

La méthodologie :

-la première étape : c'est l'introduction et la problématique générale, elle présente le contexte qui sert à dégager une problématique générale et développer des actions.

-la deuxième étape : qui est l'approche thématique, elle permettra une meilleure connaissance du thème, le choix de l'équipement et l'étude des exemples bibliographique en tirant des recommandations qui permettront de cerner toutes les exigences au projet.

- la troisième étape : c'est l'approche urbaine, elle vise à donner un contexte et une assise à notre projet ceci en élaborant une analyse territoriale, et puis urbaine pour ensuite dégager une problématique.

-la quatrième étape : l'approche environnementale, cet étape vise à donner un éclaircissement sur le concept du développement durable et sa liaison avec l'équipement, de connaître les principes de base d'une architecture durable à travers les exemples, et le but est de pouvoir faire une éco-conception du bâtiment.

- la cinquième étape : qui est l'approche programmatique permettra de définir le programme nécessaire pour ce projet, après l'interprétation des besoins qualitatifs et quantitatifs.

-la sixième étape : qui est l'approche architecturale permettra de combiner toutes les données des quatre étapes précédentes plus l'analyse du site pour la formalisation du projet dans son aspect formel et fonctionnel.

-la dernière étape : qui est l'approche technique traitera l'aspect technique du projet.

« Le projet architectural dont s'appuyer sur un travail intellectuel capable de mettre en interaction les trois dimensions, site, programme, théorie. Chaque dimension doit fournir des hypothèses qui seront organisées dans un ensemble cohérent pour la construction d'un système de concepts... »¹

¹ L'installation dans Habiter, CN SHULTZ