

Projet : Valais Eats

Cours : 623-1 Software Development

Binômes : Albain Dufils et Louise Bretz

Pour une meilleure organisation, nous avons directement décidé de se partager le projet sur Github. Avant le premier rendu demandé (6 novembre), nous n'avons pas rencontré de problèmes concernant le projet. La base de données a été remplie seulement après le premier rendu.

1ERE PARTIE

18 octobre 2019

- Création d'un projet Github
- Elaboration du modèle physique de la base de données

23-24 octobre 2019

- Création de la base de données
- Création DAL

25 octobre 2019

- Création de la structure de la solution, BLL (manager et interface, DTO)

4-5 novembre 2019

- Création de toutes les requêtes dans la DAL
- Finalisation des return dans les méthodes de la BLL

6 novembre 2019

- Rendu du projet intermédiaire

2EME PARTIE

8 novembre 2019

- Création du contenu des tables de la base de données
- Recherche d'images pour les restaurants et les repas

15 novembre 2019

- Création du design des view sur papier (cf. annexe)
- Chargement des données dans la bdd

2 décembre 2019

- Création de la partie Login (staff/customer)
- Création du logo de VSEats
- Views du Resto et Dish

6-8 décembre 2019

- Création du layout de la barre de navigation
- Views du Staff et Customer Profil
- Design des différentes vues

