PROJET: Application de planification de vols aériens

Réalisé par: Gianinetti Lucas Classe: Si-ca2a

Ajouter	une entrée			Realise par. Glarimetti Lucas	Classe. 31-Ca2a
Jour	Semaine	Temps [h]	Туре	Description	Remarques/problèmes/déductions
08.mai	19	0.83	Séance experts	Validation du cahier des charges	Je vais créer mes propres données. Un dépacement du temps annoncé dans le journal de travail est acceptable si : -Les heures sont notées clairement dans le journal de travail -Le temps supplémentaire ne dépasse pas 10% du temps annoncé.
08.mai	19	2.00	Analyse	Réalisation de la planification	temps supplementance ne depusse pus 10% du temps annonce.
08.mai	19	0.17	Analyse	Revue de la planification avec ma chef de projet - Corrections	Les pauses ne sont pas comptées donc le projet fini le mardi 5 juin à la place du 6 juin. Il manque les tests d'acceptation. Ses deux points ont été corrigés
08.mai	19	3.00	Analyse	Realisation des maquettes	interior les tests à déceptations ses deux points ont été comiges
08.mai 08.mai	19 19	0.33 0.42	Analyse Documentation	Use case Introduction, objectifs, planification initiale	Introduction pas terminée
09.mai 09.mai	19 19	1.67 0.58	Analyse Documentation	Scenarii Introduction, use case, scenarii	
09.mai	19	0.08	Analyse	Ajout d'un champ dans une maquette	L'utilisateur peut rentrer la distance qui sépare deux lieux lorsqu'il crée une ligne.
09.mai	19	1.42	Analyse	MCD/MLD	Revue de mon MLD avec M. Rotten (mld1.0), la version corrigée est nomée mld1.1.
09.mai	19	2.25	Analyse	MCD/MLD	Suppression d'une table redondante; Je voulais utiliser un nom (unique) comme id d'un vol, l'ic sera un int et un champ flightName a été ajouté; Ajout d'un champ airportAcronym proposé par M.Rotten parce que les aéroports ont souvent des acronymes. Je ne suis pas certain que ce champ me sera utile.
14.mai	20	0.50	Analyse	Réflexion MCD/MLD	Les acrnomyes des aéroport seront utilisés dans les noms de vols, je garde donc le champ.
14.mai	20	1.00	Documentation	Création de l'interface graphique sur Visual Studio	J'ai envoyé un mail à Mme Andolfatto pour savoir si les semaines de vacances seraient
14.mai	20	1.00	Analyse	Réflexion MCD/MLD	planifiées ou si lorsqu'un pilote ne travaillait pas il était considéré en vacances ? Mme Andolfatto a répondu qu'il faudrait que les vacances soient planifiables> Ajout d'une table vacances. Normalement toutes les informations nécessaires sont retrouvables dans la base de données ou calculables grâce à celle-ci
14.mai	20	1.00	Documentation	Maj des maquettes/Interface graphiques/Scenarri/Use case MCD/MLD + explication de certains champs du MLD, interfaces graphiques, risques techniques et stratégie	Ajout des éléments concernant la gestion des vacances Risques techniques : il n'y pas forcément de risque technique je parle donc de la difficulté
14.mai	20	1.00	Documentation	de tests	principale du projet
15.mai	20	0.17	Séance experts	Avancement de mon projet avec Mme Andolfatto	Planification en cours à faire, modification de l'interface graphique concernant la gestion des vacances
15.mai 15.mai	20	0.33 0.08	Documentation Séance experts	Tests, Modification Scenarri pour convenir a la nouvelle interface graphique Revue du MLD avec Mme. Andolfatto	Taille des varchars à modifier
15.mai	20	3.00	Documentation	Diagrame de classe sur visual studio	Manque les associsations
