PROJET Pré-TPI: application de gestion des employés avec base de données Rádai per Nétsign JECATRÉESWARAN Classe: SI-CAZa

	une entr				
Jour 02.avr	Semaine 14	Temps [h]	Type Documentation	Description Réduction et finalisation du dossier de projet	Remarques/oroblèmes/déductions
02.avr 01.avr	14 14	1.50 0.75	Documentation Documentation	Restauration de certains fichiers effacées par une massaise manipulation sur GtHub Rédaction du docuier de proiet	
01 avr 21 man	14 14	0.75 5.00	Documentation Documentation	Résolution de problème avec Gittlub Réduction du dousier de projet	création d'une branche 'terro'
31 mars	14	1.00	Implémentation	Recherche et tentative de résolution des erreurs des tests	soit utiliser des valeurs max et min pour les champs date et datetime-local des 2 formularires: proposition: utiliser des try-except-else-finally si nécessaire
31 man	14	0.50	Tests	Test de l'application par mon foire connecté en employée externe au département RH	Rent formulate nouvele / modif . tiche - chanp date et heure ne give pas le valeur trop- grande, ce même chanp pourrait être plus equ., il faut priciser que le titre et le projet n défentif le bound DYTE valeit le formulair - conducie hostif sit: https://stacksverflow.com/questions/20027567/a-python-script-that-activates-the-
	14	1.00			odfinitif, le bouton BYTER valide le formulaire> contre-inhabit src. https://stackoverflow.com/questione/30927567/a-python-script-that-activates-the- virtualienv and-then-runs-another-python-scrip;
30 mars	14	1.00	Documentation	Création de scripts batch pour configurer l'environnement de dévet lancer l'appli sans IDE	virtualens and then runs another python-scrip; https://docs.oxthon.ora/2.9/tutorial/serv.html#creatine-virtual-environments
30 man 29 man	14 14	3.00 0.25	Documentation Analyse	Commentaire du code Documenation sur la sestion des sessions	urc: https://flask-loain.readthedocs.io/en/latest/Winstallation
28 man	14	1.50	Implémentation	Finalisation du formulaire d'ajout et de modification d'un/e employé/e	erc: https://flask-loein.readthedocs.io/en/listest/Winstallation. erc: https://stackoverflow.com/questions/2202999/why-is-textarea-filled-with- trysterious-white-spaces; https://stackoverflow.com/questions/54729256/how-to-check-
30	14	2.50	land de la contration d		relationships; https://stackoverflow.com/questions/2638217/sqlaichemy-mapping-self- referential-relationship-as-one-to-many-declarative-f;
za.man	14	2.50	Implementation	Configuration plus avancée de toutes les relations des classes des tables db	sec http://final-secient.acm.educe. sec http://final-secienter.goint-regular-secienter.acm/en/2.x/models/final-to-many-relationships; http://final-secientflow.com/questions/263817/hglatchemy-reaging-seff-relateration-lesionship-a-co-not-norm-y-actuation-of-the-secienter-actual-secienter-actual-relation-pa-co-per-actual-relation-
28 mars	14	2.00	Implémentation	Sefertor du rode et sinut de rommentaines	http://docs.solaichems.cor/en/34/com/self-referential.html
28 mars 28 mars	14 14	2.00 1.00	Implémentation Implémentation	Refactor des fonctions de employee ment et task ment Refactor des template contenant des formulaires	des objets de l'ORM ont été utilisés ouand c'était possible
27.man 27.man	14 14	2.00	Implémentation Tests	Amilioration du code html Tentatives d'ajout d'employés	err-hittos/liinis nallatsonniarts comian/3 i ultamolatas/liinia-liitass min
27.man	14	2.50	Implémentation	Ajout d'un/e employé/e	src: https://stackoverflow.com/questions/4436957/pythonic-difference-between-two- dates-in-years; https://en.wikipedia.org/wiki/Regular_expression#Syntax / il existe une
27.man	14	0.25	Implementation	Fonctionnaîté permettant de voir la liste des employés	extension pour einer les formulaires: https://flask-atf.readthedocs.io/en/1.0 a/
					src: https://stackoverflow.com/questions/28015524/how-do-i-correct-this-sqlaichemy- esc-noforeignkeysemor; https://docs.sqlaichemy.org/en/14/orm/butosial.html#orm-
26 mars	13	1.50	Implémentation	Refactor de la table de jointure employee_has_task	continue and man in the continue and man and an analysis of the continue and analysis of the continue analysis o
					many; https://stackoverflow.com/questions/\$1335298/concepts-of-backref-and-back- novolate.in.unlair-barro
