## Planning du projet :

PÉRIODE ESTIMÉE	TACHES
Jour 1- Jour 3	-Conception détaillée (Diagramme de séquence, Diagramme d'activité, Diagramme de classe)
Jour 4	-Installation et paramétrage(4h) -Création du prototype(4h)
Jour 5-Jour 7	-Début de la phase de développement(8h/jour)
Jour 8	-Validation du prototype(4h) -Point d'avancement du projet(4h)
Jour 9 - Jour 12	-Continuité de la phase de développement (8h/jour)
Jour 13	-Réunion de suivi (3h) -Début de la finalisation de la phase de développement(5h)
Jour 14 - Jour 16	-Suite de la finalisation de la phase de développement (8h/jour)
Jour 17	-Intégration(6h) - Tests (2h)
Jour 18	-Correction des bogues (8h)
Jour 19	-Documentation(6h) -Réunion de finalisation (2h)
Jour 20	- préparer le livrable(4h) - préparer le déploiement(4h)
Jour 21	Livraison et présentation du projet