15.mai	20	0.17	Documentation	MLD ajout de deux champs supplémentaires	En réalisant le diagramme de classe je me suis rendu compte qu'il manquait un champ "CurrentLocation" dans la table pilote afin de savoir ou le pilote se trouve. J'ai rajouté un champ AirportCountry pour faciliter la localisation des aéroports lorsqu'on crée une ligne, afin de rentrer une distance correcte séparant les 2 aéroports
15.mai	20	0.25	Implémentation	Création de la base de données avec 10 aéroports	Je n'arrive pas a trouver comment changer les cardinalités, Mme Andolfatto et moi-même
15.mai	20	1.00	Documentation	Diagramme de classe - associations, recherche internet	avons cherché sur internet mais nous n'avons pas trouvé de solution. Il se peut que je doive faire le diagramme sur astah pour qu'il soit complet
15.mai	20	0.25	Documentation	Interface graphique du formulaire gestion	Le formulaire n'est plus un formulaire (j'ai du supprimé une ligne dans le designer qu'il ne
15.mai	20	1.50	Implémentation	Ajout d'un pilote	fallait pas supprimer). J'ai recréé le formulaire à partir de 0 Il reste à faire les tests unitaires et les exceptions
16.mai	20	0.50	Documentation	Génération du diagramme de classe grâce à Astah	J'ai suivi une procédure que Mme. Andolfatto m'a envoyé par email pour générer automatiquement le diagramme de classe sur Astah en ayant précédement extrait un fichier
					xml (grâce a doxygen) de mes classes visual studio
16.mai 16.mai	20	0.50 2.41	Documentation Implémentation	Génération du diagramme de classe grâce à Astah Ajout d'un pilote, tests unitaires	https://msdn.microsoft.com/fr-fr/library/system.text.regularexpressions.regex(v=vs.110).aspx
10.11181	20	2.41	Implementation	Ajout a un priote, tests unitaires	
16.mai	20	1.50	Implémentation	Ajout d'une ligne, test unitaires	https://stackoverflow.com/questions/14789773/inner-joins-with-2-foreign-keys-to-one-primary-key?utm_medium=organic&utm_source=google_rich_qa&utm_campaign=google_rich_qa
16.mai	20	2.50	Implémentation	Ajout d'un vol	commencement
17.mai	20	2.25	Implémentation	Ajout d'un vol	Il reste à calculer le temps de vol afin de calculer la date et l'heure d'arrivée http://www.csharp-examples.net/string-format-datetime/
17.mai	20	1.83	Implémentation	Ajout d'un vol	J'ai perdu du temps (10-15min) parce que j'essayais de "développer moi-même" l'ajout du temps de vol à la date de départ du vol alors qu'il y a déjà une fonction existante dateTime.AddHours() qui permet de le faire. J'ai passé 6h30 à la place des 5h prévues, mais je reste dans les temps car l'ajout d'une ligne m'a pris moins de temps que prévu. https://msdn.microsoft.com/en-us/library/system.datetime.addhours(v=vs.110).aspx
17.mai	20	0.08	Documentation	Ajout des tests unitaires déjà effectués	
17.mai	20	1.08	Implémentation	Affichage des pilotes	Les informations des pilotes s'affichent correctement, mais il faut réadapter les champs du datagridview à chaque fois, il faut donc que je me penche encore sur le sujet
22.mai	21	1.20	Séance experts	Entretient avec M. Tieche	Si deux pilotes ont les mêmes noms et prénoms il faut être capable de les différencier. Si l'utilisateur se trompe lors d'une insertion, les données doivent pouvoir etre modifiée. Ajouter un champ type d'aéroport afin d'éviter la redondance (ex: aéroport internaitonal). Expliquer les conventions des liaisons reliant les différentes tables/entités dans le mld/mcd. Expliquer clairement les conventions de nommage, choix de la grandeur des champs ets pour le mld. Ajouter un temps total pour le journal de travail (supprimer les onglets non utilisés pour le rendu final). Rendre une version papier pour M. Tieche.
