

w.c.s. - Development #47004

webservice : ne rien faire quand l'URL est finalement vide

25 septembre 2020 11:35 - Thomas Noël

| | | | |
|--|--------|----------------------|-------------------|
| Statut: | Rejeté | Début: | 25 septembre 2020 |
| Priorité: | Normal | Echéance: | |
| Assigné à: | | % réalisé: | 0% |
| Catégorie: | | Temps estimé: | 0:00 heure |
| Version cible: | | Planning: | Non |
| Patch proposed: | Non | | |
| Description | | | |
| Pour éviter les : | | | |
| Exception: | | | |
| <pre>type = '<class 'wcs.gommon.errors.ConnectionError'>', value = 'invalid scheme in URL '</pre> | | | |
| Stack trace (most recent call first): | | | |
| <pre>File "/usr/lib/python3/dist-packages/wcs/gommon/misc.py", line 318, in _http_request 316 splitted_url = urlparse.urlsplit(url) 317 if splitted_url.scheme not in ('http', 'https'): > 318 raise ConnectionError('invalid scheme in URL %s' % url) 319 320 hostname = splitted_url.netloc</pre> | | | |
| locals: | | | |
| <pre>body = None cert_file = None headers = {'Accept': 'application/json'} method = 'GET' raise_on_http_errors = False splitted_url = SplitResult(scheme='', netloc='', path='', query='', fragment='') timeout = None url = ''</pre> | | | |
| C'est par exemple classique sur un commentaire qui contient un {{webservice.foo}} qui dépend d'une variable qui n'existe pas encore telle que form_var_event_api_status | | | |

Historique

#1 - 25 septembre 2020 11:43 - Frédéric Péters

Il y a déjà [#42686](#) et [#44940](#).

Je préférerais ne pas avoir ce bout qui silencieusement ignorerait ce qui peut facilement quand même être une erreur.

#2 - 25 septembre 2020 12:04 - Thomas Noël

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

Yep