sk Mo		Duration	Start	0	End #			fé	mer 2020	140		ď	mars 2020				avril 2020)			mai 2020					jun 2020
				k.		13 jany, '20	20 janv. '20	27 jany 20	3 lévr. '20	10 févr. '20	17 févr 20	24 fevr. '20	2 mars '20	9 mare '20	16 mars '20	23 mars '20	30 mars '20	5 avr. '20	13 avr., '20	20 ayr. '20	27 avr. 20	4 mai '20	11 mai 20	18 mai '20	25 mai '20	1 juin '20
9	Projet algorithme génétique	91 days?	24/01/2020	29/05/2020																					- 3	
-	1. Création du rapport	71 days	04/02/2020	12/05/2020					2	_									*			W.	- 3			
	□ 2. Début du projet	20 days	24/01/2020	20/02/2020							_															
-	2.1 Connaissance du sujet	1 day	24/01/2020	24/01/2020			8																			
-2	2.2 Réunion de groupe	2 days	03/02/2020	04/02/2020																						
- 7	2.3 Premier rendez vous avec fuleur	1 day	07/02/2020	07/02/2020					8																	
-	2.4 Premiers essais d'algorithme	2 days	10/02/2020	11/02/2020						-																
1000	2.5 Cahler des charges	4 days	17/02/2020	20/02/2020																						
	☐ 3. Avancement du projet	13 days	14/02/2020	03/03/2020						-																
0 =	3.1 Deuxième réunion	1 day	14/02/2020	14/02/2020						8																
-	3.2 Conception d'un premier algorithme	4 days	20/02/2020	25/02/2020																						
2 =	3.3 import/Export d'individus	2 days	02/03/2020	03/03/2020																						
3 📑	☐ 4. Finition de l'algorithme	57 days?	12/03/2020	29/05/2020										-						-			-			
4 =	4.1 Réunion par Skype	1 day	12/03/2020	12/03/2020										8	48											
5	4.2 Ajout d'une fonction permettant un backup des solutions	2 days	19/03/2020	20/03/2020																						
6 =	4.3 Création d'un "menu" pour configurer la simulation	3 days	01/04/2020	03/04/2020													-									
7	4.4 Première réunion Discord	1 day	22/04/2020	22/04/2020		-														-						
В	4.5 Optimisation algorithms	3 days	24/04/2020	28/04/2020												i i										
9 ===	4.6 Premère réunion Jitsi	1 day	27/04/2020	27/04/2020																	=					
0 100	4.7 Deuxième réunion Jitsi	1 day	29/04/2020	29/04/2020																						
1 =	4.8 Ajout d'une courbe pour vérifier l'utilité de l'algorithme	3 days	04/05/2020	06/05/2020																						
2 =	4.9 Conception d'une interface	8 days	05/05/2020	14/05/2020																		-				
3 =	4.10 Troisième ráunion Jital	1 day	11/05/2020	11/05/2020																						
4 =	4.11 Dernière réunion	1 day	18/05/2020	18/05/2020																				8		
5 =	4.12 Entraînement présentation	1 day	29/05/2020	29/05/2020																						
5 =	4.13 4.12 Création présentation projet tuteurer	5 days?	25/05/2020	29/05/2020																						