22.mai	21	0.20	Documentation	Journal de travail, journal de bord	
22.mai	21	1.11	Implémentation	Affichage des vols	Pour l'instant je n'ai pas pu tester les pilotes associés au vol
22 .mai	21	2.00	Implémentation	Affichage des lignes	Perdu du temps sur une erreur "Exception thrown: 'System.InvalidOperationException' in MySql.Data.dll". Lors de la lecture dans la base de données. Une connexion est ouverte et donc le programme plante lorsque j'essaye d'ouvrir la connexion pour récupérer les données des lignes. Toutes mes méthodes qui communiquent avec la base de données ouvrent et ferment la connexion. Je n'ai pas trouvé d'ou venait le problème, mais je l'ai résolu temporairement en fermant la connexion avant de l'ouvrir dans la méthode qui posait problème.
22.mai	21	0.17	Documentation	Tests unitaires, affichage vol et ligne + ajout dans la doc du projet	
22.mai	21	2.08	Implémentation	Ajout des vacances à un pilote	J'ai perdu 30-40min parce que j'arrivais pas à insérer les vacances dans la base de données, une exception était retournée. J'ai d'abbord cru que c'était le format de la date qui ne passait pas, mais le format de la date insérée est le même que dans une autre méthode qui fonctionne. Au final le champ idVacation n'était pas auto incrémenté ce qu'il fait que l'insert ne passait pas parce qu'il attendait un champ supplémentaire à ce que j'avais écrit. Après modification du .sql la méthode passe https://stackoverflow.com/questions/7657137/datagridview-full-row-selection-but-get-single cell-value
23.mai	21	2.25	Implémentation	Ajout des vacances à un pilote	https://stackoverflow.com/questions/1607336/calculate-difference-between-two-dates-number-of-days https://stackoverflow.com/questions/5672862/check-if-datetime-instance-falls-in-between-other two datetime objects
23.mai	21	0.67	Implémentation	Affichage des vacances	<u>other-two-datetime-objects</u> Perte de temps, parce que j'initialisais pas le paramètre que j'envoyais au formualire
23.mai	21	0.25	Documentation	Tests unitaires ajout des vacances/planification des vacances	frmAffichageVacances, du coup la requete sql ne me retournait rien
23.mai	21	2.83	Implémentation	Affectation d'un pilote à un vol - RemovePilotsNoRestSinceLastFlight	La liste des pilotes disponibles comprend tous les pilotes; moins ceux qui n'on pas eu le temps (12H) de récupérer après leur dernier vol; moins ceux qui ne sont pas dans l'aéroport de départ
25			p.ementation	The second secon	du vol (reste a maj la localisation actuelle du pilote)
24.mai	21	2.25	Implémentation	Affectation d'un pilote à un vol - updatePiltosCurrentLocation	La méthode qui maj la localisation actuelle des pilotes est implémentée, il reste les tests a faire avec les dates.
24.mai 24.mai	21 21	1.50 0.33	Implémentation Implémentation	Affectation d'un pilote à un vol - updatePiltosCurrentLocation Affectation d'un pilote à un vol - updatePiltosCurrentLocation - Test	Il y avait un problème de lecture dans la base de données
24.mai	21	1.17	Implémentation	Affectation d'un pilote à un vol - HasPilotRestThisWeek	Pour l'instant j'arrive a savoir quels pilotes ont eu des jours de repos cette semaine. Maintenant il faut que je sache si ceux qui n'ont pas encore eu de jours de repos cette semaine ont le temps de faire un vol allé-retour (ou retour si ils ne sont pas dans leur aéroports d'affectation) et de se reposer 2 jours apres ce vol ou pas
24.mai	21	1.17	Implémentation	Affectation d'un pilote à un vol - HasPilotRestThisWeek	ont le temps de faire un vol allé-retour (ou retour si ils ne sont pas dans leur aéropor

ine https://stackoverflow.com/questions/38039/how-can-i-get-the-datetime-for-the-start-of-the-week