

	<b></b>			
	<b></b>			
	<b></b>			
Total tranche	0	0h		
Séquence	Séquence 23		Date	e: matin 05.06.2023
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
	<b></b>			
Total tranche	0	0h		
Séquence	22		Date	e: après midi 02.06.2023
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
16. Tests -				
fonctionnalitées alobals	18	1h30mi n	réalisation des tests de fonctionnalité manuelle finaux	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
globals  21. Doc - Rédaction Tests	18 17	n	réalisation des tests de fonctionnalité manuelle finaux Partie Test, rédaction tableau blian test fonctionnalité finaux	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI  https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
globals 21. Doc -	<u> </u>	n 1h25mi		
globals 21. Doc -	<u> </u>	n 1h25mi		
globals 21. Doc -	<u> </u>	n 1h25mi		
globals 21. Doc -	<u> </u>	n 1h25mi		
globals 21. Doc - Rédaction Tests	<u> </u>	n 1h25mi n	Partie Test, rédaction tableau blian test fonctionnalité finaux	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
globals 21. Doc - Rédaction Tests  24. Doc - Journal	17	n 1h25mi n Oh15mi		
globals 21. Doc - Rédaction Tests	17	n 1h25mi n	Partie Test, rédaction tableau blian test fonctionnalité finaux	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI

Séquence	21		Date: matin 02.06.2023		
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
15. Tests - Test automatisés avec Selenium	18	1h30mi n	Lancement des tests automatiser et correction des bug qui puisse apparaître : 2èmes, 3èmes et 4èmes tests	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	
21. Doc - Rédaction Tests	18	1h30mi n	Partie Test, rédaction des correction de bug effectuer	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	
20. Doc - Rédaction Réalisation	12	1h	complétation de divers modification faites pour certaine partie des fonctionnalité	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	
Total tranche	48	4h			

Séquence	20		Date: après midi 31.05.2023		
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
15. Tests - Test automatisés avec Selenium	18	1h30mi n	Lancement des tests automatiser et correction des bug qui puisse apparaître : 1 er test	https://github.com/Antpfister/C	ode-sourceTPI
21. Doc - Rédaction Tests	17		Partie Tests, Création du tableau du bilan des test automatisé et rédaction des correction de bug effectuer	https://github.com/Antpfister/C	ode-sourceTPI
24. Doc - Journal de travail remplissage	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail 31.05.2023	https://github.com/Antpfister/C	ode-sourceTPI
Total tranche	38	3h10mi n			



Séquence 19			Date: matin 31.05.2023		
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
14. Réalisation - Développement Mise en place de tests automatiques avec Selenium	6		Mis en place de Selenium IDE sur le site et création/préparation des tests automatisés de vérification des fonctionnalitées	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	
20. Doc - Rédaction Réalisation	18		Partie Réalisation, mise en place de Selenium,création plan des test automatisés de vérificiation des fonctionnalitées.	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	
15. Tests - Test automatisés avec Selenium	24		Lancement des tests automatiser et correction des bug qui puisse apparaître : 1 er test	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	
Total tranche	48	4h			

Séquence	18		Date:	après midi 26.05.2023
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
14. Réalisation - Développement Mise en place de tests automatiques avec Selenium	23		Mis en place de Selenium IDE sur le site et création/préparation des tests automatisés de vérification des fonctionnalitées	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
20. Doc - Rédaction Réalisation	8	0h40mi n	Partie Réalisation, mise en place de Selenium,création plan des test automatisés de vérificiation des fonctionnalitées.	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI

2. Analyse - Recherche information et renseignement	4	0h20mi n	Visite Chef de projet, information partie réalisation, mise en place système Selenium	Avec M. Sonney
24. Doc - Journal de travail remplissage	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail 26.05.2023	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
Total tranche	38	3h10mi n		

Séquence	17		Date: matin 26.05.2023		
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
13. Réalisation - Développement Mise en place d'un système de notification	4		fin du dévellopement de la partie notification sur la page userDetail, correction bug page Database	https://qithub.com/Antpfister/C	Code-sourceTPI
20. Doc - Rédaction Réalisation	6	0h30mi n	Rédaction partie réalisation, dev system de notification sur la page profil du site	https://github.com/Antpfister/C	Code-sourceTPI
14. Réalisation - Développement Mise en place de tests automatiques avec Selenium	38		Mis en place de Selenium IDE sur le site et création/préparation des tests automatisés de vérification des fonctionnalitées	https://github.com/Antpfister/C	Code-sourceTPI
Total tranche	48	4h			

