PLAN

* Introduction générale
* Présentation du cahier des charges du stage
* Choix de la structure d’accueil et insertion
* Choix et validation du sujet-encadrement
* Collecte de l’information
* Mise en oeuvre de la solution
* Rédaction scientifique
* Soutenance du mémoire
* Dépôt du mémoire

# Introduction générale

Laissé l’expression “Je ne sais pas” mais “Je vais connaître”.

# Présentation du cahier des charges du stage

* Préambule

On aura deux encadrements (professionnel et académique). L’encadreur professionnel doit être un informaticien et/ou ingénieur

* Lieu du stage

Ce que le centre d’accueil doit mettre en place des éléments pour assurer le bon déroulement

* Statut de l’étudiant pendant son stage

Il faut demander le règlement intérieur de la structure d’accueil

* Contacts de l’IAI avec le centre d’accueil
* Durée du stage

5 mois

* Objectifs du stage

Mettre les étudiants dans un environnement de conception et de développement d’applications informatiques.

Permettre une insertion des étudiants dans un contexte professionnel et/ou scientifique.

* Contenu du stage

C’est quoi un ORP?

Il faut rédiger, les documents d’utilisation de l’application, du rapport du stage, du cahier de conception.

* Travail attendu

Il faut mettre un accent sur l’étude de l’existant, que cela soit interne ou externe.

Il faut analyser chaque solution pour présenter chaque choix à son client.

Il faut présenter le coût du projet à chaque niveau avant de relever celle qui sont gratuites.

Décrire toute méthode utilisée autre que celle étudier à IAI.

Il faut référencer les ouvrages lus et les sites visités dans le mémoire.

* Encadrement
* Suivi pédagogique
* Evaluation
* Conclusion