~~1- S'approprier le projet et en établir la carte mentale.~~

~~2- Réaliser le diagramme des exigences du projet~~

~~3- Répartir le projet en tâches~~

~~4- Elaborer un calendrier prévisionnel : diagramme de Gantt~~

~~5- Rechercher les principes de solutions possibles sous forme de tableau avec les avantages et inconvénients...~~

~~6- Choisir une solution et justifier ....~~

~~7- Etablir le diagramme de définition de bloc pour déterminer les différentes parties du système.~~

~~8- Etablir les diagrammes de définition de blocs internes (permet d'identifier les flux,...), de séquence… permettant de décrire le fonctionnement~~

~~9- Modéliser le système sous forme de croquis.~~

~~10- Choisir les alimentations….~~

~~11- Présenter le système sous forme de soutenance orale~~