

## eoле-genconfig - Demande #12270

### Étudier les traceback présents dans les logs eoлеflask

01/07/2015 15:46 - Joël Cuissinat

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	16/06/2015
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Daniel Dehennin	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>	Version mineure	<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Temps passé:</b>	0.00 heure

#### Description

Des tracebacks apparaissent si on recharge la page dans gen\_config.

Lorsque je retélécharge une page "not modified" avec cette commande :

```
curl 'http://127.0.0.1:5000/genconfig/static/css/bootstrap.css' -H 'Accept-Encoding: gzip, deflate, sdch' -H 'Accept-Language: fr-FR,fr;q=0.8,en-US;q=0.6,en;q=0.4' -H 'User-Agent: Mozilla/5.0 (X11; Linux x86_64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Ubuntu Chromium/43.0.2357.81 Chrome/43.0.2357.81 Safari/537.36' -H 'Accept: text/css,*/*;q=0.1' -H 'Cache-Control: max-age=0' -H 'If-None-Match: "flask-1433427619.0-145229-1499665778"' -H 'Connection: keep-alive' -H 'If-Modified-Since: Thu, 04 Jun 2015 14:20:19 GMT' -H 'Referer: http://127.0.0.1:5000/genconfig/?application' --compressed
```

J'ai un traceback dans les logs :

```
==> /var/log/eoleflask/gunicorn-access.log <==
```

```
"127.0.0.1 - - [16/Jun/2015:11:39:00] "GET /genconfig/static/css/bootstrap.css HTTP/1.1" 304 - "http://127.0.0.1:5000/genconfig/?application" "Mozilla/5.0 (X11; Linux x86_64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Ubuntu Chromium/43.0.2357.81 Chrome/43.0.2357.81 Safari/537.36"
```

```
==> /var/log/eoleflask/gunicorn-error.log <==
```

```
2015-06-16 11:39:00 [5565] [ERROR] Socket error processing request.
```

```
Traceback (most recent call last):
```

```
File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/gunicorn/workers/async.py", line 42, in handle_req = six.next(parser)
File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/gunicorn/http/parser.py", line 39, in __next__ self.msg = self.msg_class(self.cfg, self.unreader, self.req_count)
File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/gunicorn/http/message.py", line 152, in __init__ super(Request, self).__init__(cfg, unreader)
File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/gunicorn/http/message.py", line 49, in __init__ unused = self.parse(self.unreader)
File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/gunicorn/http/message.py", line 164, in parse self.get_data(unreader, buf, stop=True)
File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/gunicorn/http/message.py", line 155, in get_data data = unreader.read()
File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/gunicorn/http/unreader.py", line 38, in read d = self.chunk()
File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/gunicorn/http/unreader.py", line 65, in chunk return self.sock.recv(self.mxchunk)
File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/eventlet/greenio.py", line 251, in recv return fd.recv(buflen, flags)
File "/usr/lib/python2.7/socket.py", line 170, in _dummy raise error(EBADF, 'Bad file descriptor')
error: [Errno 9] Bad file descriptor
```

La solution semble être dans le correctif suivant :

<https://github.com/benoitc/gunicorn/commit/0e4d9f0378fa5272842967b5cf47dab86f6f70f8>

**Sous-tâches:**

Tâche # 11995: error: [Errno 9] Bad file descriptor

**Fermé****Historique**

---

**#1 - 02/11/2015 15:06 - Scrum Master***- Release mis à EOLE 2.4.2.1***#2 - 06/11/2015 11:53 - Scrum Master***- Description mis à jour***#3 - 13/11/2015 14:49 - Emmanuel GARETTE***- Tracker changé de Scénario à Proposition Scénario**- Catégorie mis à Version mineure*

Le problème existe toujours en 2.5.

Pour reproduire, lancer la commande "gen\_config" et faire "ctrl-r" pour recharger la page.

**#4 - 13/11/2015 14:54 - Emmanuel GARETTE***- Description mis à jour***#5 - 17/11/2015 16:59 - Scrum Master***- Description mis à jour***#6 - 17/11/2015 17:01 - Scrum Master***- Tracker changé de Proposition Scénario à Demande*

Recompiler Unicorn ?

**#7 - 18/11/2015 10:12 - Scrum Master***- Assigné à mis à Daniel Dehennin*

Faire une remontée Launchpad

Compléter la page ici :

<https://dev-eole.ac-dijon.fr/projects/modules-eole/wiki/ContributionsExterieures>  
pour pouvoir réaliser [#13343](#)

**#8 - 18/11/2015 11:29 - Daniel Dehennin**

Demande [launchpad:1517397](#) ouverte.

Si nous recompilons le paquet, nous devons suivre les mises à jour pendant toute la vie de la distribution Trusty Tahr.

**#9 - 19/11/2015 10:11 - Scrum Master**

On assume les tracebacks (pour ne pas maintenir le paquet gunicorn).

Nous attendons une éventuelle correction Ubuntu.

Mettre l'information dans la page errata.

**#10 - 19/11/2015 13:37 - Daniel Dehennin**

- *Statut changé de Nouveau à Fermé*

## **ERRATA**

Des tracebacks apparaissent dans les journaux **gunicorn** lors des requêtes sur des pages non modifiées.

Le problème est corrigé dans la version [19](#) du logiciel [gunicorn](#) utilisé à partir de la distribution Vivid Vervet.

Une [demande de backport](#) a été faite chez Ubuntu.

Ce problème sera naturellement corrigé à partir de la version EOLE 2.6.0.