13 décembre 2019

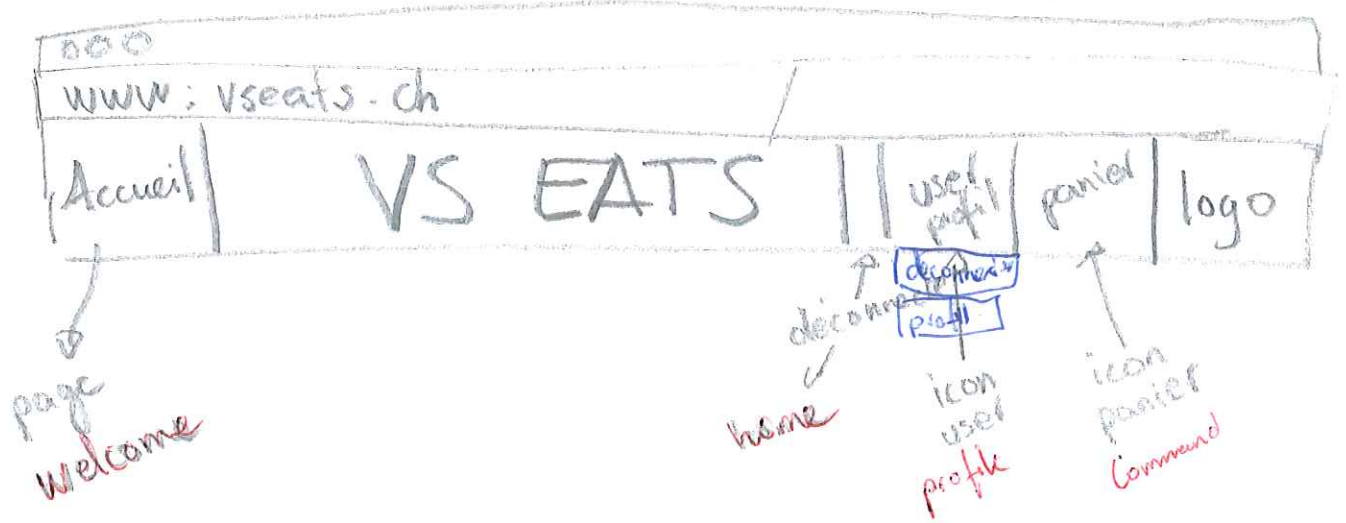
- Création du panier

14-15 décembre 2019

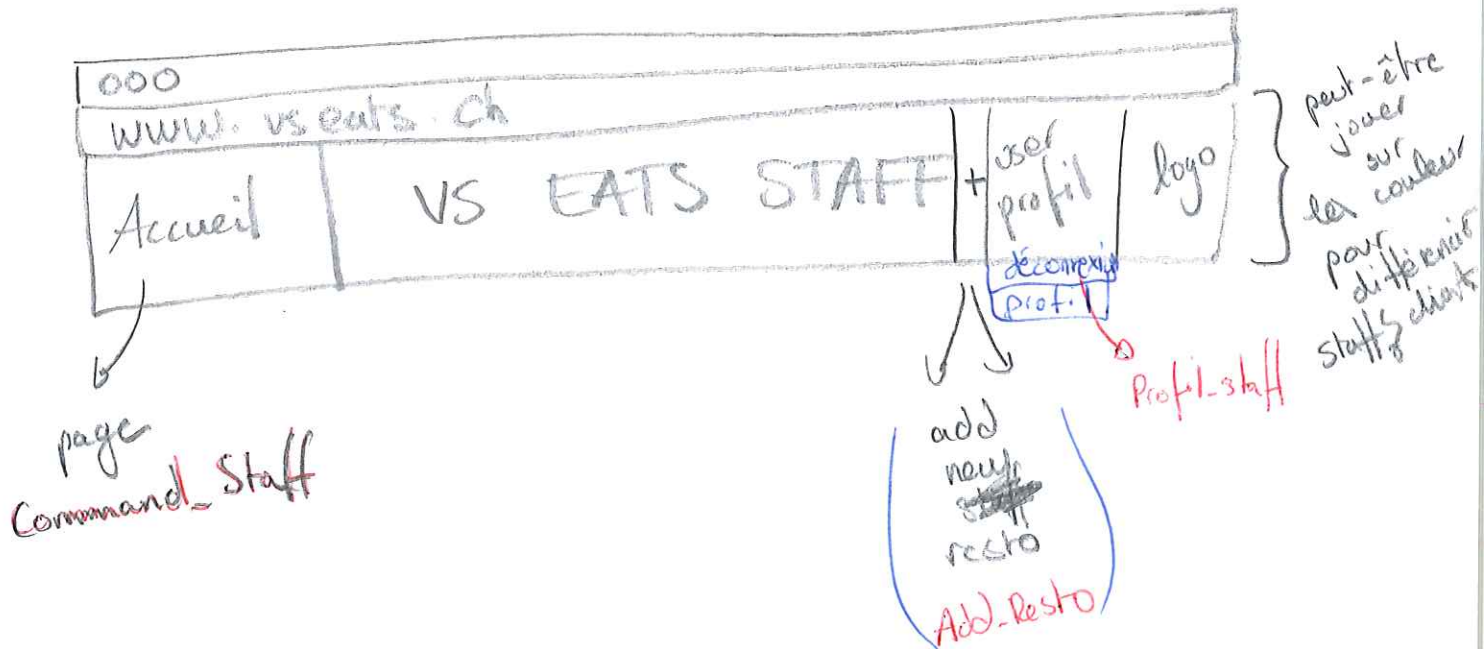
- Finalisation des 2 dernières user story (delivery interface + delivery management)
- Création des fichiers .md
- Check des bugs et résolutions !
- Dernier merge et dépôt sur Cyberlearn

Pour cette deuxième partie, notre plus grand défi a été le TEMPS. Nous avons perdu du temps sur la création de Model identique à notre DTO. Le plus compliqué pour nous a été de récupérer différentes informations d'une vue à une autre.

A → layout / barre de menu sur toutes les pages "Clients"



