**1) Suivi d'avancement par les porteurs:**

\* les élèves doivent faire, a minima, un point tous les 15 jours avec leurs porteurs de projet

\* ce point peut être fait toutes les semaines à la demande des encadrants

\* ce point peut être fait par zoom ou par e\_mail au choix des encadrants

\* le mois de mai étant consacré aux stages d'exécution, les élèves peuvent ne pas être en situation de faire des points fréquents

**2) Suivi des versions du code:**

\* les élèves doivent travailler sur un repo github privé

\* le repo sera partagé avec les encadrants qui le désirent

\* le repo sera partagé avec les enseignants référents des projets

**3) Document de "réalisation":**

\* le élèves doivent rédiger un document simple, court, synthétique et concis

(complété au fur et à mesure du projet)

\* il se veut documenter réflexions et travaux du groupe sur la période

\* il peut contenir:

- la description concise du sujet (qui peut évoluer)

- la décomposition du sujet en tâches à réaliser

(progressif: une base et des points pour aller plus loin)

- l'enchaînement et la répartition des tâches entre les élèves, sur le temps du projet

- les choix techniques (éventuellement par tâche)

- les besoins de formation

- si le sujet est modifié ou évolue, il faut garder trace des réflexions précédentes

- et tout ce que vous voulez...

**4) Travail des élèves:**

\* il commence sur le temps libre des élèves

\* en juin 6 après-midi sont libérées pour que les groupes continuent, consolident et terminent les projets

(31/05+2/06, 01/06, 15/06, 22/06, 29/06, 07/07)

**5) Licence logicielle du code:**

\* le mercredi 8 juin a lieu un cours sur la propriété intellectuelle

(brevets et licences logicielles)

\* donné par 3 spécialistes dont un ancien élèves des mines

\* la licence libre à mettre sur le code sera déterminée en accord avec les encadrants

**6) Rendu final, dans le repo github**, avec a minima:

\* le code commenté avec sa licence de libre

\* le document des réalisations

\* la documentation utilisateur du code

\* essayez de mettre des fichiers de tests ...