

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

Temps total (hh:mm):

73:30

Réalisé par: Nithujan Jegatheeswaran

Date	Heure Début	Heure fin	Durée	Tâche	Action	Résultat
02 mai	09:50	10:00	0:10	Analyse	Discussion du cahier des charges avec Mme Andolfatto	Planifier rattrapage dû au recrutement (30-31 mai) et avertir
	10:00	12:15	2:15	Analyse	Elaboration de la planif. init.	Tâches définies mais à répartir sur la durée
	13:30	14:45	1:15	Analyse	Finalisation de la planif. init.	Envoyé aux experts et à la cheffe de projet
	14:45	15:05	0:20	Analyse	Conception du MCD	à terminer
03.mai	08:00	09:00	1:00	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	0:35	Documentation	Rédaction du dossier de projet	intro terminée + planif init incluse
	09:50	10:05	0:15	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	0:25	Analyse	Correction du MLD selon discussion avec cdp	nvlle tables added parce que répétition
	10:30	11:00	0:30	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	0:45	Analyse	Extraction des données des tables descriptives des objets célestes	script crée: extract-fk-values.sh
	11:45	12:15	0:30	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	1:25	Analyse	MCD	à finir
	15:00	15:10	0:10	Analyse	Planification sur Icescrum	questions: comment créer un planning sur icescrum et story = ok ?
	15:10	15:15	0:05	Analyse	Questions sur les story créés 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	0:15	Analyse	Fin de la création des story dans l'onglet sandbox	à valider avec la PO
	15:30	16:00	0:30	Documentation	journal de travail et dossier de projet	à envoyer
	16:00	16:30	0:30	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	0:45	Analyse	MLD	mld change nommage -> à reproduire dans mcd
	09:50	10:15	0:25	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 bggrnd -vs- img slm pour nom de la page -vs- img pour les 2
	10:15	10:45	0:30	Analyse	Recherche de sites d'astronomie pour s'inspirer	
	10:45	12:15	1:30	Analyse	Conception maquette page d'accueil	maquette à terminer
	13:30	13:45	0:15	Analyse	Finalisation de la maquette de page d'accueil	png créé pour la doc
	13:45	14:30	0:45	Documentation	Rédaction rapport de projet	mcd, mld et maquette accueil inclus
	14:30	15:05	0:35	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	0:40	Implémentation	Création du projet Flask sur PyCharm	gérer le .gitignore avant de faire le premier commit
	16:00	16:45	0:45	Implémentation	html de la page d'accueil	à finir
	16:45	16:55	0:10	Documentation	mise à jour du jdt	
05.mai	08:00	09:35	1:35	Implémentation	Création de la pgae d'accueil	à faire: ajouter bouton login (aussi sur maquette) + contenu = lorem ipsum ???
	09:50	12:15	2:25	Implémentation	page d'accueil	
	13:30	14:40	1:10	Implémentation	page d'accueil	mise en forme à améliorer
	14:40	15:05	0:25	Implémentation	code pour le login	
	15:20	16:15	0:55	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	0:40	Documentation	Rédaction du dossier de projet et envoi des documents	
Sprint 2						
09.mai	09:50	10:20	0:30	Implémentation	Apparence de la page de login	Apparence finale du site déterminée
	10:20	11:30	1:10	Implémentation	Page de login	Gestion des messages d'erreurs à terminer
	11:30	12:00	0:30	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	0:15	Implémentation	Gestion erreurs login form	à terminer
	13:30	14:00	0:30	Implémentation	Gestion erreurs login form	ajouter les indications de login réussie: login -> logout, menu réservé aux admins
10.mai	14:00	15:05	1:05	Implémentation	Extraction données csv	à terminer : renommage des fichiers unique / données objets célestes
	08:00	08:45	0:45	Implémentation	Gestion des login	Terminée
	08:45	09:00	0:15	Implémentation	Recherche et ajout d'un logo au header	Terminé
	09:00	09:35	0:35	Analyse	Création de tests d'acceptation dans icescrum	à terminer
	09:50	10:00	0:10	Analyse	Création de tests d'acceptation dans icescrum	Faire des tests plus précis pour la recherche dans la liste
	10:00	11:45	1:45	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	0:30	Analyse	Recherche sur un moyen d'importer les données	à terminer
	13:30	15:05	1:35	Analyse	Recherche sur un moyen d'importer les données	à terminer
	15:20	15:45	0:25	Analyse	Correction d'une erreur sur le MLD	note: difficile de changer l'ordre des colonnes dans l'ERD tool de pgAdmin 4 -> chgmt manuel sur le script SQL
	15:45	16:00	0:15	Documentation	Dossier de projet	Image générée pour MLD pose problème -> à refaire
11.mai	08:30	09:30	1:00	Implémentation	Maj 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	1:55	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	0:30	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	0:15	Implémentation	Téléchargement d'images pour la bdd	Extension Firefox: DownThemAll -> réussite ! Choisir jpg ET png / suite: renommer les images utiles pour le site
	13:30	15:05	1:35	Implémentation	Création d'un script pour rename le images	Recherche sur internet (voir sources)
	15:20	16:15	0:55	Implémentation	Création d'un script pour rename le images	Script créé mais impossible de renommer les images --> à terminer
	16:15	16:55	0:40	Documentation	Mise à jour du dossier de projet	Questions à poser à la cdp dans fichiers /analyse/questions.txt
12.mai	08:00	08:15	0:15	Implémentation	Import des images des éléments de la bdd en local	autre site que wikipedia utilisé: https://www.messier-objects.com/messier-catalogue/ -- ces images ont des noms qui permettent de faciliter le renommage
	08:15	09:15	1:00	Implémentation	Création d'un script Powershell pour extraire les noms des images dans un csv	fichiers: get-pictures-cvs.ps1, pictures.csv et images dans /assets
	09:15	09:35	0:20	Implémentation	Ajout des données du csv dans une table temporaire	impossible à faire erreur d'encodage
	09:50	10:05	0:15	Implémentation	Ajout des données du csv dans une table temporaire	Encodage changé mais données qui manque dans le csv --> script à changer
	10:05	11:30	1:25	Implémentation	Correction du script qui créé le fichier csv pour les images	regex erroné a été changé / problème d'encodage
	11:30	11:35	0:05	Analyse	Discussion avec la cdp pour questions sur mcd/mld	tables temp à ne pas inclure mais mettre dans doc/réalisation -- ok de download les images depuis un autre site
	11:35	12:00	0:25	Implémentation	Création de la bdd	terminée + fichier backup créé
	12:00	12:15	0:15	Documentation	Dossier de la bdd	Réalisation: import des données de la bdd --> à finir
	13:30	15:05	1:35	Documentation	Dossier de projet	Résultats des tests à rédiger
	15:20	15:45	0:25	Implémentation	Scripts PowerShell	vérification et légères modif. Effectuées
	15:45	16:55	1:10	Documentation	Dossier de projet	partie implémentation à faire lire car bcp d'explications
Sprint 3						
16.mai	09:50	10:00	0:10	Implémentation	model: classe celestial_objets	à terminer
	10:00	10:20	0:20	Analyse	meeting avec M. Berney (expert)	version papier adresse: Daniel Berney Avenue des sports 20, 1400 Yverdon-les-bains / doc/jdt: mieux de mettre src que dans doc et pas dans jdt
	10:20	12:15	1:55	Implémentation	model: classe celestial_objets et celestial_object_mgmt	à terminer
	13:30	13:45	0:15	Documentation	Ajout de sources	
	13:45	14:15	0:30	Implémentation	Modification des scripts liées qui manipule les données	script bat créé
	14:15	14:45	0:30	Implémentation	model: implémentation de la fonction pour récupérer les données des objets célestes	
17.mai	14:45	15:05	0:20	Analyse	Recherche sur des templates de tableau	
	08:00	09:35	1:35	Implémentation	page web du catalogue de Messier	à terminer
	09:50	10:35	0:45	Analyse	Sprint review n°2	rem: voir fichier /analyse/questions.txt
	10:35	11:35	1:00	Analyse	Recherche sur la création de fichier backup de la db	
	11:35	12:15	0:40	Implémentation	Modification de la gestion des exceptions	User voit message parlant mtn au lieu de internal error
	13:30	14:15	0:45	Implémentation	Création d'un fichier de backup et test de drop -> restore	commandes noté dans un fichier:
	14:15	15:35	1:20	Implémentation	Modification du style du tableau	le fichier CSS datatables a été téléchargé en local
18.mai	15:35	16:00	0:25	Documentation	Dossier de projet	new MLD généré sans table temporaire
	08:45	09:00	0:15	Implémentation	Message d'erreurs plus vague sur la page de login + mise en forme	
	09:00	09:15	0:15	Implémentation	Update du style de la page du catalogue	chgmt dans le fichier css
	09:15	09:35	0:20	Analyse	Mise à jour de la planif sur Icescrum	Tests écrits et stories terminées marquées done
	09:50	10:30	0:40	Analyse	Maquette de la page Nouvelle sortie	Maquette créé
	10:30	11:30	1:00	Implémentation	Création de la classe du formulaire pour les nouvelles sorties	à finir: message d'erreurs, validation des champs datetime et time
	11:30	12:00	0:30	Implémentation	Création de la classe pour les sorties nocturnes	
	11:30	12:15	0:45	Implémentation	Code de la page pour ajouter une nouvelle sortie	à finir