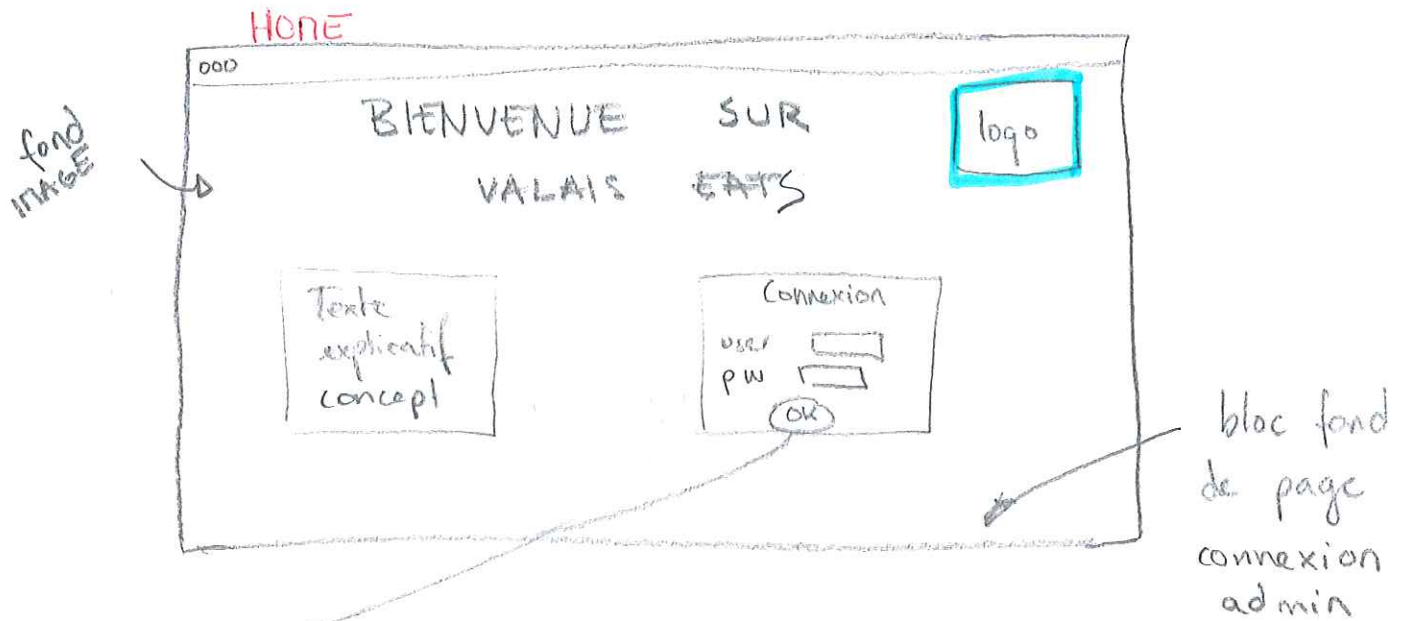
B → layout / barre menu Pages "Staff"



