1) 

2) Requête GET manuelle

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

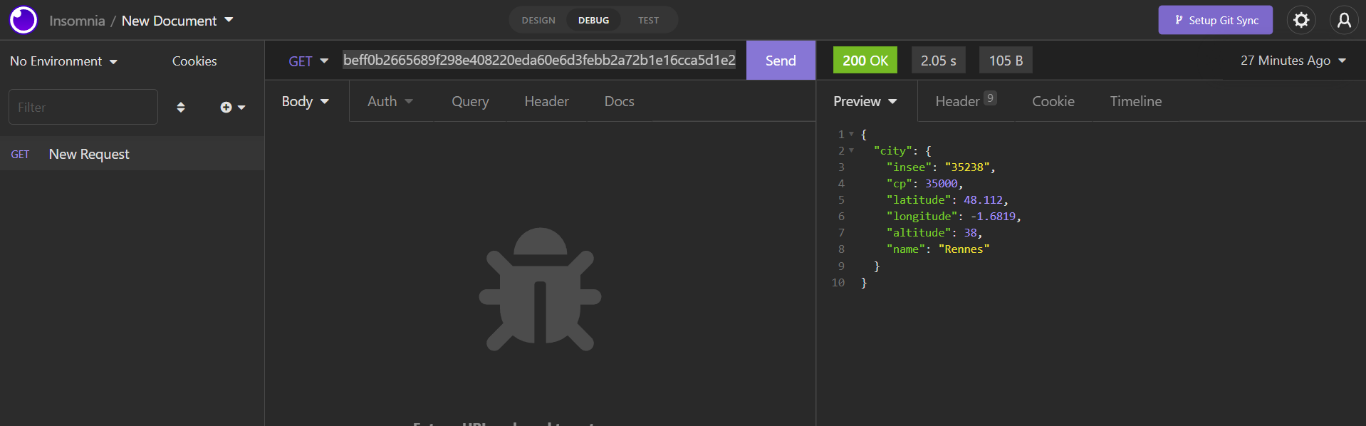
3)

- Requête par l’application

Une image contenant texte

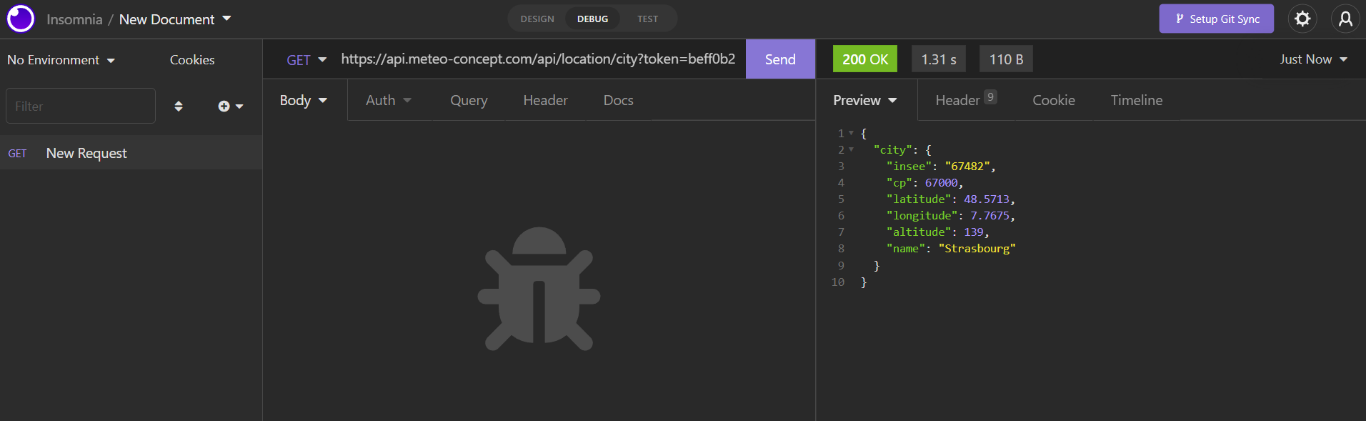
Description générée automatiquement

* Requete par Insomnia

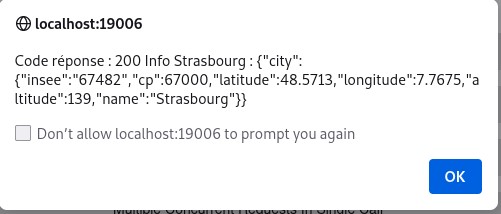


1. La route pour obtenir des informations sur une ville donnée est la suivante : [https://api.meteo-concept.com/api/location/city?token=<notreToken>&insee=XXXXX](https://api.meteo-concept.com/api/location/city?token=447badf3e7137ebcf011c47c8e8f668f58e513f14349a59ee3494108fb46707b&insee=XXXXX) L’insee de Strasbourg est : 67482

