

# NagVis ( Addon )

## Démarrage du broker

```
[1560417964] INFO: [broker]
|-----|
[1560417964] INFO: [broker] broker is starting
[1560417964] INFO: [broker]
|-----|
```

## Chargement d'une configuration

```
[2019-05-24 08:21:32] INFO: [FR_BROKER-PROD_1]
|-----|
[2019-05-24 08:21:32] INFO: [FR_BROKER-PROD_1] Loading a
configuration from the arbiter
[2019-05-24 08:21:32] INFO: [FR_BROKER-PROD_1]
|-----|
```

## Un tour de boucle

### Début d'un tour

```
[2019-06-13 11:28:41] INFO: [FR_BROKER-PROD_1] [BROKER TIME ] [ === Loop start === ] -----
=====
```

### Statut des files d'envoi vers les modules externes

```
[2019-06-13 11:28:41] INFO: [FR_BROKER-PROD_1] [MANAGE BROKS ] [ EXTERNAL MODULE ] => Number of "Broks Sets"
not eaten in MODULE queues (WebUI5-ha): 11 (WebUI3-ha): 11 (WebUI7-ha): 11 (WebUI4-ha): 11 (WebUI8-ha): 11
(WebUI1-ha): 11 (WebUI2-ha): 11 (WebUI6-ha): 11
```

A chaque tour de boucle, le broker envoie 1 ensemble de broks à chaque WebUI. 1 ensemble est composé d'autant de broks qu'il a reçus dans le tour.

Si le nombre est plus gros que 1, c'est que les WebUIs mettent du temps à digérer les ensembles.

- C'est courant au démarrage car les broks initiaux sont longs à être digéré,
- mais cela ne devrait pas arriver après.

### Fin d'un tour

```
[2019-06-13 11:28:41] INFO: [FR_BROKER-PROD_1] [BROKER TIME ] [ === Loop stop === ] [PERF] [ 0.397 ]s
```