26 mars 26 mars	13	0.50	Implementation Implementation	Conctionnalité permettant d'aiouter une tâche accomplie finalisée	src: https://realpython.com/absolute-vs-relative-python-imports/#styling-of-import-
25 mars	13	1.50	Tests	Tentatives de modification de táches existantes	statements : https://docs.puthon.ora/3.9/butorial/modules.html
					whether in the construction and in the state of the construction o
25 mars	13	2.50			python; https://mypy.readthedocs.io/en/stable/error_code_list.html?highlightrnotN20defined#ch
25 mars	13	2.50	implementation	Implémentation de la page de modification de tâche	eck-that-name-is-defined-name-defined; https://stackoverflow.com/questions/6363779Q/negative-time-difference-in-pandas;
					https://mypy.readthedocs.io/en/stable/running_mypy.html#missing-imports; https://www.wischools.com/tags/att_form_enctype.asp/enctype.important.quand.on
					urc: http://docs.eplaichemy.org/en/34/crm/session_apj.html#sqlaichemy.orm.Session.eaecut e ; https://docs.eplaichemy.org/en/34/cons/consections.html#sqlaichemy.engion.Result ; https://docs.eplaichemy.org/en/34/tutoria\fata_select.html#selecting-orm-entities-and-
25 mars	13	1.00	Documentation	Spécification des types de variables utilisées et des types de retour des fonctions (quand c'est possible)	https://docs.sqlaichemy.org/en/34/tutoria\ldata_select.html#selecting-orm-entities-and-columns;
					Http://licc.sqluthemp.og/m/1/https://och.index. calamin:
					eSS41ss07dbb; https://www.geeksforgeeks.org/namedtuple-in-python/; https://docs.oxthon.ore/2.9/fibrary/datetime.htmlfitimedelts.objects
25 man	13	1.00	Implémentation	Amélioration du design de gabant himi et des formulaires add_task et edit_task	urc: https://fontawecome.com/v5/docs/web/style/sizeRcontentHeader; https://eetbootstras.com/docs/5.1/components/alents/
25 mars	13	0.50	Documentation	Fonction get_selected_task pour la page edit_task/ <id></id>	urc: https://www.wlachools.com/pythor/gloss_python_charge_tuple_item.asp; https://docs.outhon.ore/2.9/fibrars/datetime.html/idatetime.datetime.strftime / 3 finir
25 man	13	0.25	Documentation	Class model	urc: https://www.programiz.com/python-programming/docatrings; https://httakkoverflow.com/questions/4500475//how-to-specify-different-return-types-in- metron-deviatrins - htms://inner.nathon.com/man/3537/
25 mars	13	0.42	Documentation	Ajout de docstring pour les fonctions de views py	https://stackoverflow.com/questions/45004725/how-to-specify-different-return-types-in- nuthon-docstrios - https://news.nuthon.com/questi2577/
23 mars	13	0.20	Tests	Mise à jour des heures de travail à l'ajout d'une nouvelle tâche	
23.mans	13	1.00	Implémentation	Mise à jour des heures de travail à l'ajout d'une nouvelle tâche	src: https://agapow.net/programming/python/convent-timedelta-to-float/; https://www.pythontutocial.net/python-basics/python-constant/; https://date/ownflow.com/casetions/Ed98057/convent-timedelta-to-decimal-aandas
23 man	13	1.00	Implémentation	Modification de la structure de la base de données	ajout d'une colonne ; génération de données: voir capture pour les mots de passe des users ; logiciel de génération pose problème => nombre de tables ou données trop
23 man	13	0.25	Tests	Tartative de modification d'une táche	importants ?
22 man 23 man	13 13	0.25 0.75 0.17	Implémentation Tests	Edition d'une tâche existante Tests d'inouts pour une nouvelle tâche	
23 man	13	0.33	Implémentation	Fin de la gestion des inputs pour une nouvelle tâche	src: https://www.wischools.com/python/python_tuples.asp; https://pythongsides.com/convert-a-string-to-datetime-in-python/;
22 mars	13	0.25	Tests	Salaia de données dans la formulaire d'une nouvelle téche	https://seekflare.com/calculate-time-difference-in-pathon/
22 man 22 man	13	1.50	Implémentation Implémentation	Gestion des erreurs dans le formulaire pour une nouvelle tâche Pase html avec la liste des tâches non validées et pour alouter d'une tâche terminées	à finir à faire ensuite: modification d'une tâche existante (non-validée)
22 mars	13	0.25	Implementation	Label pour tous les fichiers html/css	Réconses: ségarer variable de session du modèle pour alus d'indépendance : Alouter des
22 mars	13	0.25	Implémentation	Questions de implémentation à Mine Andolfatto	Réponses: régarer variable de session du modèle pour plus d'indépendance ; Ajouter des carbouches pour les fichiers HTML/CSS ; éviter les "select ** car liabilité— et selon code si structure de la do chanse peut être problématique.
