Réalisation d'un site web pour l'entreprise CashCash

**Compétences remplies :**

* Travailler en mode projet
* Mettre à dispositions des utilisateurs un service informatique
* Organiser son développement professionnel
* Répondre aux incidents et aux demandes d’assistance et d’évolution

**Contexte :**

Pendant le cours d’AP, en groupe de 3, nous devions réaliser un projet pour l’entreprise CashCash. Lors de ce projet nous avions plusieurs tâches séparées en deux parties à réaliser.

**La partie donnée avec les tâches suivantes :**

– Un dictionnaire de données détaillé

– Un modèle conceptuel de données comportant les extensions Merise 2

– Un modèle relationnel

– un SGBD ayant des fonctionnalités avancées (contraintes de domaine, implémentation de PL/SQL, triggers, procédures stockées, événements…).

– Un script de création de la base et de ses objets avec un jeu d’essai conséquent

– Une gestion très stricte au niveau de la couche donnée vous est demandée.

– Implémenter la BDD dans deux environnements différents par exemple a- Windows / Mysql b- Linux / Postgre

**Et la partie application de type client léger :**

– Une règle de nommage des variables

– Un diagramme de cas d’utilisation

– Une description textuelle des cas d’utilisation

– Un maquettage des IHM (les composants doivent être nommés)

– Le choix des Architecture logicielles retenues

– Une Charte graphique

– La compatibilité avec différents navigateurs.

– La visualisation correcte des informations sur terminaux mobiles

– Rapport de tests

– Un code commenté

Pour réaliser ce projet nous avons choisi d’utiliser un Framework PHP permettant d’utiliser une structure MVC.

**Travailler en mode projet :**

Ce projet comportait de nombreuses tâches, pour avoir une idée du temps de travail que représenter ce projet, pour avoir une organisation ainsi qu’une répartition des tâches efficace entre les membres de notre groupe, nous avons dès le début du projet mis en place un tableau Gant. Cela nous permettait d’attribut une ou plusieurs personnes par tâche, un planning à respecter.

**INSERER PHOTO GANT**

**Mettre à dispositions des utilisateurs un service informatique :**

**JE NE SAIS PAS ENCORE QUOI METTRE**

**Organiser son développement professionnel :**

**WILLOU C’EST TON RÔLE CA**

**Répondre aux incidents et aux demandes d’assistance et d’évolution :**

Lors de la réalisation de ce projet nous avions plusieurs contraintes techniques à respecter :

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

Nous avons alors réalisé sur un site web différents accès pour les techniciens, les gestionnaires et nous y avons également rajouter les clients. Les techniciens et les gestionnaires pouvaient s’enregistrer grâce à une page d’inscription, les clients eux pouvaient naviguer sur le site sans être enregistré. Selon le rôle de la personne, le contenue et les droits n’étaient pas les mêmes.

**AJOUTER CONTENU EN PREUVE**