

# M3302 : PROJET TUTEUR

## DOSSIER PRELIMINAIRE

A RENDRE AU FORMAT PDF POUR LE 20 OCTOBRE 2020.

Le dossier comportera trois livrables, chacun dans un document séparé et autonome, c'est à dire que chaque livrable devra pouvoir être lu et noté par un correcteur sans qu'il ait connaissance des autres documents. Ainsi, au minimum, chaque livrable devra reprendre les objectifs du projet, les attentes du client... Ce pourra être la même présentation ou une présentation différente.

Il n'est pas demandé aux étudiants de rédiger un cahier des charges. Ils peuvent le faire s'ils l'estiment utile pour réaliser le projet mais il n'a pas à être rendu aux correcteurs lors de cette phase. Ils doivent surtout s'entendre avec le tuteur/client pour bien comprendre et analyser le besoin, dans les formes qu'ils souhaitent : cahier des charges formalisé et/ou réunions régulières dans une optique de développement agile...

---

### LIVRABLE 1 :

Le premier livrable attendu est un document rédigé qui comportera :

1. Une introduction qui présente le sujet et formule de façon claire et synthétique le besoin du client et les objectifs du projet.
2. Selon le cas, une étude argumentée de l'existant et/ou une étude comparative de solutions proches ou concurrentes. On raisonne ici en termes de fonctionnalités vues par le client et pas de choix techniques.
3. Une présentation des technologies envisageables pour développer les fonctionnalités prévues. Une étude comparative argumentée (avantages/inconvénients) vous permettra de justifier vos choix de technologies pour le développement du produit.

---

### LIVRABLE 2 :

Le second livrable est un dossier d'analyse généré avec Visual Paradigm, puis mis en forme de façon à être facilement compréhensible par le correcteur. On attend une présentation claire et synthétique (n'utilisez pas la fonction d'export HTML de VP). A vous d'en rédiger le contenu et de l'illustrer avec des copies d'écran par exemple.

---

### LIVRABLE 3 :

Le dernier livrable de cette phase est un document contenant la maquette IHM de votre produit.