22 mars 21 mars	13	1.00	Implémentation	Problème d'IDE qui ne reconnaît plus l'interpréteur	Solution: reinstallation de pethon 3.9 sur C'Python/Python3.9
		0.75	Absence	Onlinestation des Ellines ES	
21 man	12	0.50	Absence Tests	Bolisantation des Elliess FC Salue de données sur la pare pour ajouter une tâche	arc: https://docs.sqlaichemy.org/en/IA/ts.torial/metadata.html@other-mapped-class-
21 man 21 man 20 man		0.75	Absence Tests Implementation Tests	Belauterine des Tillies EC Saisie de données un la case nour aloufer une tâche Page pour ajouste une tâche Tent visuals des terminates	arc: https://docs.sqlalchemy.org/en/34/futorial/metadata.html#other-mapped-class- details:
21 man 21 man 20 man	13 13 13	0.75 0.50 1.00 0.50	Absence Tests Implementation Tests	Ordinary and College (Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co.	arc: https://docs.sqlalchemy.org/en/34/futorial/metadata.html#other-mapped-class- details:
21 man 21 man 20 man 20 man	13	0.75 0.50 1.00 0.50 2.50	Absence Tests Implémentation Tests Implémentation	Debausarium not Filians CS danie de frondres un seus pour sindre sen siches Page pour pour our siche Tante visuale des terminies Chiesion de deven semplates berd Chiesion de deven semplates berd	or: https://docs.spirithenry.org/en/34/hutorial/metadata?relifethe-magged-class- details. In: https://www.hutorial.com/magged-class- person-purchased-com/magged-class-purchased-class- purch/magged-class-com/magged-class-purchased-class-purchased- tatas/class-details-com/magged-class-purchased-class-purchased- tatas/class-details-class-purchased-cl
21 man 21 man 20 man 20 man 20 man	13 13 13	0.75 0.50 1.00 0.50	Absence Tests Implementation Tests Implementation Documentation	Demonstration Asset William 15 (Asset Milliam 15 Asset Mi	act: https://doi.scipid.htmly.org/en/34/habris/metablas.htmlkethe-mayped-class- databla. With professional control of the con
21 man 21 man 20 man 20 man 20 man	13 13 13 13	0.75 0.50 1.00 0.50 2.50	Absence Tests Implémentation Tests Implémentation Documentation Implémentation	Association as Atlant 15 Association as Atlant 15 Association as Atlant 15 Control and Association as Atl	act: https://doi.scipid.htmly.org/en/34/habris/metablas.htmlkethe-mayped-class- databla. With professional control of the con
21 man 21 man 20 man 20 man 20 man	13 13 13	0.75 0.50 1.00 0.50 2.50	Absence Tests Implémentation Tests Implémentation Documentation Implémentation	Création des maquettes pour l'édition de tâches et la liste de ces denières	sec. https://doi.cs.udpicheny.org/ev/14/hatoria/metadata.htmlisthe-maygod-class- datah. voc. https://www.waketooluc.com/hagglett_ingut_ingu-, see aug-, see aug-, see aug-, hagg//www.waketooluc.com/hagglett_ingut_ingut_ingut_ingut-, hagg//www.waketooluc.com/hagglett_ingut_ingut_ingut-, hagg//www.waketooluc.com/hagglett_ingut_ingut-ingut-, hagg//wayetooluc.com/hagglett_ingut_ingut-ingut-, hagg//wayetooluc.com/hagglett_ingut-ingut-ingut- hagg//wayetooluc-, hagglettooluc-, hag
21 man 21 man 20 man 20 man 20 man 22 man 23 man	13 13 13 13	0.75 0.50 1.00 0.50 2.50	Absence Tests Implementation Tests Implementation Documentation Implementation Tests	Création des maquettes pour l'édition de tâches et la liste de ces denières	on Sept.//desc.sejah/ene gejen/ci/scusziproseakis.strokether-respect-time. 2000. 200
21 man 21 man 20 man 20 man 20 man 22 man 23 man	13 13 13 13	0.75 0.50 1.00 0.50 2.50 0.08	Absence Tests Implementation Tests Implementation Documentation Implementation Tests	Création des maquettes pour l'édition de tâches et la liste de ces denières	on Sept.//desc.sejah/ene gejen/ci/scusziproseakis.strokether-respect-time. 2000. 200
21 man 21 man 20 man 20 man 20 man 22 man 23 man	13 13 13 13 13 12	0.55 0.50 1.00 0.50 2.50 0.08 1.50	Absence Texts Implementation Texts Implementation Documentation Implementation Texts Texts	Création des maquettes pour l'édition de tâches et la liste de ces denières	on Sept.//desc.sejah/ene gejen/ci/scusziproseakis.strokether-respect-time. 2000. 200
21 man 21 man 20 man 20 man 20 man 29 man 29 man	13 13 13 13	0.75 0.50 1.00 0.50 2.50 0.08	Absence Absence Texts Implementation Texts Implementation Occumentation Implementation Texts Implementation Implementation	Création des maquettes pour l'édition de tâches et la liste de ces denières	on Sept.//desc.sejah/ene gejen/ci/scusziproseakis.strokether-respect-time. 2000. 200
