

Projet			Planif	ication	١			1
Site de géneration de-			.05.23	.05.23	15.05.23	.05.23	.05.23	
abyrinthe réalisables	Total		05.0	08.0	15.0	22.0	30.0	
révu (périodes)	84h40		17h15	22h30	15h45	22h30	6h40	1
ffectif	84h40	SEM		2	3	4	5	
			17 h 15	22 h 30	15 h 45	22 h 30	6 h 40	
l Analyse			17 h 15					6 h 30
7.0	11 Planification	Prévu	2 h 00				1	8 h 20 2 h 00
		Effectif	4 h 00					4 h 00
	12 MCD/MLD	Prévu Effectif	0 h 30					1 h 00 0 h 30
	13 Documentation Initiale	Prévu Effectif	1 h 30					1 h 30
	14 Création de la base de donnée	Prévu	0 h 30 0 h 20					0 h 30
	15 Elaboration de la strategie de test	Prévu Effectif	1 h 30 2 h 00					1 h 30 2 h 00
	16 -	Prévu						
2 Mise en place		Effectif						6 h 05
	21 Création des Wireframes et autre asset graphique	Prévu	0 h 30	1 h 00				3 h 45
	22 Création des View	Effectif Prévu	0 h 50 1 h 00			$+ \exists$	$+ \exists$	0 h 50 1 h 00
	23 Lier la base de donnée	Effectif Prévu	0 h 20 0 h 20					0 h 20 0 h 20
		Effectif	0 h 05					0 h 05
	24 Création dépot Git	Prévu Effectif	0 h 15 0 h 20					0 h 20
	25 Mise en place du Icescrum	Prévu Effectif	2 h 00 2 h 00					2 h 00 2 h 00
	26 Création des routes	Prévu Effectif	1 h 00 0 h 10					1 h 00
3 Algorithmie								36 h 5
	31 Création du Register/ Login	Prévu	0 h 30					0 h 30
	32 Phasing utilisateurs	Prévu	0 h 50 0 h 10					0 h 50 0 h 10
	33 Norme d'encodage d'un labvrinthe	Effectif Prévu	0 h 10	2 h 00				0 h 10 2 h 00
	34 Algorithme d'encodage et de décodage d'un labyrinthe	Effectif Prévu		2 h 55				2 h 55
	35 Interface de création d'un labyrinthe	Effectif Prévu		6 h 00				6 h 00
		Effectif			25.10			7 h 15
	36 Algorithme de resolution d'un labyrinthe	Prévu Effectif		4 h 00	31113			
	37 Algorithme de création d'un labyrinthe	Prévu Effectif			6 h 00	10 h 00		16 h 0
	38 Création de l'historiaue des labvrinthes crées et resolus	Prévu Effectif				2 h 00		2 h 00
	39 Herbergement	Prévu Effectif	0 h 30	0 h 30	0 h 30	0 h 30		2 h 00
	310 -	Prévu Effectif						
4 Tests		LIICCIII						14 h 3
	41 Tests scénario de la documentation initial	Prévu	0 h 30	0 h 30	0 h 30	0 h 30		0 h 30 2 h 00
	42 Tests de la génération manuel	Effectif Prévu	0 h 30	1 h 05	1 h 00	1 h 00		0 h 30 3 h 05
	43 Tests de la génération automatique	Effectif Prévu			0 h 30	1 h 30		2 h 00
	44 Correction de bugs	Effectif Prévu		1 h 30	1 h 00	4 h 00	1 h 00	7 h 30
	45 -	Effectif Prévu		11100	11100	11100	11100	71100
		Effectif						
	46 -	Prévu Effectif						
5 Documentation final								14 h 40 2 h 40
	51 Rapport de projet	Prévu	0 h 30 0 h 30	0 h 30	0 h 30	0 h 30		1 h 30
	52 Mise à jours de la documentation	Prévu	2 h 30	2 h 30	2 h 30	2 h 30		7 h 30
	53 guide d'hebergement et d'utilisation	Effectif Prévu	2 h 10				0 h 30	2 h 10 0 h 30
	54 Finalisation de la documentation	Effectif Prévu					4 h 40	4 h 40
	55 Visite de M.Bertino	Effectif Prévu					0 h 30	0 h 30
	56 Visite de M.Oberson	Effectif Prévu	1 h 00					1 h 00
	30 Fishe de M.Obelson	Effectif	1 h 00					1 h 00
		Prévu (périodes)			1		1	

Page 1 T1710_planning.xlsm