Briefing (03/12/18)

**RAPPEL Dead line :**

* Mercredi 5 Décembre : Dossier architecture (logiciel)
  + UML
  + Design Pattern utilisé
  + MCD + Script SQL
* Mercredi 12 Décembre à 17 heure : Réalisation

Design Pattern :

* Observer : Client
* Strategy : Gestion comportement serveur et du client
* Builder : Plat
* Factory : ~Couverts
* Singleton : Maître d’hôte et du Chef de cuisine

UML :

* Composants
* Classes
* Séquence

*/!\ Logiciels pour concevoir UML : Star UML et Open UML/!\*

BDD :

* MCD
* Script
* JMerise

Langage programmation :

* C#
* Win Forms

FIN DE SEANCE :

* Finaliser le diagramme de classes
* Faire diagramme de composants
* MCD à valider auprès de JULIO
* GitHub à mettre en place avec le groupe
* Commencer la mise en page du livrable du dossier architecture
* Commence à Initialiser le projet code

Briefing (04/12/18)

**RAPPEL Dead line :**

* Mercredi 5 Décembre : Dossier architecture (logiciel)
  + UML
  + Design Pattern utilisé
  + MCD + Script SQL
* Mercredi 12 Décembre à 17 heure : Réalisation

SEANCE :

* Finaliser le diagramme de classes
  + Modification (totale) du premier diagramme
* Faire diagramme de composants
  + Gros problème de sa réalisation, nous ne visualisons pas : le contenue, etc…
* MCD à valider auprès de JULIO
  + Absent le Mardi 04 Décembre
* GitHub à mettre en place avec le groupe
  + Fait
* Commencer la mise en page du livrable du dossier architecture
* Commence à Initialiser le projet code

Design Pattern :

* Observer : Client (observable), maître d’hôte (observer),
* Strategy : Gestion comportement serveur et du client
* Builder : Plat
* Mediator : Couverts
* Singleton : Maître d’hôtel et du Chef de cuisine

FIN DE SEANCE :

* Demander à Julio, plus d’information aux sujets des réservations
* Finaliser les livrables pour respecter la Dead line du 05/12/2018
* Diagrammes de cas d’utilisation
* Diagrammes d’activité de chaque poste de travail
* Livrable : Détail et explication de tous les DP utilisés dans l’application, MVC inclus

Briefing (05/12/18)

**RAPPEL Dead line :**

* Mercredi 5 Décembre : Dossier architecture (logiciel)
  + UML
  + Design Pattern utilisé
  + MCD + Script SQL
* Mercredi 12 Décembre à 17 heure : Réalisation

SEANCE :

* Finaliser le diagramme de classes
  + Insertion des dernières classes avec le DP Médiator
* Finalisation du diagramme de composants
* Réaliser le rapport de conception
* Rendre le dossier avant 17H00 à Julio
* Initialiser le projet
* Initialiser les tests
* Lister les tâches importantes à faire et donner la charge de travail à chaque personne