21 man 21 man 30 man 20 man 20 man 22 man 22 man 22 man	13 13 13 13 13 12	0.55 0.50 1.00 0.50 2.50 0.08 1.50	Absence Absence Texts Implementation Texts Implementation Documentation Implementation Texts Implementation	Création des maquettes pour l'édition de tâches et la liste de ces denières	on Sept.//desc.sejah/ene gejen/ci/scusziproseakis.strokether-respect-time. 2000. 200
21 man 21 man 20 man 20 man 20 man 22 man 23 man 23 man	13 13 13 13 13 12	0.55 0.50 1.00 0.50 2.50 0.08 1.50	Absence Texts Implimentation Texts Implimentation Documentation Texts Implimentation Texts	Création des maquettes pour l'édition de tâches et la liste de ces denières	on Sept.//desc.sejah/ene gejen/ci/scusziproseakis.strokether-respect-time. 2000. 200
21 man 21 man 20 man 20 man 20 man 22 man 22 man 23 man	13 13 13 13 13 12 12	0.75 0.50 1.00 0.50 2.50 0.08 1.50 0.50	Absence Texts Impliementation Texts Impliementation Texts Impliementation Texts Impliementation	Copies de sealestes nos Tables de Silves de Si	con Sings (Jibosa spilatheren seglen (Ashara Alimania) tradition to magain class Sings (Jibosa spilatheren seglen (Ashara Alimania) tradition to magain class Sings (Jibosa spilatheren seglen (Ashara Alimania) Sings (Jibosa seglen (Ashara Alimania) tradition (Ashara Alimania) Sings (Jibosa seglen (Ashara seglen (Ashara)) Sings (Jibosa seglen (Ashara)) Sings (Jibosa)
21 man 22 man 23 man	13 13 13 13 13 12	0.55 0.50 1.00 0.50 2.50 0.08 1.50	Absence Teets Implementation Teets Implementation Implementation Teets Implementation Teets Implementation Implementation Implementation Implementation Implementation Implementation Implementation	Création des maquettes pour l'édition de tâches et la liste de ces denières	con Sings (Jibosa spilatheren seglen (Ashara Alimania) tradition to magain class Sings (Jibosa spilatheren seglen (Ashara Alimania) tradition to magain class Sings (Jibosa spilatheren seglen (Ashara Alimania) Sings (Jibosa seglen (Ashara Alimania) tradition (Ashara Alimania) Sings (Jibosa seglen (Ashara seglen (Ashara)) Sings (Jibosa seglen (Ashara)) Sings (Jibosa)
21 man 21 man 20 man 20 man 22 man 23 man 23 man 23 man 23 man	13 13 13 13 13 12 12 12	0.75 0.50 1.00 0.50 2.50 0.08 1.50 0.50	Absence Teets Implementation Teets Implementation Implementation Teets Implementation Implementation Implementation Implementation Implementation Implementation	Copies de sealestes nos Tables de Silves de Si	en bing. (Dess spilleren sejlen (Antonio Frendesis tremtiken en agged dass ser bing. (Dess spilleren sejlen (Antonio Frendesis tremtiken en agged dass sejlen (Antonio Frendesis tremtiken en agged dassen). Dess spilleren en alle sein sein sein sein sein sein sein sei
21 man 20 man 20 man 20 man 22 man 23 man 23 man 23 man 23 man 23 man 23 man	13 13 13 13 13 12 12	0.75 0.50 1.00 0.50 2.50 0.08 1.50 0.50	Abbanca Tests Implémentation Tests Implémentation Tests Implémentation Tests Implémentation Tests Implémentation Tests Implémentation Implémentation Implémentation Implémentation Implémentation	Copies de sealestes nos Tables de Silves de Si	por signa (Theory against var graph (California selection to treatment or equal of the control o
21 man 20 man 20 man 20 man 22 man 23 man 23 man 23 man 23 man 23 man 23 man	13 13 13 13 13 12 12 12	0.75 0.50 1.00 0.50 2.50 0.08 1.50 0.50	Abberce Tools Implementation Tools Implementation Tools Implementation Tools Implementation Tools Implementation Implementation Implementation Implementation Implementation Implementation Implementation	Collection de la materiale nous l'adition de libre de la de la de un decision . Fage ches compatible Tale de l'Aditione de la mostre par l'ambiente. Transmission des decisions de la page d'Elle, et insu en home anticologie de la mostre la la page d'Elle, et insu en home anticologie de la mostre la la page d'Elle, et insu en home anticologie de la mostre la la page d'Elle, et insu en home anticologie de la mostre la la page d'Elle, et insu en home	por signa (Theory against var graph (California selection to treatment or equal of the control o
21 man 21 man 20 man 20 man 20 man 20 man 22 man 22 man 23 man 23 man 23 man 24 man 24 man 25 man	13 13 13 13 13 12 12 12	0.75 0.50 1.00 0.50 2.50 0.08 1.50 0.50	Abbence Tools Ingalementation Tools Impalementation Impalementation Tools Impalementation Tools Impalementation Impalementatio	Collection de la materiale nous l'adition de libre de la de la de un decision . Fage ches compatible Tale de l'Aditione de la mostre par l'ambiente. Transmission des decisions de la page d'Elle, et insu en home anticologie de la mostre la la page d'Elle, et insu en home anticologie de la mostre la la page d'Elle, et insu en home anticologie de la mostre la la page d'Elle, et insu en home anticologie de la mostre la la page d'Elle, et insu en home	por signa (Theory against var graph (California selection to treatment or equal of the control o
