

## Hobo - Development #33452

### hobo\_deploy : avoir un tenant opérationnel même si template pas trouvé

27 mai 2019 17:25 - Emmanuel Cazenave

|                        |        |                      |             |
|------------------------|--------|----------------------|-------------|
| <b>Statut:</b>         | Rejeté | <b>Début:</b>        | 27 mai 2019 |
| <b>Priorité:</b>       | Normal | <b>Echéance:</b>     |             |
| <b>Assigné à:</b>      |        | <b>% réalisé:</b>    | 0%          |
| <b>Catégorie:</b>      |        | <b>Temps estimé:</b> | 0:00 heure  |
| <b>Version cible:</b>  |        | <b>Planning:</b>     | Non         |
| <b>Patch proposed:</b> | Non    |                      |             |

#### Description

Vu dans [#33451](#). Depuis [#32495](#), sur la commande hobo\_deploy standard, si le fichier pointé par template\_name n'existe pas ça plante explicitement avant d'avoir écrit le hobo.json :

```
self.deploy_specifics(hobo_environment, tenant)
if not self.me.get('secondary'):
    replace_file(tenant_hobo_json, json.dumps(hobo_environment, indent=2))
```

(ça plante à la fin du deploy\_specific).

A vrai dire je signale la chose sans que ça me choque particulièrement, mais peut-être que d'autres préféreraient que ça marche à moitié plutôt que pas du tout.

#### Historique

##### #1 - 27 mai 2019 17:26 - Frédéric Péters

Plutôt pour que ça ne marche pas du tout.

##### #2 - 27 mai 2019 17:30 - Emmanuel Cazenave

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

Fine with me.