	13:30	14:15	0:45	Implémentation	Code de la page pour ajouter une nouvelle sortie	solution pour les select à rechercher
	14:15	15:05	0:50	Analyse	Recherche d'un moyen de bien mettre en forme les éléments html select	bootstrap-select permet une bonne utilisation des select MAIS nécessite Bootstrap 5
	15:20	16:00	0:40	Implémentation	Passage de Bootstrap 5 à Bootstrap 4	compliqué car beaucoup de petit chgmt à faire --> use version beta de bootstrap-select
	16:00	16:55	0:55	Implémentation	Mise en forme de la version beta de bootstrap-select	à faire: couleur à changer
19.mai	08:00	09:00	1:00	Implémentation	Mise en forme du formulaire de nouvelle sortie	
	09:00	11:35	2:35	Implémentation	Gestion de la validité des données soumis via le formulaire de nouvelle sortie	
	11:35	12:15	0:40	Implémentation	Code pour l'insertion d'une nouvelle sortie	gestion des données invalides à affiner
	13:30	14:30	1:00	Implémentation	Code pour l'insertion d'une nouvelle sortie	Réussite
	14:30	15:05	0:35	Documentation	Dossier de projet	Relecture et ajout du MLD final
	15:20	15:50	0:30	Implémentation	Ajout d'un message de réussite lors du login	
	15:50	16:55	1:05	Documentation	Dossier de projet	Lorem ipsum a enlevé des pages et refaire des capture