21 man 21 man 20 man 20 man 20 man 20 man 20 man 21 man 22 man 23 man 23 man 24 man 28 man	13 13 13 13 13 12 12 12	0.55 1.00 0.55 2.50 0.08 1.50 0.50 2.50 0.50 0.50 0.50	Abbence Tents Implementation Tents Implementation Tents Implementation Tents Implementation Tents Implementation Tents Implementation Implementation Implementation Implementation Implementation Implementation Implementation	College de contraction des l'Administration de	por signa (Theory against var graph (California selection to treatment or equal of the control o
21 man	13 13 13 13 13 12 12 12	0.35 1.00 0.350 2.50 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	Abbence Tents Implementation Tents Implementation Occurrentation Tents Implementation Tents Implementation Tents T	College de contraction des l'Administration de	en bigs. // Johns spillerhem spiller ("Arbunds in middelts Streithine magged sides Among ("Are a shifted compilied in "Arbunds in "Arbunds Streithine magged sides Among ("Are a shifted compilied in "Arbunds i
21 man	13 13 13 13 13 12 12 12	0.55	Abbence Texts Implementation Texts Implementation Texts Implementation Texts Implementation Texts Implementation Implementatio	Copyrise de sealement nous l'adérice de riches de la de la deux desires. Augé cinic compatible Loss de Coffidient des develue en 2 restination. Transmission des develue en 2 restination. Transmission des develue à la pape el Pille, et vitre en forme Constitution des develues à la pape el Pille, et vitre en forme Constitution des develues à la pape el Pille, et vitre en forme Constitution des develues à la pape el Pille, et vitre en forme Constitution de la la pape el Pille, et vitre en forme Constitution de la la pape el Pille, et vitre en forme Constitution de la la pape el Pille, et vitre en forme Constitution de la la pape el Pille, et vitre en forme Constitution de la la pape el Pille, et vitre en forme Constitution de la la pape el Pille, et vitre en forme Constitution de la pape el Pille, et vitr	en bigs. // Johns spillerhem spiller ("Arbunds in middelts Streithine magged sides Among ("Are a shifted compilied in "Arbunds in "Arbunds Streithine magged sides Among ("Are a shifted compilied in "Arbunds i
21 man 21 man 22 man 23 man 25 man 25 man 26 man 36 man 36 man 36 man 37 man 38 man 38 man 38 man 38 man 38 man	13 13 13 13 13 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	035	Abbanca Teets Implementation Teets Implementation Teets Implementation Implementa	Capation de sementarios con Tribitico de Visión de Visión de Asia de un apolicios. Asia de California de Asia de California de Visión de Visión de Visión de Capationia. Capatinistico de Asia de California de Visión	por signa (Theory against var graph (California selection to treatment or equal of the control o
14 man 14 man	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0.35 0.350 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50	Abance Tests T	Continue de contention and Triblico de Union de 15 de 26 de	con time. J These and plant of the plant of
22 man 20 man 20 man 20 man 20 man 22 man 23 man 23 man 24 man 25 man 26 man 26 man 27 man 27 man 28 man 28 man 29 man 29 man 29 man 20	13 13 13 13 13 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0.35 100 0.50 2.50 0.58 1.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50	Abance Treat T	Capation de sementarios con Tribitico de Visión de Visión de Asia de un apolicios. Asia de California de Asia de California de Visión de Visión de Visión de Capationia. Capatinistico de Asia de California de Visión	en bige. (Dess spilleren seigen Volkstund im dels to treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im dels tot treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im den Versieren volkstund
14 man 14 man	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0.35 0.350 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50	Abance Treb Treb	Continue de contention and Triblico de Union de 15 de 26 de	en bige. (Dess spilleren seigen Volkstund im dels to treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im dels tot treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im den Versieren volkstund