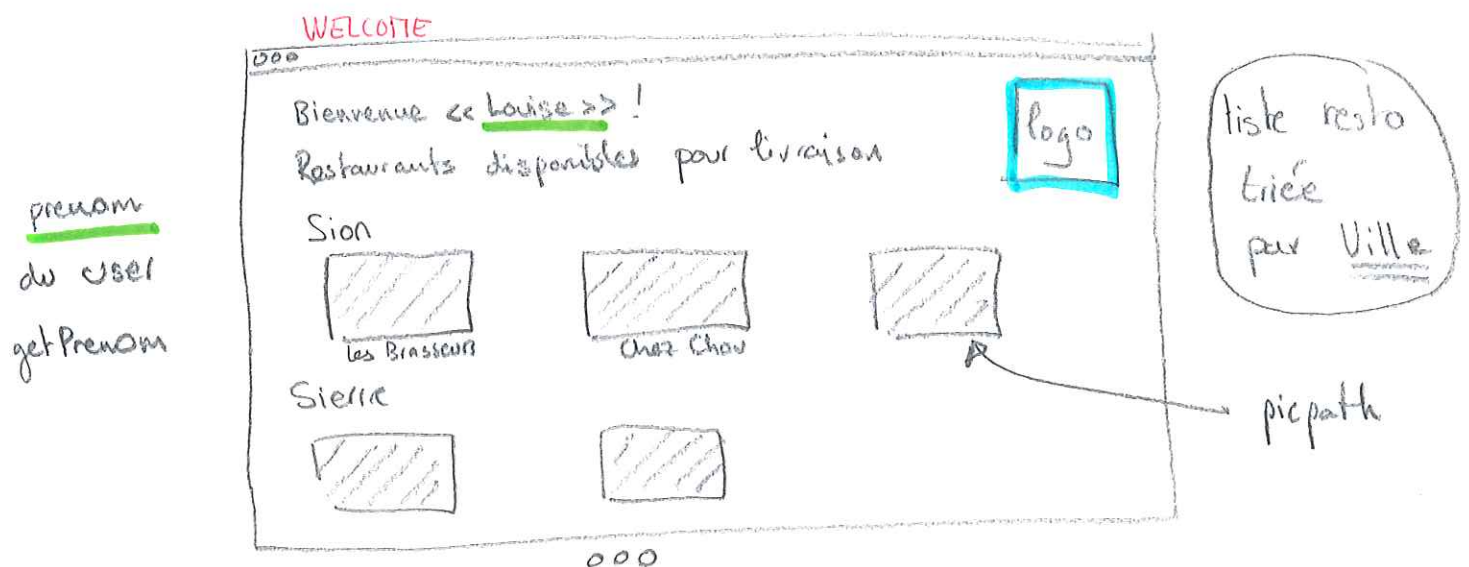
Vision Client

logo
à finaliser

① se connecte à l'app web

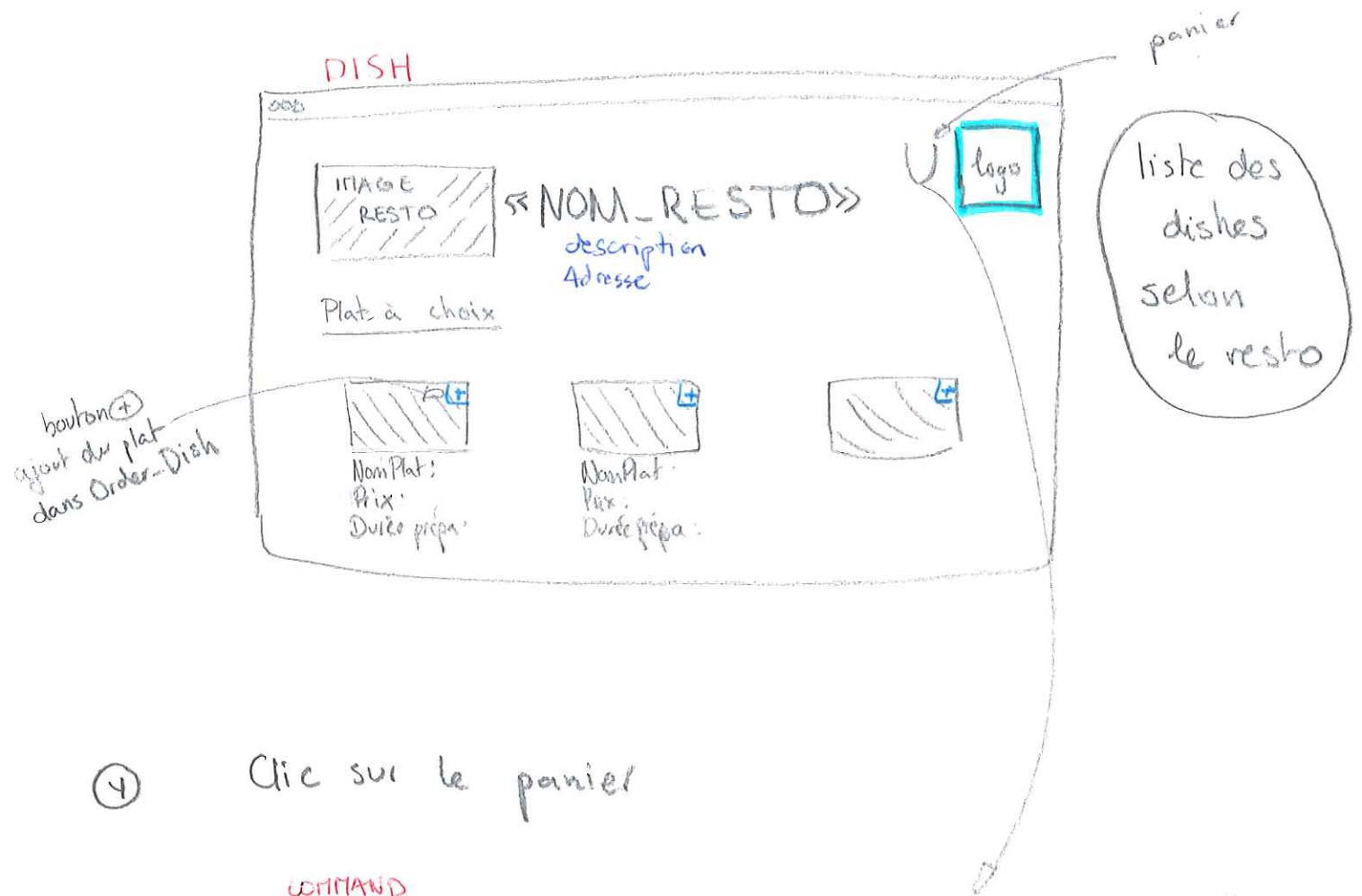


② Après validation de login Client

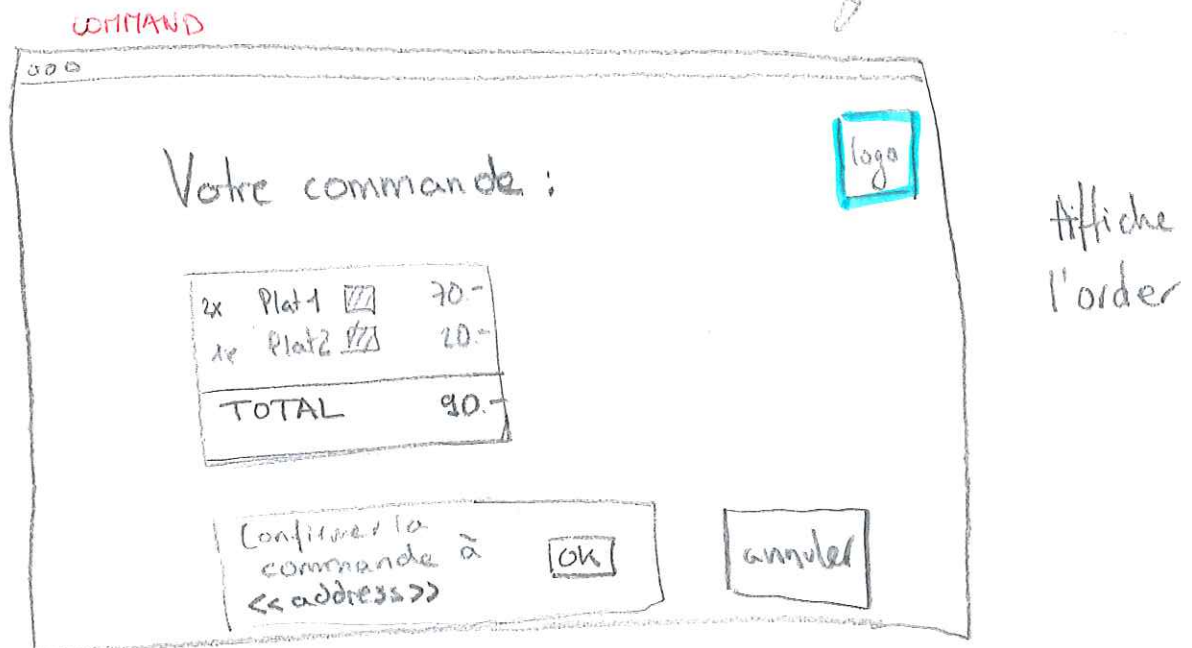


↓ scroller pour la suite

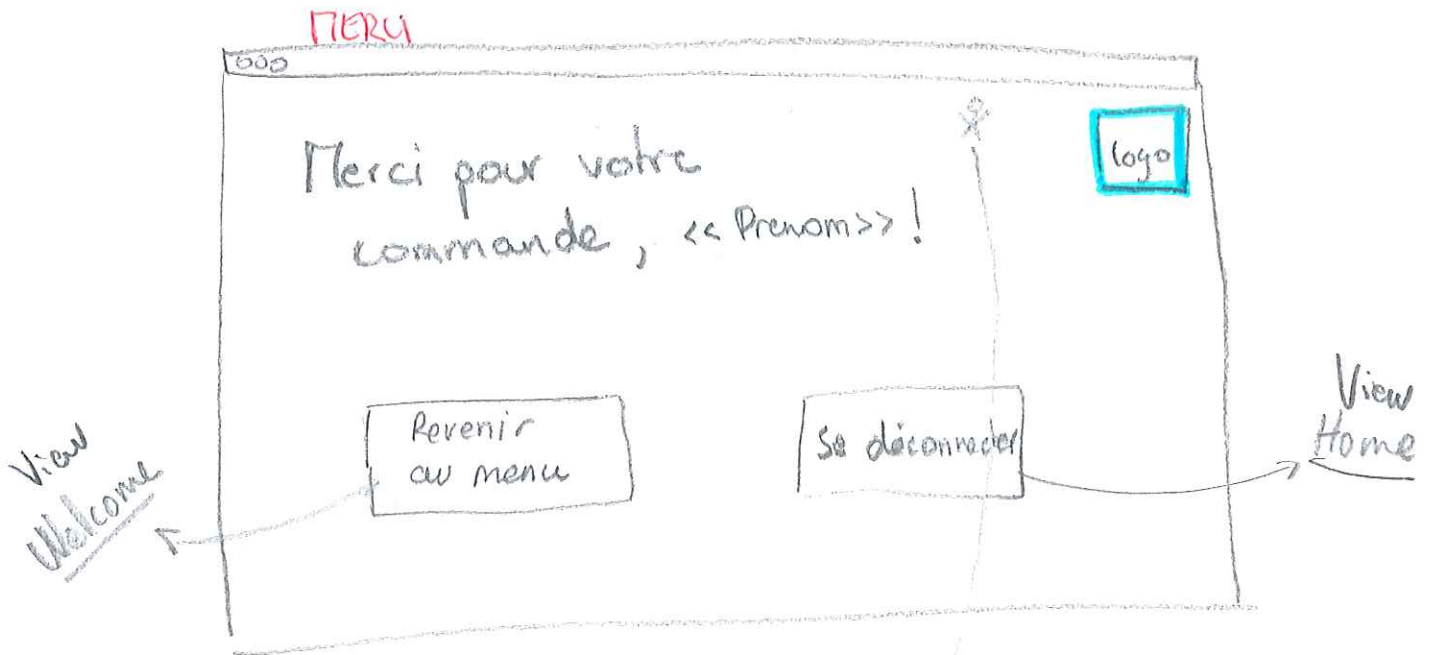
