



EPITECH MARSEILLE

JAVASCRIPT FRAMEWORK

IRC

Mehdi Rhoulam, Bryan Lebar

Projet

Il s'agit dans ce projet de réaliser :

- **un serveur IRC en NodeJS et ExpressJS,**
- **et un client en Angular.**

Organisation et Répartition du travail

Fonctionnalités

Le serveur doit accepter plusieurs connexions simultanées et implémenter la notion de channels:

- **il doit être possible de rejoindre plusieurs channels simultanément,**
 - **ont doit pouvoir créer, renommer et supprimer des channels**
- **un message doit s'afficher lorsqu'un utilisateur se joint à ou quitte un channel.**
 - **les utilisateurs doivent, évidemment, pouvoir parler dans les channels qu'ils ont rejoint.**

Difficulté rencontrée

**Avancer en parallèle sur le backend et le
frontend**

BONUS

Fin