Avec Insomnia :



Par l’application :



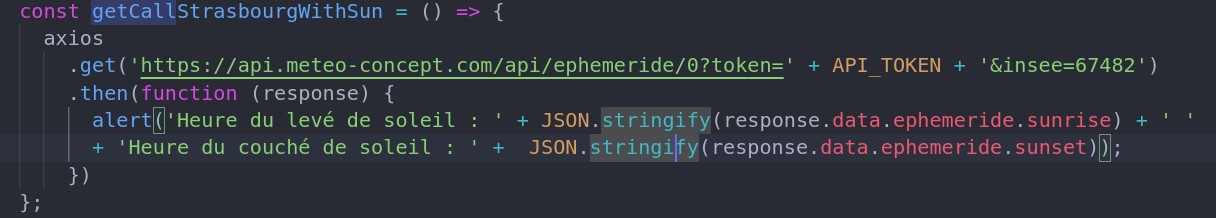
1. Heure du lever du soleil et l’heure du coucher de soleil du jour :

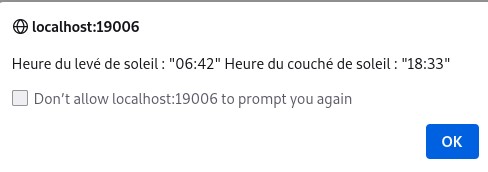
* Avec insomnia:

Une image contenant texte, capture d’écran, moniteur, noir

Description générée automatiquement

- Dans l’application

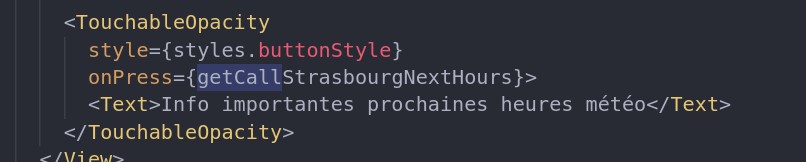


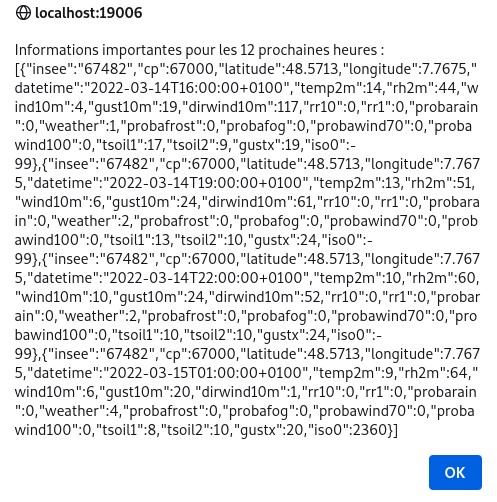


1. La route qui permet d’obtenir les prévisions météo pour la journée est la suivante :

https://api.meteo-concept.com/api/forecast/daily/0?token=<votreToken>&insee=<InseeDeLaVille>

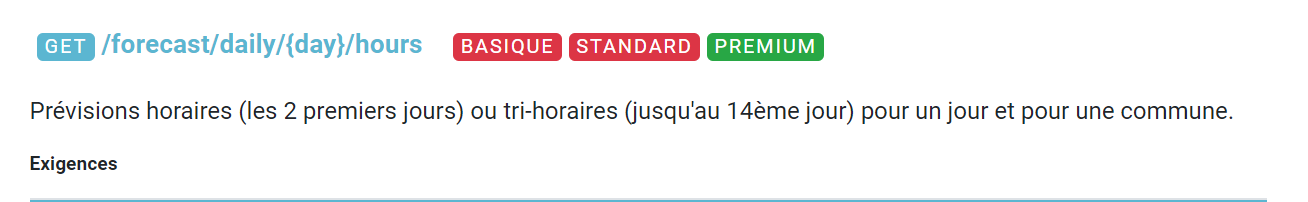
Information importantes sur les prochaines heures de la ville de Strasbourg :





1. Le paramètre weather correspond à des codes Temps sensibles.

Nous ne pouvons pas afficher la route /forecast/daily/{day}/hours parce qu’il faut un abonnement premium :



On voit bien sous insomnia qu’on a un code erreur :

Une image contenant texte, capture d’écran, moniteur, écran

Description générée automatiquement