Planning.

* 26-08-19
  + Schéma relationnel on a travailler tous les deux dessus et benjamin a rassembler ,nos schéma respectif pendant ce temps maud a fais des recherche sur le Raspberry pour voir comment le lancer comment travailler dessus et formater la carte sd pour pouvoir démarre sur une propre

27-08-19

* + Interface graphique en HTML5 CSS3 création des 3 pages une de choix de langue puis choix de code ou qrcode et enfin l entre du code ou qrcode tous ca coder en html de base puis optimisation par maud pour le visuel avec matérialise problème rencontre choix des icone et couleur mais très vite mis d’ accord tous les deux
* 11-09-19
  + Maud a Crée le Project ASP insertion de la toolbox fais avec notre SAM et création de la db ensemble nous avons crée la db du Project avec le support du schéma peaufiner au préalable par benjamin
* 25-09-19
  + Modélisation de la box utilisation du maker fusion 360 maud a utiliser un petit programme sur internet pour avoir les différente plaque de la box avec les encoche déjà faite et elle on été modifier avec fusion 360 pour voir les trous nessaissere, problème rencontre le forma fichier n étais pas pris en compte , donc maud a recommencer avec Illustrator sans de perspective 3d sous aide de Jordane alaise avec le programme .
  + Benjamin a fait des recherche doc utilisation Raspberry pour faire fonctionnée la caméra avec pas mal de beugue au niveau du Raspberry qui plantai

Maud a fait des recherche doc pour lancement de script automatique

Modélisation de la boite avec la machine cnc avec planche de 18 mm la face et le dessus

* 02-10-19
* Benjamin a travaillé sur le lancement automatique des pages html problème survenu matérialise n’était pas pris en compte donc recherche pourquoi et la raison le Raspberry pi étais en full beugue
* Pour maud recherche pour savoir quel beugue nous empêche d’utiliser le Raspberry et

Continuation de l’ASP maud a commencer les service pour lier les infos entre a la db

* 09-10-19

Nous avons demandé a kevin pourquoi tous c’est problèmes survenu nous avons chercher les problèmes potentiel pour en conclure que la Raspberry étais cramer donc nouvelle Raspberry pi nouvelle os sur la carte sd donc benjamin a re fais les commande pour lancer les html maud a change les chemin d’accès et ajout des dossier matérialise pour qu’ il puisse le reconnaitre

Rendez vous avec les chef de Project ,nous Avon présenter ce qui etais déjà fais et notre méthodologies et lui en retour nous a montre les fonctionnalité utiliser pour le Project dans Mercator

* 16-10-19
* 23-10-19
* 30-10-19
* 06-11-19
* 08-11-19
  + Résultats : Présentation au jury Bonne Chance à Nous.