

body{ background:white } .text{ color:black; font-size:110%; } .mainTitle{ font-size:350%; margin-left:2%; margin-bottom:1%; display: block; width:100%; font-style: italic; font-weight: bolder; } #h{ padding-left:2%; font-size:150%; margin-top: 3%; font-style: italic; } .title{ color:#1e5ad2; font-size:200%; margin-left:2%; margin-top: 5%; padding: 3px; border-bottom: 1px solid #BBB; } .title:hover{ color: #0642BA; cursor: pointer; } #frame{ border:0; width:100%; margin-bottom:3%; margin-top:3%; -webkit-box-shadow: 0px 0px 45px 0px rgba(30,90,210,1); -moz-box-shadow: 0px 0px 45px 0px rgba(30,90,210,1); box-shadow: 0px 0px 45px 0px rgba(30,90,210,1); } .box{ padding: 15px; margin-left: 5%; margin-top: 2%; color: #000; font-size:110%; -webkit-box-shadow: 0px 0px 10px 0px rgba(30,90,210,1); -moz-box-shadow: 0px 0px 10px 0px rgba(30,90,210,1); border-radius:15px; } .content{ display: none; padding-top:2%; padding-bottom: 2%; } .subtitle{ font-size:60%; } .dark-b{ color:#0642BA; } .box-title{ font-weight: bold; margin-left:10px; margin-top:10px; } .box-content{ padding-top: 10px; color: #000; } li{ color:black; padding-top: 5px; } Stage 1ère Année

## Informations Générales

### Période de Stage

Du Lundi 25 Mai 2015 au Vendredi 26 Juin 2015.

### Entreprise d'Accueil



- **Raison Sociale :** CQFD Net
- **Activités :** CQFD Net est une entreprise de Services et vente de Matériel Informatique, sa clientèle est basée principalement sur les entreprises et collectivités, mais elle répond aussi aux besoins des particuliers.
- **Localisation:**

Ma Mission Mon Objectif au sein de l'entreprise

L'entreprise CQFD Net dispose d'une application permettant de gérer informatiquement les données de l'entreprise et garantir son bon fonctionnement. Cette application est développée sous MS Access, supportée par une base de données Access (logique).

Mon objectif est de développer une application similaire mais plus récente, plus optimisée, et permettant d'augmenter plus la productivité de l'entreprise.

### Contexte de Développement

- **Langage :** WinDev
- **Environnement de Développement :** WinDev 16
- **SGBD :** HFSQL (Hyper File SQL). Il s'agit d'un SGBD intégré à WinDev, ici utilisé en architecture Client/Serveur

### Principaux Modules à Développer

- Gestion des **Devis**
- Gestion des **Factures**
- Gestion des **Clients**
- Gestion des **Produits**
- Gestion des **Fournisseurs**
- Gestion des **Commandes Fournisseurs**

Journal de Bord Semaine par semaine

Semaine 1 : du 25/05 au 29/05

1. Prise en main de l'environnement de développement
2. Analyse du code existant
3. Correction des bugs existant
4. Refonte de l'IHM déjà produite (IHM de Gestion des devis)
5. Fin de conception de l'IHM et des fonctionnalités propres à la Gestion des devis
6. Début de conception de l'IHM de gestion des Factures (Bien vancé sur la partie graphique)

#### Semaine 2 : du 01/06 au 05/05

1. Suite et fin de conception de l'IHM de gestion de Factures
  2. Création des états permettant l'impression des factures et Devis
  3. Conception de l'IHM Générale (mise en place d'un système MDI + création d'un Accueil)
  4. Ajout de la possibilité de générer une liste de chèques à remettre en banque à partir des règlments sur les Factures
  5. Création d'un état donnant la liste ds factures sur une période donnée
  6. Finition des parties Devis et Facturation
- 
7. Travail sur un projet : Réalisations de tests sur la manipulation d'images par programmation

#### Semaine 3 : du 08/06 au 12/06

- Installation d'un serveur local HyperFileSQL pour se rapprocher de la structure finale
- Migration de la base de données de test vers le serveur local HyperFileSQL
- Crédation d'un module permettant de gérer les connexions aux différents serveurs HyperFileServer (local ou "final")
- Mise en production d'une première version de l'application pour avoir des retours
  - Corrections des différents bugs suite à la mise en production
  - Conception des IHM de gestion des Clients et des Produits
  - Multiples corrections de bugs

#### Semaine 4 : du 15/06 au 19/06

1. Corrections de bugs
2. Mise à jour / renfonte des états permettant l'impression suite aux retours de la mise en production
3. Crédation d'une IHM permettant de gérer les Paramètres de l'application (Catégories de Produits, Taux de TVA, conditions de Règlement, Origines des clients, etc...)
4. Ajout de la fonctionnalité de pré-composition d'un mail avec une Facture / un Devise en pièce jointe
5. Ajout de la possibilité de générer un état contenant plusieurs Factures pour les imprimer d'un seul coup, à la suite
6. Déplacement chez un client:
  - Installation d'un logiciel de retouche photo (*GIMP*) sur les postes des chefs de chantier (6 machines)
  - Nettoyage logiciel de ces même postes
  - Présence à une formation sur *GIMP* donnée par mon tuteur de stage

#### Semaine 5 : du 22/06 au 26/06

1. Finitions sur les états permettant l'impression des Factures/Devis

- 2. Création de l'IHM permettant de gérer les Commandes Fournisseurs
- 3. Correction des derniers bugs
- 4. Retouches et finitions de l'IHM suite à l'utilisation depuis la mise en production

From:

<http://slamwiki2.kobject.net/> - **SlamWiki 2.1**



Permanent link:

<http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2015/antoine.leboisselier/stages/1>

Last update: **2019/08/31 14:21**