1. **Technologies**

L’api a été développé avec NodeJs et le langage de programmation TypeScript.

1. **Installation**
2. Installer nodeJs sur le poste de travail (version 18+).
3. Aller a la racine du projet ou se trouve ce fichier.
4. Lancer la commande: **npm install** pour ajouter toutes les dépendances.
5. Lancer la commande: **npm start** pour lancer le serveur.
6. **Utilisation**
7. Pour la première requête pour chercher le top 10 pour un provider, le endpoint est : GET <http://localhost:8080/top10?provider=BM>

Le paramètre **provider** permet de sélectionner un certain provider.

1. Pour la deuxième requête pour chercher toutes les émisions pour un provider, le endpoint est : GET <http://localhost:8080/all?provider=BM&start=5&limit=5>

Le paramètre **provider** permet de sélectionner un certain provider.

Le paramètre **start** permet de sélectionner l’index de la première émission.

Le paramètre **limit** permet de sélectionner le nombre d’émissions à retourner au maximum.

1. **Tests**

Pour lancer les tests unitaires, il faut lancer la commande : **npm test** à la racine du projet.