

HowDoWeDoRelease

Dans l'ordre :

- traductions
- tag
- déploiement en recette

Traductions

```
whatever-manage makemessages --all
```

Puis faire les traductions, pousser sur main, attendre que Jenkins soit ok.

Tag

Un script est disponible dans le dépôt misc-fred, qui regarde le dernier tag posé, incrémente et envoie le nouveau tag,

```
~/.../misc-fred/bin/tag
```

Et aller dans jenkins pour demander un nouveau build du module (il est possible d'utiliser "Restart from stage" pour lancer uniquement l'étape de packaging).

Il y a un flag -b qui ouvre jenkins sur la bonne page (il faut que le navigateur par défaut de debian soit démarré avec déjà une session jenkins).

Ensuite, attendre que le build soit terminé, il aura envoyé la nouvelle version du module dans le dépôt "entrouvert-testing".

Déploiement

Le script [eoptasks](#) permet de lancer des commandes sur tous les serveurs, dans le cadre d'une mise à jour des serveurs de test, on pourra utiliser :

```
~/.../eoptasks/eoptasks.py -k test/publik apt.upgrade
```

Ça utilise tmux pour fournir un accès aux différentes sessions ssh, pour une navigation basique, ctrl-b w permet de lister les différentes sessions.