

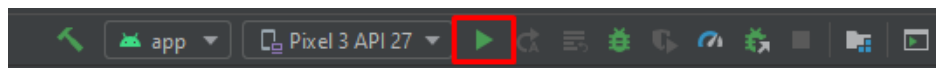
Compte rendu

L'API a été faite avec le framework Laravel comme demandé dans le sujet. Et pour l'application mobile, on a choisi de créer une application Android à l'aide de l'outil Android Studio. Pour le langage on a préféré reprendre le Java même si l'on nous conseillait le Kotlin car on avait des facilités sur ce langage et que l'on n'avait pas beaucoup de temps.

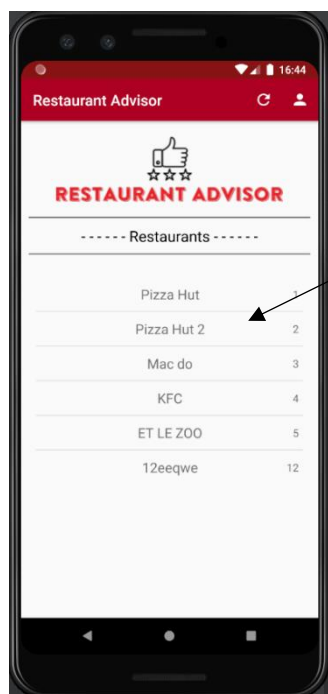
Pour lancer le projet, ouvrez le dans un IDE permettant d'émuler un téléphone.

Lancez le serveur Laravel, en faisant « php artisan serv » dans le dossier du projet Laravel.

Ensuite lancez l'app ici :

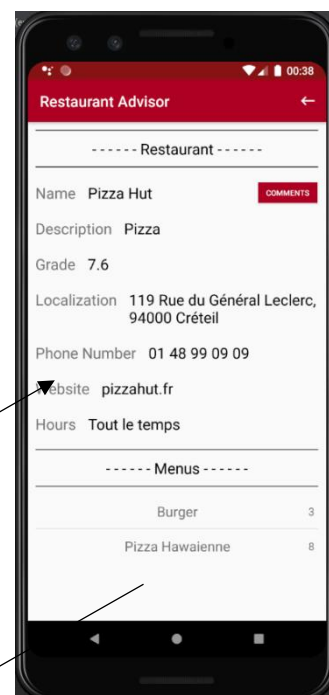


Voici tout d'abord la partie où l'on n'a pas besoin de s'identifier

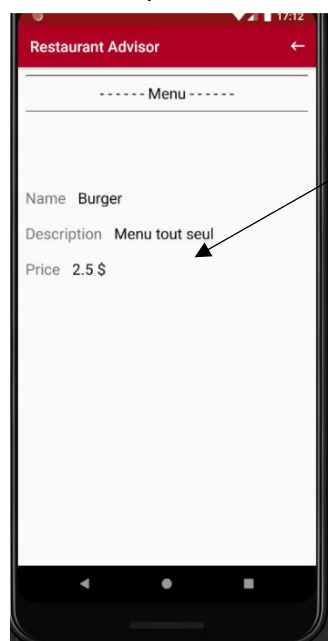


Normalement vous tomberez sur cette page, contenant la liste des restaurants dans l'API

En cliquant sur le nom d'un restaurant, vous aurez accès aux infos de ce restaurant, ainsi qu'à ses menus



De même pour les menus



De plus en cliquant sur le bouton "Comments" de la page Restaurant vous accèderez aux comme

COMMENTS

ici-ci



Et puis voici la partie, où l'on sera identifié

Pour se connecter ou s'inscrire



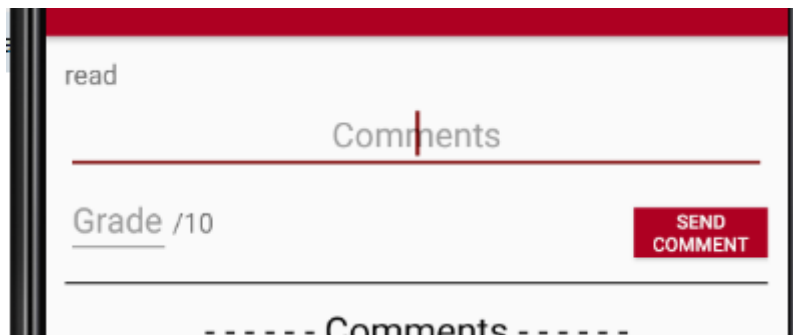
Une fois connecté, les pages seront drastiquement identiques mise à part apparition de boutons sur certaines pages.



Vous pourrez donc, créer, modifier ou supprimer des restaurants et menus

Bonus :

Vous pouvez aussi écrire de commentaire/avis sur les restaurants.



Sur la page restaurants cliquer sur la Localisation vous mènera sur google map pointant sur la localisation.

Cliquer sur le numéro de téléphone, téléphonera.

Et cliquer sur le site web vous mènera sur cette page web sur le navigateur de votre choix.