

Créer une aplication WEB permettant de proposer / voter pour des lieux où manger le midi.

## FEATURES (V1)

- CRUD des lieux en temps réel
- Choix du pseudo (unique)
- Vote en temps réel

## BACKEND

- Framework nodejs:

https://github.com/nestjs/nest (Prog reactive inside)

- Microframework rust (need prérequis rust):

https://github.com/rustless/rustless

- Framework go:

https://github.com/kataras/iris

- Framework Java:

https://spring.io/ (Prog reactive inside)

- Framework Php:

https://symfony.com/4

## Lib plus "basique":

- JS :
- ExpressJS: http://expressjs.com/fr/
- Koa : http://koajs.com/
- Fastify: https://www.fastify.io/
- Restify: http://restify.com/
- Python:
- Flask:

http://flask.pocoo.org/ [+Tornado pour le realtime

http://www.tornadoweb.org/en/stable/)

- Go:
- Vanilla

## FRONTEND

https://reactjs.org/ / https://preactjs.com/ https://vuejs.org/ https://emberjs.com/ https://angular.io/

https://aurelia.io/

https://www.polymer-project.org/

Exotiques (fonctionnel):

http://elm-lang.org/ http://www.purescript.org/ https://elixirscript.github.io/