

Procédure de relancement du serveur sur IBM Cloud

- 1) Se rendre à l'adresse suivante : <https://www.ibm.com/cloud-computing/bluemix/fr>
- 2) Se connecter sur le compte créé

Vous arrivez sur le tableau de bord :

Dashboard

RESOURCE GROUP: Toutes les ressources | REGION: United Kingdom | CLOUD FOUNDRY ORG: surveillanceimpr...@gmail.com | CLOUD FOUNDRY SPACE: dev

Filter by resource name... [Create resource](#)

Applis Cloud Foundry 0 octets/256 Mo utilisé(s)

Nom	Route	Mémoire (Mo)	Etat
surveillanceimpr3d	surveillanceimpr3d.eu-gb.mybl...	256	En Veille (0/1)

On peut constater l'état de veille de notre application.

- 3) Glissez la souris dans le champ concerné puis cliquez dessus après avoir obtenu la figure ci-dessous

Applis Cloud Foundry 0 octets/256 Mo utilisé(s)

Nom	Route	Mémoire (Mo)	Etat
surveillanceimpr3d	surveillanceimpr3d.eu-gb.mybl...	256	En Veille (0/1)

Services 1/100 utilisé(s)

- 4) Une fois arrivé sur cette page, cliquez sur le logo « play »

Applications Cloud Foundry /

[surveillanceimpr3d](#) En veille : App est inactive depuis plus de 10 jours. [Mettez à niveau votre compte](#) ou redémarrez l'app

Organisation : surveillanceimprimante3d@gmail.com Emplacement : United Kingdom Espace : dev

Routes [play](#)

Exécution

PACK DE CONSTRUCTION
Node-RED Starter

1

Arrêté : 1 | En cours d'exécution : 0
Santé : 0%

256

MÉMOIRE (MO) PAR INSTANCE

256

NOMBRE TOTAL DE MO ALLOUÉS
256 Mo toujours disponibles

- 5) Patientez pendant le démarrage (quelques secondes)

Applications Cloud Foundry /

[surveillanceimpr3d](#) Démarrage en cours [Visite de l'URL de l'application](#)

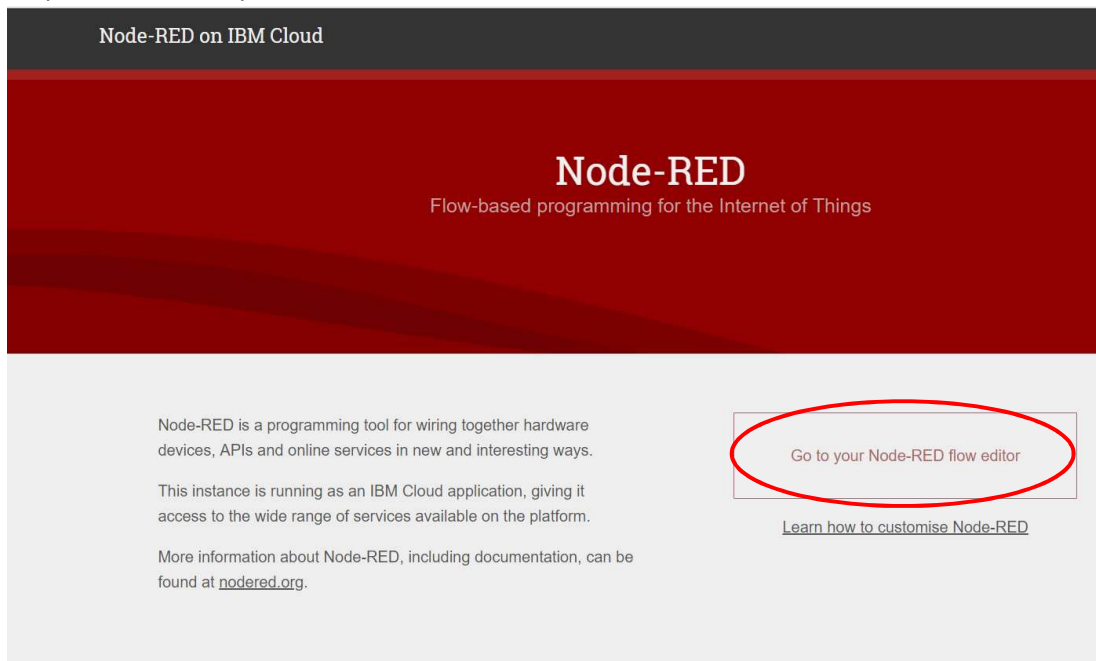
Organisation : surveillanceimprimante3d@gmail.com Emplacement : United Kingdom Espace : dev

Routes

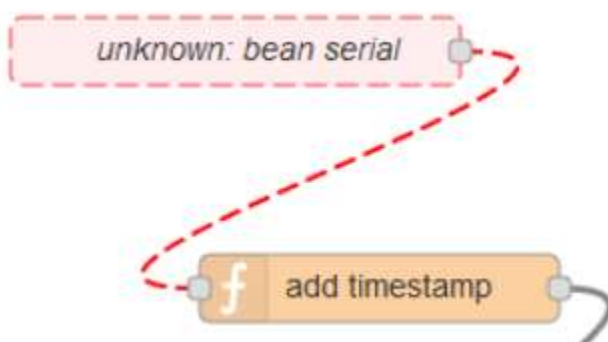
- 6) Une fois l'application active, cliquez sur « Visite de l'URL de l'application »



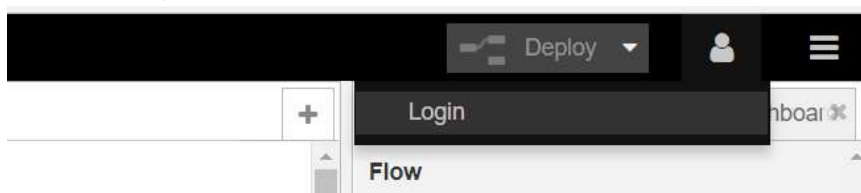
- 7) Vous arrivez sur la page d'accueil de votre application Node-Red.
Cliquez sur « Go to your Node-RED flow editor »



Vous arriverez sur votre flow. **Il se peut que certaines librairies ne soient pas installées et donc vos Nodes sont inconnus (Node en pointillé) :**



Si c'est le cas, identifiez-vous comme ceci :



Patientez quelques secondes, les librairies manquantes s'installeront automatiquement.