$\mathbf{J}_{\mathbf{J}}$

```
kubectl logs -n default deployment/api-deployment -f
```

avec

• api-deployment étant le nom du déploiement

On comprend grâce aux logs que l'api n'arrive pas à se connecter à la base de donnée ici MongoDB, l'api a besoin d'une connexion à une base de donnée pour démarrer, hors on ne lui a pour l'instant pas communiqué l'URL

2) Connexion de l'API à MongoDB

```
kubectl create secret generic mongodb-uri \
--from-literal=mongodb-uri=mongodb://root:aRYIgmjckS@mongodb.mongodb:27017
```

Permet de sauvegarder mongodb-uri dans un secret.

l'api devra ensuite accéder au service mongodb crée précédemment grâce à helm dans le namespace mongodb.