14 man 14 man	13 13 13 13 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350	Abance propinentation polymentation polymentatio	Continue de contention and Triblico de Union de 15 de 26 de	en bige. (Dess spilleren seigen Volkstund im dels to treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im dels tot treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im den Versieren volkstund
14 man 14 man	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0.35 100 0.50 2.50 0.58 1.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50	Abbrect Text Text Text Text Text Text Text Tex	Continue de contention and Triblico de Union de 15 de 26 de	en bige. (Dess spilleren seigen Volkstund im dels to treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im dels tot treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im den Versieren volkstund
14 man 14 man	13 13 13 13 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350	Abbreve Trees	Continue de contention and Triblico de Union de 15 de 26 de	en bige. (Dess spilleren seigen Volkstund im dels to treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im dels tot treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im den Versieren volkstund
14 man 14 man	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350	Abores Tress Tres	Continue de contention and Triblico de Union de 15 de 26 de	en bige. (Dess spilleren seigen Volkstund im dels to treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im dels tot treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im den Versieren volkstund
14 man 14 man	13 13 13 13 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350	Abbrevia Teen Teen Teen Teen Teen Teen Teen Tee	Continue de contention and Tribition de United de Line de un de united de la contention and Tribition de Line de Line de united de la contention de la contenti	en bige. (Dess spilleren seigen Volkstund im dels to treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im dels tot treiten er segar i den Versieren volkstund er sergielen volkstund im den Versieren volkstund
14 man 14 man	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0350 0350	Abores Tren Tren Tren Tren Tren Tren Tren Tren	Copyrise dia seminataria mani Talifornia di Nobel di Assi di se di Assi di Ass	continues (Janus against man project from continues to the continue magainst date of the continues and continues are required to the continues are required
14 man 14 man	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0350 0350	Abones Tree Tree	Copyrise dia seminataria mani Talifornia di Nobel di Assi di se di Assi di Ass	con time. J These and plant of the plant of
14 man 14 man 14 man 13 man 13 man 13 man 13 man	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0351 1000 0352 250 0352 0352 0352 0352 0352 03	Abbrevia de la composition della composition del	Collection date translations and Tradition de Value date and set designed from competition of the Collection of the Coll	continues (Janus against man project from continues to the continue magainst date of the continues and continues are required to the continues are required
14 man 14 man 14 man 13 man 13 man 13 man 13 man	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0351 1000 0352 250 0352 0352 0352 0352 0352 03	Abanea Treat T	Collection date translations and Tradition de Value date and set designed from competition of the Collection of the Coll	continues (Janus against man project from continues to the continue magainst date of the continues and continues are required to the continues are required
14 man 14 man 14 man 13 man 13 man 13 man 13 man	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0.550 0.	Abones de la composition del composition de la composition de la composition de la composition de la composition del composition de la composition del composition del composition del composition del composition	Colorism dia seminatana man Talahari di Holma di Halia di Ara di Arabania. Angal indra campalania Talahari di Arabania di Ar	continues (Janus against man project from continues to the continue magainst date of the continues and continues are required to the continues are required
14 man 14 man 14 man 13 man 13 man 13 man 13 man	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0351 1000 0352 250 0352 0352 0352 0352 0352 03	Abonese dates replicate dates replicat	Collection date translations and Tradition de Value date and set designed from competition of the Collection of the Coll	The control of the co