③ Choix du resto / clic sur image resto



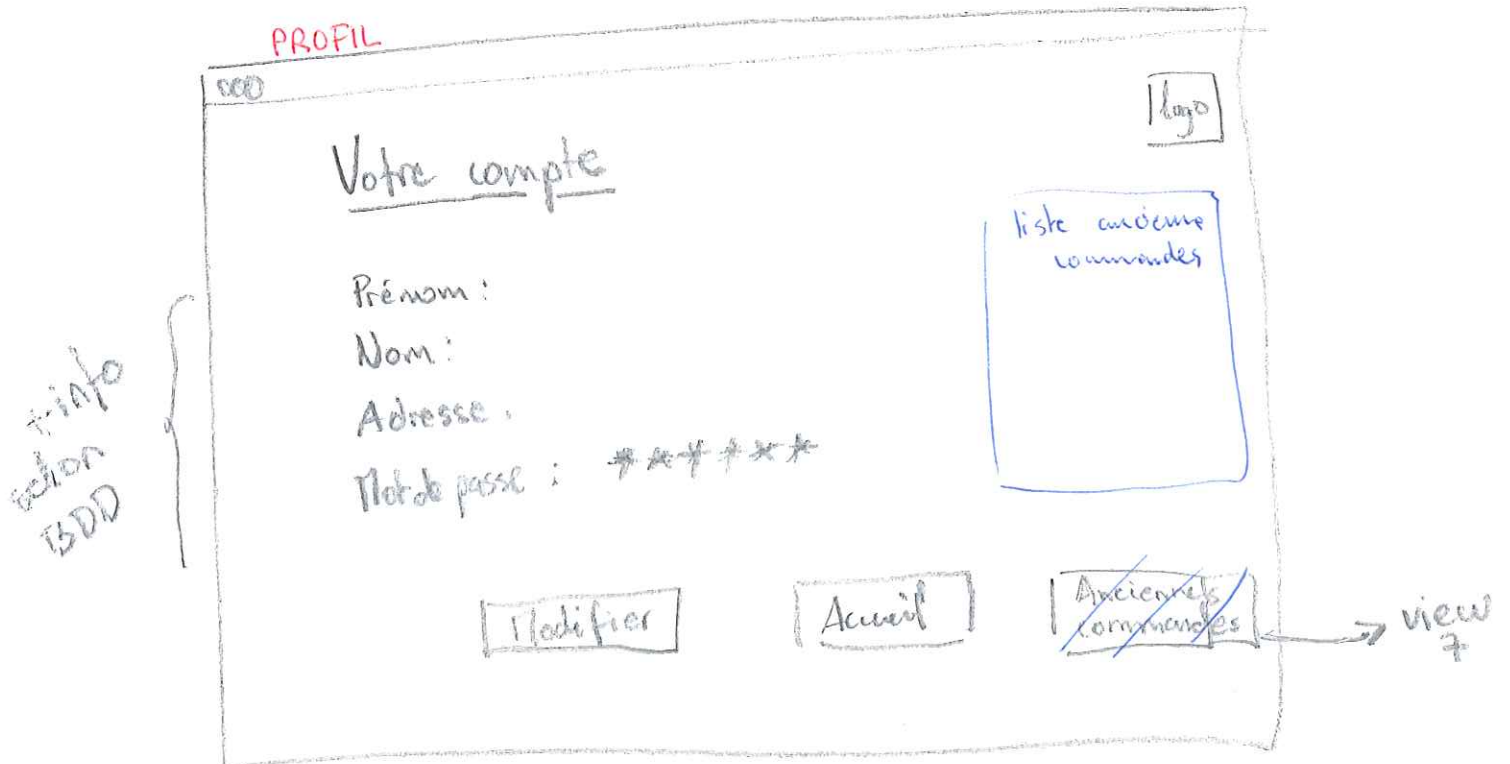
④ Clic sur le panier



⑤ Confirmation de la commande

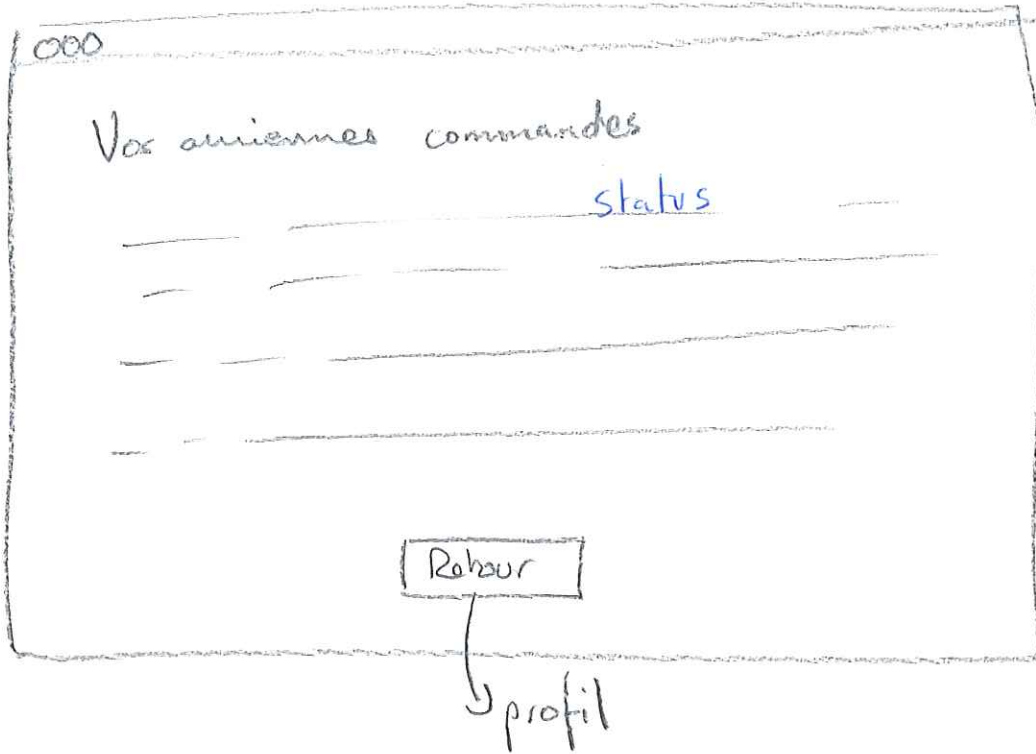


⑥ User page si veut modifier des infos



⑦

Anciennes commandes / historique



Vision Staff

① se connecter

HOÏTE
000

Fond image →

BIENVENUE SUR
VALAIS EATS

Staff / Client

username

pw

OK

② liste des orders

COMMANDE-STAFF
000

Bonjour << Prenom >>

Liste commande à livrer:

_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____


valider

Commande terminée

coche quand c'est livré

☐
☐
☐
☐

③ Page Profil (// m que Client)
Profil-Staff

(4) Add new resto (en cliquant sur  dans la barre)

Add_Resto

Ajout d'un nouveau resto

Nom :

Adresse :


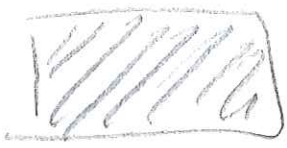
Description :

Image :

(5) liste resto à jour

liste_resto

Liste resto

// liste resto par ville