier csv erroné: m45 n'a pas de n° ngc -> son nom commun a été pris -> modif. csv ??	
			12:45	13:15	00:30:00	Implémentation	Téléchargement d'images pour la bdd	httrack est trop long -> extension firefox DownThemAll lien: http://www.httrack.com/page/2/fr/index.html
			13:15	13:30	00:15:00	Implémentation	Téléchargement d'images pour la bdd	Extension Firefox: DownThemAll -> réussite ! Choisir jpg ET png / suite: renommer les images utiles pour le site
							src: https://stackoverflow.com/questions/40904836/how-to-get-n-files-in-a-directory-order-by-last-modified-date -- https://stackoverflow.com/questions/52152228/how-to-filter-a-list-with-a-list-of-strings-in-powershell -- https://stackoverflow.com/questions/11816218/renaming-files-in-powershell-using-the-folder-name -- https://stackoverflow.com/questions/51818485/increment-variable-in-powershell-from-within-if-statement-within-a-foreach-loop	
	13:30	15:05	01:35:00	Implémentation	Création d'un script pour rename le images	Script créé mais impossible de renommer les images -> à terminer		
	15:20	16:15	00:55:00	Implémentation	Création d'un script pour rename le images	Script créé mais impossible de renommer les images -> à terminer		
	16:15	16:55	00:40:00	Documentation	Mise à jour du dossier de projet	Questions à poser à la cdp dans fichiers /analyse/questions.txt		
						autre site que wikipedia utilisé: https://www.messier-objects.com/messier-catalogue/ -- ces images ont des noms qui permettent de faciliter le renommage		
	08:00	08:15	00:15:00	Implémentation	Import des images des éléments de la bdd en local			
						fichiers: get-pictures-cvs.ps1, pictures.csv et images dans /assets ; src: https://docs.microsoft.com/en-us/powershell/module/microsoft.powershell.core/about/about_regular_expressions?view=powershell-7.2 -- https://stackoverflow.com/questions/54882043/powershell-variable-assignment-vs-pipeline -- https://stackoverflow.com/questions/27970441/powershell-string-does-not-contain --		
	08:15	09:15	01:00:00	Implémentation	Création d'un script Powershell pour extraire les noms des images dans un csv	impossible à faire erreur d'encodage		
	09:15	09:35	00:20:00	Implémentation	Ajout des données du csv dans une table temporaire	Encodage changé mais données qui manque dans le csv -> script à changer		
	09:50	10:05	00:15:00	Implémentation	Ajout des données du csv dans une table temporaire	regex erroné a été changé / problème d'encodage		
	10:05	11:30	01:25:00	Implémentation	Correction du script qui créé le fichier csv pour les images	tables temp à ne pas inclure mais mettre dans doc/réalisation -- ok de download les images depuis un autre site		
	11:30	11:35	00:05:00	Analyse	Discussion avec la cdp pour questions sur mcd/mld	terminée + fichier backup créé		
	11:35	12:00	00:25:00	Implémentation	Création de la bdd	Réalisation: import des données de la bdd -> à finir		
	12:15	12:05	#####	Documentation	Dossier de projet	Résultats des tests à rédiger		
	13:30	15:05	01:35:00	Documentation	Dossier de projet			
	15:20	15:45	00:25:00	Implémentation	Scripts PowerShell	vérification et légères modif. effectuées / src: https://stackoverflow.com/questions/4724290/powershell-run-command-from-scripts-directory		
	15:45	16:55	01:10:00	Documentation	Dossier de projet	partie implémentation à faire lire car bco d'explications		