**Chose à savoir :**

Ce projet est juste une plateforme créée en une journée compte tenu de ma disponibilité, et cela ne dispose que de quelque fonctionnalité basique.

Le backend a été fait est NODEJS et MYSQL et le front en ANGULAR.

Le dossier ‘back’ contient tous les fichiers de configuration et le package.json pouvant vous permettre d’installer les dépendances nécessaire juste avec ‘npm install’.

Le répertoire source contient les fichiers du ‘front’ et ses dépendances peuvent aussi directement être installer avec ‘npm install’.

Le fichier gnioos\_test.sql contient les commandes necessaires pour generer la base de donnee avec ses données.

* Pour démarrer l’application, entrer dans le dossier source (gnioos\_test) grace a votre ligne de commande ou via git puis exécuter la commande ‘ng serve’.
* Pour démarrer le serveur pour avoir accès a l’api, accéder au répertoire (back) situer dans le dossier source via ligne de commande ou git puis exécuter ‘node index’

NB : Toutes les dépendances cote serveur dans le dossier back ainsi de cote client dans le dossier source en question doivent être d’abord installée.

**Fonctionnement de la plateforme**

identifiant par défaut : (email :[azizvrss@gmail.com](mailto:azizvrss@gmail.com), mot de passe :1234) et email :[test@gmail.com](mailto:test@gmail.com), mot de passe :1234

Quand un internaute vient sur la plateforme c’est juste pour voir les nouvelles infos publier par le comité du PROJET GNIOOS

L’administrateur ou le comité eux peuvent se logger grâce au identifiant ci-dessus, il a l’autorisation de publier un article et de le retirer.