34 mas 34 mas 34 mas 12 mas 12 mas 12 mas	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0375 0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350	Implémentation Implémentation Analyse Analyse Tests Implémentation Analyse	Colorism dia seminatana man Talahari di Holma di Halia di Ara di Arabania. Angal indra campalania Talahari di Arabania di Ar	The control of the co
34 mas 34 mas 34 mas 12 mas 12 mas 12 mas	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0.550 0.	Administration of the control of the	Colorism dia seminatana man Talahari di Holma di Halia di Ara di Arabania. Angal indra campalania Talahari di Arabania di Ar	The control of the co
34 mas 34 mas 34 mas 12 mas 12 mas 12 mas	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0375 0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350	Implémentation Implémentation Analyse Analyse Tests Implémentation Analyse	Colorism dia seminatana man Talahari di Holma di Halia di Ara di Arabania. Angal indra campalania Talahari di Arabania di Ar	con the control of th
34 mas 34 mas 34 mas 12 mas 12 mas 12 mas	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	0375 0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350	Implémentation Implémentation Analyse Analyse Tests Implémentation Analyse	Colorism dia seminatana man Talahari di Holma di Halia di Ara di Arabania. Angal indra campalania Talahari di Arabania di Ar	con the control of th
34 mas 34 mas 34 mas 12 mas 12 mas 12 mas	13 13 13 13 13 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0375 0350 0350 0350 0350 0350 0350 0350	Implémentation Implémentation Analyse Analyse Tests Implémentation Analyse	Colorism dia seminatana man Talahari di Holma di Halia di Ara di Arabania. Angal indra campalania Talahari di Arabania di Ar	The second secon
34 mas 34 mas 34 mas 12 mas 12 mas 12 mas	13 13 13 13 13 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0375	Implémentation Implémentation Analyse Analyse Tests Implémentation Analyse	Colorism dia seminatana man Talahari di Holma di Halia di Ara di Arabania. Angal indra campalania Talahari di Arabania di Ar	con the control of th
34 mas 34 mas 34 mas 12 mas 12 mas 12 mas	13 13 13 13 13 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0375 1500 0350 0350 0350 0350 0350 0350 035	Implémentation Implémentation Analyse Analyse Tests Implémentation Analyse	Colorism dia seminatana man Talahari di Holma di Halia di Ara di Arabania. Angal indra campalania Talahari di Arabania di Ar	con the control of th

C man	10					
		0.33	Documentation	Modification de MCD MI Deales remeauer de Mose évolutions		
	10	0.25	Analyse	Discussion des remarques sur le dossier de proiet avec Mme Andolfatto		
man	10	1.00	Atalyse .	Génération de données	à finir	
man	10	0.50	Documentation	Livet des images de manueltes et alidaction de la stratégie de test ginhale		
1 mars	10	0.75	Analyse	Passage en revue des données générées puis création de trigger dans la base de données	Il reste des triggers à créer / il faudra peut-être changer de logiciel pour générer des données selon l'impact des triggers sur les données générales	
8.févr	10	0.90	Azalyse	Documentation sur le logiciel de plinération de données		
9.76vr	10	1.50	Analyse	Recherche d'un moyen afin de générer les données	top.compliqué via navigateur >> logiciel: https://www.devart.com/dbforge/mysq/(dat senerator/download.html - Devért	
9.76vr	10	0.17	Documentation	Mise à jour de la planification	Les maquettes ont été créées durant les vacances donc ces demières ont été retinées planif	
Nex	9	3.00	Documentation	Manualtes	reunir en nortent attention eur détails	
the	9	3.00	Documentation	Création des maquettes pour la pase de losin, d'acceuil et la pase personnelle		
fév	9	2.50	Documentation	Rédaction au propre des use cases et scénarios		
Nur	- 2	0.17	Azalyse	Mine & Jour do MCD MID		
Nur	+	0.17	Documentation Intollorestation	Miles à lour de la planification		
Nur	+	0.50	Atalyse	Génération de données pour la table empoyés	Sex: https://eeneratedata.com/senerator	
New	+	0.25	Documentation			
New	+	1.00	Documentation	Fin de la rédaction des scénarios et des use cases définition des use cases et de scénarios	Certaines fonctionnalités vont avoir besoin de planificateur d'événements / à finir	
Nur	+	0.75	Atalyse	définition des use cases et de scénarios Se connection du MCD MED	Certaines fonctionnalités vont avoir besoin de planificateur d'événements / à finir MCD. Mi D. S. recheck / respir la conception en elevérale 2	
Nur	-	0.67	Documentation	Re-conception du MCD, MLD Insertion de la planification initiale et écriture au brouillon de certains texts	MCD. MLD a recheck / revoir la conception en aénérale ? MCD. MLD à recheck les heures de traval/falches.	