Séquence 16			Date: après midi 25.05.2023	
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
13. Réalisation - Développement Mise en place d'un système de notification	35		Commencement du dévellopement de la partie notification sur la page userDetail, correction bug checkemprunt date	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
24. Doc - Journal de travail	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail 25.05.2023	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
Total tranche	38	3h10mi n		

Séquence	15		Date:	après midi 24.05.2023
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
12. Réalisation - Développement Lister les articles prêtés et empruntés d'un utilisateur	29		développement et fin de la partie list article et emprunt d'un utilisateur sur la page profil, ajustement de la page Database	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
20. Doc - Rédaction Réalisation	6	0h30mi n	Rédaction partie réalisation, dev liste article et emprunt sur page profil	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI

24. Doc - Journal de travail remplissage	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail 24.05.2023	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	
Total tranche	38	3h10mi n			
Séquence	14		Date:	matin 24.05.2023	
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
12. Réalisation - Développement Lister les articles prêtés et empruntés d'un utilisateur	36	3h	développement de la partie list article et emprunt d'un utilisateur sur la page profil, ajustement de la page Database, correction de bug sur les précédente page	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	
2. Analyse - Recherche information et renseignement	4	0h20mi n	visite Chef de projet, information avancement projet	Avec M. Sonney	
20. Doc - Rédaction Réalisation	8	0h40mi n	Rédaction partie réalisation, dev barre de recherche	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	
Total tranche	48	4h			
Séquence	13		Date: après midi 22.05.2023		
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
10. Réalisation - Développement Rechercher un	23	1h55mi n	développement et fin de la partie barre de recherche, ajustement de la page Database	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	

article

ETINL <u>Section Informatique</u>

2. Analyse - Recherche information et renseignement	6	0h30mi n	visite expert 2, communication information, vérification document de travail	Avec M.Wolf
20. Doc - Rédaction Réalisation	6	0h30mi n	Rédaction partie réalisation, dev Barre de recherche	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
				https://aithub.com/Antpfister/doc/tree/dev
24. Doc - Journal de travail remplissage	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail 22.05.2023	ntips://github.com/Antiplister/doc/riee/dev
Total tranche	38	3h10mi n		
Séquence	12		Date	e: matin 22.05.2023
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
	U			
11. Réalisation - Développement Emprunter un article	19	1h35mi n	Création et développement de la partie emprunt d'un article, création page empruntArticle, checkEmprunt, et ajustement page Database	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
Développement Emprunter un				https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI  https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
Développement Emprunter un article  20. Doc - Rédaction	19	n 1h35mi	empruntArticle, checkEmprunt, et ajustement page Database	
Développement Emprunter un article  20. Doc - Rédaction	19	n 1h35mi	empruntArticle, checkEmprunt, et ajustement page Database	
Développement Emprunter un article  20. Doc - Rédaction	19	n 1h35mi	empruntArticle, checkEmprunt, et ajustement page Database	
Développement Emprunter un article  20. Doc - Rédaction	19	n 1h35mi	empruntArticle, checkEmprunt, et ajustement page Database  Rédaction partie réalisation, dev Emprunter un article	
Développement Emprunter un article 20. Doc - Rédaction Réalisation	19	1h35mi n	empruntArticle, checkEmprunt, et ajustement page Database  Rédaction partie réalisation, dev Emprunter un article	

Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
10. Réalisation - Développement Rechercher un article	35		Dévellopement de la partie réalisation barre de recherche sur la page liste article, création page checkrecherchebarre	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
24. Doc - Journal de travail remplissage	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail 17.05.2023	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
Total tranche	38	3h10mi n		
Séquence	10		Date:	matin 17.05.2023
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
9. Réalisation - Développement Opération CRUD	18	1h30mi n	création page modification article, check modification article et ajustement page précédente	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
20. Doc - Rédaction Réalisation	30	2h30mi n	Rédaction partie réalisation, dev Opération CRUD	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
Total tranche	48	4h		
Séquence 9			Date:	après midi 15.05.2023

Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
9. Réalisation - Développement Opération CRUD	35	2h55mi n	création des page info artilce , supprimer article, liste article, et développement et ajustement de la page Database	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
24. Doc - Journal de travail remplissage	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail lundi 15.05.2023	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
Total tranche	38	3h10mi n		

Séquence	Séquence 8		Date:	Date: matin 15.05.2023	
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
9. Réalisation - Développement Opération CRUD	26	2h10mi n	création des page liste , ajout article, checkinsert article, et développement et ajustement des page menu navigation et Database	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	I
21. Doc - Rédaction Réalisation	12	1h	Rédaction partie réalisation, dev opération CRUD,	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev	
Total tranche	38	3h10mi n			

