

	T			
		01		
Total tranche	0	0h		
Séquence	23		Date:	matin 05.06.2023
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
	ļ			
	<b></b>			
 	<b></b>			
		01		
Total tranche	0	0h		
Séquence	22		Date:	après midi 02.06.2023
Tâche	Tranch		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
luche	е		explications, qu'est-ce qui se tait et confinient :	Liens, references,
Total tranche	0	0h		
		Oh		
Total tranche Séquence	21	0h	Date:	matin 02.06.2023
		0h	Date:  Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	matin 02.06.2023 Liens, références,
Séquence	21 Tranch	Oh		

	<b>_</b>	<b></b>		
Total tranche	0	0h		
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/Code-sourceTPI
21. Doc - Rédaction Tests	17	1h25mi n	Partie Tests, Création du tableau du bilan des test automatisé et rédaction des correction de bug effectuer	
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	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	0h30mi n	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	1h30mi n	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://github.com/Antpfister/Code-soul	rceTPI
20. Doc - Rédaction Réalisation	6	0h30mi n	Rédaction partie réalisation, dev system de notification sur la page profil du site	https://github.com/Antpfister/Code-soul	rceTPI
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/Code-soul	rceTPI
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	2h55mi n	Commencement du dévellopement de la partie notification sur la page userDetail, correction bug checkemprunt date	https://github.com/Antpfister/C	ode-sourceTPI

24. Doc - Journal de travail	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail 25.05.2023	https://github.com/Antpfister/C	ode-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/C	ode-sourceTPI
20. Doc - Rédaction Réalisation	6	0h30mi n	Rédaction partie réalisation, dev liste article et emprunt sur page profil	https://github.com/Antpfister/C	ode-sourceTPI
24. Doc - Journal de travail remplissage	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail 24.05.2023	https://github.com/Antpfister/C	ode-sourceTPI
Total tranche	38	3h10mi n			
Séquence 14			Date:	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/C	ode-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 article	23		développement et fin de la partie barre de recherche, ajustement de la page Database	https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	
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	
24. Doc - Journal de travail remplissage	3	0h15mi n	Remplissage du journal de travail 22.05.2023	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev	
Total tranche	38	3h10mi n			



Développement Emprunter un article  20. Doc - Rédaction Réalisation  Total tranche  38   Total tranche   38   Total tranche   38   Total tranche   38   Total tranche   38   Total tranche   38   Total tranche   19   Tota	Séquence	12		De	Date: matin 22.05.2023	
Développement Emprunter un article  20. Doc - Rédaction Réalisation  19 In35mi n  Rédaction partie réalisation, dev Emprunter un article  Total tranche  38 3h10mi  19 In35mi n  10 In35mi n  10 In35mi n  10 In35mi n  10 In35mi n  110 In35mi	Tâche			Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Rédaction Réalisation 19 In India In	Développement Emprunter un	19	1h35mi		https://github.com/Antpfister/Code-sourceTPI	
lotal tranche   38	Rédaction	19	Th35mi	Rédaction partie réalisation, dev Emprunter un article	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev	
lotal tranche   38						
lotal tranche   38			2h 10m;			
	Total tranche	38	n			

Séquence	11		Date: après midi 17.05.2023			
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,		
10. Réalisation - Développement Rechercher un article	35	2h55mi n	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		
		- 11		
Séquence	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://qithub.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://qithub.com/Antpfister/doc/tree/dev
Total tranche	38	3h10mi n		

Cánuana.	•		Dela		
Séquence	quence 8		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	
21. Doc - Rédaction Réalisation	12	lh	Rédaction partie réalisation, dev opération CRUD,	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev	
	<b></b>				
Total tranche	38	3h10mi n			

Séquence 7			Date: après midi 12.05.2023		
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
8. Réalisation - Développement Gestion de l'authentification	24	2h	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://github.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	6		Date: matin 12.05.2023				
Tâche	Tranch e		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,			
7. Réalisation - Schémas MCD, MLD, MPD	15	1h15mi n	importation du fichier sql créer par db_main sur le serveur local	https://qithub.com/Antpfister/Code-sourceTPI			
21. Doc - Rédaction Réalisation	9	0h45mi n	Rédaction partie réalisation, dév. Gestion de l'authentification	https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev			
8. Réalisation - Développement Gestion de l'authentification	24	2h	création des première page home,menu, footer et login				
	ļ						
	<b> </b>						
	<b>†</b>						
Total tranche	48	4h					
0'				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			
Séquence	5		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				
	<u> </u>	L		<u> </u>			

24. Doc - Journal de travail remplissage	2	0h10mi 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	1h	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://github.com/Antpfister/doc/tree/dev	
Total tranche	38	3h10mi n			
Séquence 3			Date:	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		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	ence 2		Date:	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	3	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	1h25mi n	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	
			l	<b></b>	



24. Doc - Journal			sage du journal de travail lundi 08.05.2023 <a href="https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev">https://github.com/Antpfister/doc/tree/dev</a>				
de travail remplissage	3	0h15mi n					
Total tranche	38	3h10mi n					
Séquence	1		Date: matin 08.05.2023				
Tâche	e Tranch		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,			
1. Analyse - cahier des charges	6	0h30mi n	Analyse du cahier des charge, question, signature	Avec M. Sonney, M. Berney			
5. Analyse - Création des repertoires de travails	6	0h30mi n	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/Antpfister/doc/tree/dev			
3. Analyse - Création de la planification inisiale	26	2h10mi n	Création de la planification inisiale avec les sequences avec dates, tache, durées, explication et références	https://github.com/Antpfist	er/doc/tree/dev		
Total tranche	38	3h10mi n					