

## w.c.s. - Bug #40133

### Souci d'évaluation de la variable "form\_var\_event\_url" défini dans un évènement

24 février 2020 17:50 - Brice Mallet

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	24 février 2020
<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>	Oui		

**Description**

Je définis un évènement avec une URL : <https://agendas-mkuntz.test.entrouvert.org/manage/agendas/43/events/37/edit>  
Dans un formulaire, je choisis cet évènement et souhaite faire afficher cette URL dans un commentaire, mais pb reste vide ([https://demarches-mkuntz.test.entrouvert.org/backoffice/management/jeunesse\\_unite/6/](https://demarches-mkuntz.test.entrouvert.org/backoffice/management/jeunesse_unite/6/))

Dans l'inspecteur...

- ... liste des variables : form\_var\_event\_url a une valeur (<https://parc-loisir.fr/les-parcs/teraventure/>)
- ... test / gabarit : {{form\_var\_event\_url}} est vide
- ... MAIS test / Python : form\_var\_event\_url = 'https://parc-loisir.fr/les-parcs/teraventure/'

#### Révisions associées

##### Révision 4d3d773f - 25 février 2020 08:48 - Frédéric Péters

misc: raise AttributeError on missing lazy attributes (#40133)

#### Historique

##### #1 - 24 février 2020 17:55 - Frédéric Péters

- Assigné à mis à Frédéric Péters

Il y a un comportement particulier sur les bouts \_url.

##### #2 - 24 février 2020 18:18 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-misc-raise-AttributeError-on-missing-lazy-attributes.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

##### #3 - 24 février 2020 19:19 - Emmanuel Cazenave

Je m'apprêtais à tester, consciencieux je cherche d'abord à reproduire, hasard du sort sur mon formulaire local le champ évènement est à choix multiple, et surprise, {{form\_var\_event\_0\_url}} affiche bien l'URL de l'évènement (sans ton patch appliqué donc).

Tout ceci est ok ? (je suis dans le noir, le patch est mystérieux)

##### #4 - 24 février 2020 19:34 - Frédéric Péters

form\_var\_event\_0\_url vs form\_var\_event\_url, le truc qui se passe ici c'est que *getitem* fait :

```
def __getitem__(self, key):
    if isinstance(key, (int, slice)):
        return self.get_value()[key]
    try:
        return getattr(self, key)
    except AttributeError:
        pass
    structured_value = self._field.get_structured_value(self._data)
    ...
```

le `getattr(self, key)`, il appelle la méthode/propriété `url`,

```
@property
def url(self):
```

```
if self._field.key != 'file' or not self._formdata:
    raise AttributeError('url')
return '%sdownload?f=%s' % (self._formdata.get_url(), self._field.id)
```

Si celle-ci lève une `KeyError`, le code de `getitem` s'interrompt; avec l'`AttributeError` par contre, ça part utiliser le contenu de `_structured`.

#### #5 - 25 février 2020 08:01 - Emmanuel Cazenave

- *Statut changé de Solution proposée à Solution validée*

#### #6 - 25 février 2020 08:49 - Frédéric Péters

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

```
commit 4d3d773f84a480e68b202cd1a9083cc089ed3e98
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Mon Feb 24 18:13:08 2020 +0100
```

```
misc: raise AttributeError on missing lazy attributes (#40133)
```

#### #7 - 25 février 2020 15:14 - Frédéric Péters

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

### Fichiers

---

0001-misc-raise-AttributeError-on-missing-lazy-attributes.patch	2,61 ko	24 février 2020	Frédéric Péters
---	---------	-----------------	-----------------