Maquette:

Dans ce livrable je vais expliquer comment l'application a été pensée écrans par écrans lorsque cela est nécessaire bien entendu, mais avant ça je vais exposer la recherche graphique de départ, le cheminement de l'idée au concret. Si vous désirez aller à l'essentiel voici le prototype : Voir le fichier XD nommé TP110422

1. L'idée derrière les choix de fond des écrans =

Le but de ce projet est de rendre le travail des employés de la boulangerie plus simple alors quoi de mieux en tant que fond d'application que de mettre une photo de notre magnifique boutique.

Cela permet aussi de développer une vraie dynamique de thème avec par exemples des fonds d'écrans qui changeraient pour les fêtes ou bien encore à chaque saison = Le but est de rendre l'application conviviale et de donner aux employées l'envie et le goût de l'utiliser.

2. Le choix de la Palette de couleur =

J'ai pris le parti de la sobriété (le fond de l'application étant déjà coloré je ne voulais pas ajouter trop de choses et que l'application ne paraisse pas professionnelle) de ce fait les 3 couleurs que j'utilise sont le blanc = pour les panels permettant de faire ressortir les informations, le noir = pour la font, le rose pour dénoter et afficher le panel d'avertissement de suppression de données (il est important de le mettre en évidence car la suppression en base est une action irréversible).

3. Le choix de la Font =

J'ai choisi la font Segoe UI car comme son nom l'indique elle est destinée à être lisible dans une interface utilisateur (UI) mais surtout a pour particularité un coté doux et rond qui rendrait presque l'application chaleureuse.

4. Particularité de la construction de la frame commande =

Cette interface étant clef pour le commerce de la cliente, il est normal de mettre tout ce qui est important à disposition notamment la possibilité lorsque l'on prend la commande en note d'accéder au catalogue produit afin de pouvoir calculer le prix que devra payer le client. Cela se présentera sous forme de bouton en dessous du label ListeProd.

Qui dit prix à annoncer au client dit calcul, sous le label total sera ajouté un bouton avec une calculatrice pour aider l'employé à aller au plus vite dans sa prise en charge s'il n'en a pas à disposition.

En dessous d'ID_CLIENT sera ajouté un bouton liste client si notre interlocuteur est déjà client chez nous, s'il ne l'est pas notre employé pourra créer ce nouveau client grâce au bouton new qui donnera sur la frame client.

Un bouton ETATS sera ajouté à coté de MODIFY afin de pouvoir chercher dans les commandes le numéro que le client demande et grâces aux notes saisies par les employés savoir dire ou en est l'état de traitement de celle-ci.

Evidemment chaque liste à disposition sera triable grâce à une barre de recherche.