

## w.c.s. - Bug #88209

### crash segfault process python lors des tests

15 mars 2024 09:00 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Solution déployée	<b>Début:</b>	15 mars 2024
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Frédéric Péters	<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

C'est quelque chose qui était déjà arrivé dans une branche puis ça s'était arrêté, là ça arrive sur main c'est pénible.

```
08:30:07 tests/form_pages/test_live.py::test_field_live_select[sql-lazy]
08:30:07 [gw3] [ 15%] PASSED tests/test_formdata.py::test_fts_display_id
08:30:07 tests/test_formdata.py::test_get_visible_status
08:30:07 [gw2] [ 15%] PASSED tests/backoffice_pages/test_all.py::test_backoffice_multi_actions_mi
starget_jump[None]
08:30:07 tests/backoffice_pages/test_all.py::test_backoffice_multi_actions_mistarget_jump[xxx] Fa
tal Python error: Segmentation fault
08:30:07
08:30:07 Thread 0x00007fc3617ff6c0 (most recent call first):
08:30:07   File "/tmp/tox-jenkins/wcs/main/9/py3-django32-codestyle-coverage/lib/python3.11/site-
packages/execnet/gateway_base.py", line 474 in read
08:30:07   File "/tmp/tox-jenkins/wcs/main/9/py3-django32-codestyle-coverage/lib/python3.11/site-
packages/execnet/gateway_base.py", line 507 in from_io
08:30:07   File "/tmp/tox-jenkins/wcs/main/9/py3-django32-codestyle-coverage/lib/python3.11/site-
packages/execnet/gateway_base.py", line 1049 in _thread_receiver
08:30:07   File "/tmp/tox-jenkins/wcs/main/9/py3-django32-codestyle-coverage/lib/python3.11/site-
packages/execnet/gateway_base.py", line 296 in run
08:30:07   File "/tmp/tox-jenkins/wcs/main/9/py3-django32-codestyle-coverage/lib/python3.11/site-
packages/execnet/gateway_base.py", line 361 in _perform_spawn
08:30:07
08:30:07 Current thread 0x00007fc3623a9040 (most recent call first):
08:30:07   Garbage-collecting
08:30:07   File "/usr/lib/python3.11/configparser.py", line 1165 in _unify_values
08:30:07   File "/usr/lib/python3.11/configparser.py", line 797 in get
08:30:07   File "/var/lib/jenkins/workspace/gitea_wcs_main/wcs/qommon/publisher.py", line 456 in
get_site_option
08:30:07   File "/var/lib/jenkins/workspace/gitea_wcs_main/wcs/utils.py", line 34 in get_dirs
08:30:07   File "/tmp/tox-jenkins/wcs/main/9/py3-django32-codestyle-coverage/lib/python3.11/site-
packages/django/template/loaders/filesystem.py", line 34 in get_template_sources
...
```

<https://jenkins.entrouvert.org/job/gitea/job/wcs/job/wip%252F88208-tests-hobo-provision-clean/1/>

#### Révisions associées

##### Révision 0d768836 - 15 mars 2024 09:06 - Frédéric Péters

ci: skip test that makes jenkins python process crash (#88209)

##### Révision 87e3e9aa - 15 mars 2024 10:18 - Frédéric Péters

ci: pass JOB\_NAME to tox (#88209)

#### Historique

##### #1 - 15 mars 2024 09:06 - Robot Gitea

- Statut changé de Nouveau à En cours

Frédéric Péters (fpeters) a ouvert une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1270>
- Titre : WIP: ci: skip test that makes jenkins python process crash (#88209)
- Modifications : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1270/files>

**#2 - 15 mars 2024 09:25 - Robot Gitea**

- Statut changé de *En cours* à *Solution proposée*

**#3 - 15 mars 2024 09:50 - Robot Gitea**

- Statut changé de *Solution proposée* à *Solution validée*

Nicolas Roche (nroche) a approuvé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1270>

**#4 - 15 mars 2024 09:53 - Robot Gitea**

- Statut changé de *Solution validée* à *Résolu (à déployer)*

Frédéric Péters (fpeters) a mergé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1270>
- Titre : ci: skip test that makes jenkins python process crash (#88209)
- Modifications : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1270/files>

**#5 - 15 mars 2024 12:18 - Transition automatique**

- Statut changé de *Résolu (à déployer)* à *Solution déployée*