	_				Il reste la table des emgloyés et certaines données doivent être recréée il changée	
Shut	1	0.67	Analyse Analyse	création de données pour certaines tables MCD et MLD refait selon remarques précédentes	a reste la table des employes et certaines données douvent être recreee changes manuellement	
					manque une table pour les postes, dissocier la rue de la table adresse, aiouter un mot	
Hur		0.25	Analyse Implimentation	Demande d'un avis sur le MCD à Mme Andolfatto	manque une table pour les postes, dissocier la rue de la table adresse, ajouter un moi passe gour les employés, enteur de trop gour l'email de la table employé	
Nur	-	0.50	Implementation	Génération de données pour la table addresses		
Nur	-	0.35	Documentation	Génération du scriot de création de la base de données. Dossier de projet: analyse/conception	doit être modifiée: création d'events pour reset les heures de travail à la fin du mois partiellement complèté	
Mur	-	0.25	Documentation	Miss & inur de la nianif initiale	cartiesement complete	
Nur	-	0.25	Aroles	Militie a lour de la olater iniciale MILIT		
Mur	-	0.75	Atalogs	MCD finalization		
Mer	- 1	0.17	Acabose	Advantation of a placement of difficulties due ablestiffs de la co	Objectify rejectors 1970 find 4598 0 /	
Disc	7	0.25	Occumentation	Mise à jour de la planif initiale, annotation du canevas de dossier de projet	Annotation en vue de faciliter la rédaction finale	
Mer	7	1.30	Azalyse	Convention do MCD	ATTEMPT OF BUILDING THE PARTY OF THE PARTY O	
2.56vr	7	0.27	Azalyse	Tast da fod?)	Executionation contains but dans relf I also situ insertion tables shirel dans relf	
256V	7	0.22	Analyse	Mise en place de python 3 8 pour faire des test de fodf2	Emplacement d'installation différent de v3.9: //kgoData/Local/Programs	
256V	7	0.42	Analyse	Lecture doc fodf2	convenion hml-adf; python c 3.9 /	
2.56vc	7	0.08	Documentation	Planification mise à lour		
Lifeye	7	1.00	Azalyse	Documentation fod(2 + test du module	source: https://gwfpdf.eithub.io/fpdf2/Tutorial.html	
	7		Analyse	Documentation + code letable pour Flask-SQLAlchemy	réussite d'une requête JOIN	
Lfévr	7	0.17	Azalyse	Réunion avec la cheffe de projet	question sur la planif init.: faire évoluer puis prise de recul / revue remarques sur la pl idt	
					requilite vers do fonctionne, source docu:	
Lifer	7	1.50	Analyse	Documentaion + Code jetable pour Flask-SQLAlchemy	https://docs.sqlaichemy.org/en/34/tutorial/data_select.html@tutorial-selecting-data	
					https://docs.sqlaichemy.org/en/34/core/connections.html?highlightrconnect#basic-	
_					source: https://flask-sqlaichemy.palletsprojects.com/en/2.x/;	
16ur	7	1.25	Analyse Documentation	Lecture doc. Rask-SQLAichemy	https://stackoverflow.com/questions/20055521/splaichemy-existing-database-puer	
Nur				Finalisation de la planif initiale		
	ç	0.00	Azalyse	Critation du repository Github		
Liter	6	0.08	Analyse	Question au responsable de projet	Le temps d'apprentissage peut être inclus dans la planif. Init. / il faut la mettre à jour les modif //\. édition de copie //\.	
Her	6	0.25	Documentation	Modification de la planification initiale	1 semaine de vacance a été oubliée	
2.févr	٤	0.50	Azalyse	Lanton de documentation: Essis		
1.févr	6	0.25	Analyse	Recherche sur MVC en python	liens: https://realpython.com/the-model-view-controller-mvc-paradigm-summarizes legos/	
Nex	٤	0.75	Documentation	Analyse prillminaire et objectifs du projet		
No	٠	0.75	Atalyse .	Lecture de documentation: fod?2		
Lfévr	6	0.25	Analyse	Choix de la libraire de gestion des PDFs: ReportLab VS fpdf2	Choix: fpdf2, car entiènement gratuit, portage d'un projet PHP et néguliènement mis à Iv2.5.0 sorti le 22.01.23	
16ut	٠	1.00	Atalyse .	Planification plus priicise		
Nex	ç	0.25	Azalyse	Discussion soon is responsible do projet	Distillusion no succe Albellia /	
Litier	6	1.00	Analyse Analyse	Planification sur Trelio Recherche sur les possibilités d'implémentation	Sujet)(c ginération de pdf - fpdf2 vs reportiab / page web-flask / base de données -	
Liany	-6	0.50	Analyse		SNI Alchamu Institutel	
Ljanv	- 6	150		Recherche sur les associations d'implémentation Planification du projet	Suietild: email et eliniration PDF via c#. bdd: musol ou sol server Utilisation du loalciel "Project libre"	

Types de tâches

Analyse Implémentation Tests Documentation Absence

Ajouter

2.5	
	Fonctionnalité permettant d'ajouter une tâ
1.5 2.5	Tentatives de modification de tâches exista
0.2 1	
0.25 0.75	Tentative de modification d'une tâche
0.16666667 0.33333333	Tests d'inputs pour une nouvelle tâche
0.25 1.25	Saisie de données dans le formulaire d'une

Tentatives d'ajout d'employés

0.5

1 0.5 2.5	Tests visuels des templates
0.5 2.5 0.75	Test de l'affichage des données par l'applic
0.5 1.5 1 1	apeçu du footer du gabarit Apeçu des templates crées
0.5 1	Page de login Page de login

