

Déploiement local du test

Technos que j'ai utilisé:

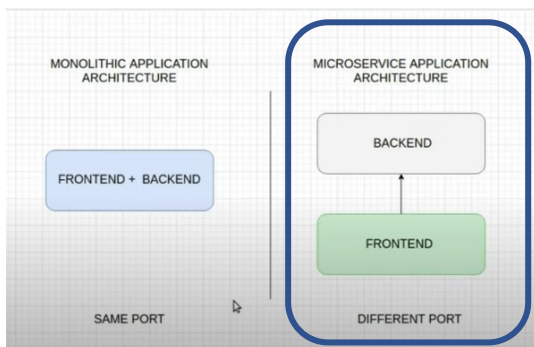
- Node.js
- React
- IDE : Webstorm

Comment faire le déploiement local :

- Téléchargez le repository
- Placer vous dans le folder 'code '
- Ouvrez une commande gitBash (click droit gitGashHere)
- Ou ouvrez une commande et placez vous dans le répertoire 'code'
- Executez la commande : npm start (en cas d'erreur essayez: yarn start)
- Une fois le serveur local lancé, si vous n'êtes pas redirigé vers un navigateur, copié cette adresse dans une barre d'url : <http://localhost:3000/>
- Passez cette adresse sur le navigateur Google Chrome.

Si vous rencontrez une erreur de ce type :

Access to fetch at 'https://api.ibanfirst.com/PublicAPI/Cross' from origin 'null' has been blocked by CORS policy: No 'Access-Control-Allow-Origin' header is present on the requested resource. If an opaque response serves your needs, set the request's mode to 'no-cors' to fetch the resource with CORS disabled. [index.html:1](#)



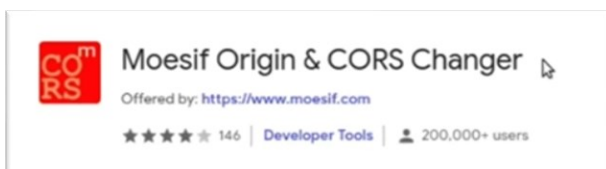
Cela s'explique à cause des CORS Policy qui permettent de protéger de certaines attaques pirates. En effet L'entête **Access-Control-Allow-Origin** renvoie une réponse indiquant si les ressources peuvent être partagées avec une [origine](#) donnée.

npm start lance un serveur en local sur le port 3000

Lorsque nous réalisons un fetch, il y a un conflit à cause des ports utilisés.

Une extension de chrome permet de contourner cette erreur

<https://chrome.google.com/webstore/detail/moesif-origin-cors-change/digfbfaphojjndkpccljibejjbppifbc>



- Installer l'extension
- Activer le mode ON de l'extension (par défaut, l'extension est OFF)
- Puis désactiver l'extension quand vous aurez fini