Date: après midi 12.05.2023

Séquence

Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
8. Réalisation - Développement Gestion de l'authentification	24	Oh	création de la page checklogin, checkconnection, disconnect et userdétail. Developpement de la connexion de la base de données au code source et vérification des saisie des formulaires	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI
21. Doc - Rédaction Réalisation	12		Rédaction partie réalisation, dév.création des page de base et Gestion de l'authentification	https://qithub.com/Antpfister/doc/tree/dev
24. Doc - Journal de travail remplissage	2	0h10mi n	Remplissage du journal de travail lundi 12.05.2023	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
Total tranche	38	3h10mi n		

Séquence	Séquence 6		Date:	matin 12.05.2023	
Tâche	Tranch e			Liens, références,	
7. Réalisation - Schémas MCD, MLD, MPD	15	1h15mi n	importation du fichier sql créer par db_main sur le serveur local	https://github.com/Antpfister/G	Code-sourceTPI
21. Doc - Rédaction Réalisation	9	0h45mi n	Rédaction partie réalisation, dév. Gestion de l'authentification	https://github.com/Antpfist	er/doc/tree/dev
8. Réalisation - Développement Gestion de l'authentification	24	2h	création des première page home,menu, footer et login		

Takal kasa alaa	40	41-		
Total tranche	48	4h		
Séquence	5 Date		Date:	après midi 11.05.2023
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
20. Doc - Rédaction Analyse	18	1h30mi n	rédaction partie analyse et test, plan schémas mcd, MLD, MPD, plan test avec selenium et fonctionnel	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
21. Doc - Rédaction Réalisation	3	0h15mi n	rédaction partie réalisation, plan schémas mcd, MLD, MPD	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
7. Réalisation - Schémas MCD, MLD, MPD	15	1h15mi n	création des schéma mld et mcd dans db_main	
24. Doc - Journal de travail remplissage	2	Oh 10mi n	Remplissage du journal de travail lundi 11.05.2023	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
Total tranche	38	3h10mi n		
Séquence	4		Date:	après midi 10.05.2023
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
2. Analyse - Recherche information et renseignement	12	lh	recherche pour la confection des diffèrente fonctionnalité du site, barre de recherche, notification,	
19. Doc - Rédaction Analyse	23	1h55mi n	création schéma maquette pour les explication des page du site, rédaction analyse, méthode et gestion des branche git, analyse et maquette des tables pour la base de données	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev

24. Doc - Journal de travail remplissage	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail lundi 10.05.2023	https://qithub.com/Antpfister/doc/tree/dev	
Total tranche	38	3h10mi n			
Séquence	3 Date: matin 10.05.2023			matin 10.05.2023	
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
3. Analyse - Création de la planification inisiale	6	0h30mi n	modifiction de la planification initial et renvoie avec une meilleur mise en page		
2. Analyse - Recherche information et renseignement	18	1h30mi n	recherche pour la confection des diffèrente fonctionnalité du site, barre de recherche, notification,		
19. Doc - Rédaction Analyse	24	2h	création schéma maquette pour les explication des page du site, rédaction analyse, méthode	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev	
Total tranche	48	4h			
Séquence	2		Date: après midi 08.05.2023		
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
4. Analyse - Création du journal de travail		0h15mi n	création du journal de travail en fonction de la planification initial		

6. DOC - Création du Rapport de projet	3	0h15mi n	Création du rapport de projet	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
17. Doc - Rédaction Spécifications	9	0h45mi n	rédaction de la partie Spécifiation du projet dans le rapport de projet	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
3. Analyse - Création de la planification inisiale	17		Création de la planification inisiale avec les sequences avec dates, tache, durées, explication et références	
18. Doc - Rédaction Planification initiale	3	0h15mi n	rédaction partie planif initial	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
24. Doc - Journal de travail remplissage	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail lundi 08.05.2023	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev
Total tranche	38	3h10mi n		

Séquence	equence 1		Date:	Date: matin 08.05.2023	
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - cahier     des charges	6	0h30mi n	Analyse du cahier des charge, question, signature	Avec M. Sonney, N	Л. Berney
5. Analyse - Création des repertoires de travails	6		Création du répertoire "main" et "doc" pour le dépôt du code sur GitHUB et la doc. Création des répertoires personnels pour le projet et backup	https://github.com/Antpfiste	er/doc/tree/dev
3. Analyse - Création de la planification inisiale	26		Création de la planification inisiale avec les sequences avec dates, tache, durées, explication et références	https://github.com/Antpfiste	er/doc/tree/dev

ETIL Section Informatique

Total tranche 3	38 3h10m	ni	