



UNIVERSITÉ  
LAVAL

## Projet de session: 1er remise

Développement d'applications Web GLO-3102  
| Automne 2024

### Document design – Équipe 04

Emmanuel Kona | EMKON4 | NI : 537022933

Fandresena Tiavintsoa N Rakotomahefa | FTRAK | NI : 537313489

Jeremy Genest-Picard | JEGEP | NI : 537334931

Kévin Vachon | KEVAC3 | NI : 111 119 062

Djemaa-Maya Adjadj | DMADJ | NI : 536 940 019

Taki-Eddine Chih | TECHI1 | NI : 537 215 388

## Fonctionnement

Dans le terminal, l'utilisateur doit exécuter la commande 'npm install' afin d'installer toutes les dépendances nécessaires au bon fonctionnement du projet. Ensuite, il peut entrer la commande 'npm run serve' pour lancer le serveur.

L'application est lancée lorsque l'utilisateur accède à l'URL : <http://<ip>/> ou <http://localhost:<port>/>, ce qui le redirige vers la page d'accueil.

Sur cette page, les boutons d'accès aux pages Accueil et Restaurant apparaissent à gauche de la barre de recherche.

Lorsque l'utilisateur clique sur Connexion en haut à droite, le nom de l'utilisateur s'affiche, et un bouton d'accès au profil s'ajoute à gauche de la barre de recherche, aux côtés des boutons Accueil et Restaurant.

La page de profil affiche par défaut une liste des restaurants récemment visités par l'utilisateur connecté. Pour tester la gestion en cas d'absence de visites, il suffit de cliquer sur le bouton Supprimer pour chaque restaurant affiché afin de vider la liste. Une fois la liste vide, le bouton Accueil apparaîtra à la place des restaurants visités. En cliquant dessus, l'utilisateur sera redirigé vers la page d'accueil.

Bouton itinéraire : Ce bouton permet à l'application de connaître l'emplacement de l'utilisateur, et ainsi de lui fournir un itinéraire détaillé afin qu'il puisse se rendre au restaurant présent sur la carte.

