DATE	HARDWARE	SOFTWARE	AUTRES
21/09/2020	1	1	Recherche de projet
23/09/2020	1	Test du NFC sur Nucleo	Définition des modalités du projet
28/09/2020	Début de la conception électronique sur Altium	1	
05/10/2020	Suite Altium	1	
06/10/2020	Fin Altium	Premiers affichages sur le TFT	
12/10/2020	Récupération de la carte électronique, perçage et début des soudures	Début d'implémentation du module NFC	
13/10/2020	Suite des soudures	Début d'implémentation du module "flash_memory_management"	
14/10/2020	Fin des soudures sur la carte électronique	Implémentation du module "flash_memory_management"	
02/11/2020	Mise en route de l'écran sur la carte et problème avec le module NFC	Implémentation des fonctionnalités générales / Structure globale du code	
04/11/2020	Résolution du problème de soudure avec le module NFC, tests des boutons, buzzer	Développement des fonctionnalités générales	
05/11/2020	Construction de la boîte pour le projet	1	
09/11/2020	De nouveaux problèmes sur le NFC	Développement déplacement curseur sur écran + modifs générales (renommage fichier/fonctions etc.)	
16/11/2020	Re-soudage d'un via défaillant Problème avec le buzzer, très faible son	Mise en route de la lecture de carte étudiante directement sur la carte électronique + début de la partie calcul des votes. Revue de quelques fonctionnalités du module flash	Rédaction de la trame du projet
19/11/2020	Modélisation + Impression 3D des boutons du projet	Ecriture du code pour l'utilisation du capteur infrarouge pour rentrer dans le mode admin	Rédaction du livrable
24/11/2020	I	Débug du projet pour utilisation de la télécommande infrarouge. Développement du mode admin	Rédaction du livrable