

# Chrono - Development #56300

## nouvelles erreurs pylint

21 août 2021 09:49 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	21 août 2021
<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**

Passage de pylint==2.9.6 à pylint==2.10.1 et nouveaux warnings <https://jenkins.entrouvert.org/job/chrono/1483/pylint/new/>

- unspecified-encoding, ça demande maintenant aux open() de spécifier l'encodage, ça apparait à différents endroits perso je pense qu'on pourrait ignorer ces warnings, l'utf-8 par défaut étant ok.
- Using variable 'e' before assignment sur la ligne : (je ne vois pas)

```
events_by_slug = {e.slug: e for e in Event.objects.filter(agenda=self.agenda_pk)}
```

- format-string-without-interpolation, sur err\_class='unknown recurring event slug:' % event\_slug,, manque un %s.

### Révisions associées

#### Révision 694a51be - 21 août 2021 14:51 - Frédéric Péters

trivial: add missing interpolation to string (#56300)

#### Révision 993835e8 - 21 août 2021 14:51 - Frédéric Péters

pylint: ignore unspecified-encoding which is specific to Windows (#56300)

#### Révision a6396507 - 21 août 2021 14:51 - Frédéric Péters

trivial: use x as list comprehension variable (#56300)

### Historique

#### #1 - 21 août 2021 09:57 - Frédéric Péters

- Fichier 0003-trivial-use-x-as-list-comprehension-variable-56300.patch ajouté
- Fichier 0002-pylint-ignore-unspecified-encoding-which-is-specific.patch ajouté
- Fichier 0001-trivial-add-missing-interpolation-to-string-56300.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

L'unspecified-encoding, ça vient de <https://github.com/PyCQA/pylint/issues/3826>, ça concerne juste windows et on s'en balance.

Le "Using variable 'e' before ..." c'est parce que plus loin dans la méthode on attribue une exception en l'appelant "e"; ça s'adapte en itérant plutôt sur une variable nommée x, totalement classique.

#### #2 - 21 août 2021 09:57 - Frédéric Péters

- Assigné à mis à Frédéric Péters

#### #3 - 21 août 2021 13:06 - Lauréline Guérin

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#### #4 - 21 août 2021 14:52 - Frédéric Péters

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

commit a63965070730f4e2f6b5247260a7522497bb8820  
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>  
Date: Sat Aug 21 09:55:47 2021 +0200

trivial: use x as list comprehension variable (#56300)

commit 993835e8b6a9708dd55aac6a77ef49bb4ed1ba0e  
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>  
Date: Sat Aug 21 09:54:18 2021 +0200

pylint: ignore unspecified-encoding which is specific to Windows (#56300)

commit 694a51beef26d82619284e27bab91543ad9c2c01  
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>  
Date: Sat Aug 21 09:51:07 2021 +0200

trivial: add missing interpolation to string (#56300)

## #5 - 01 septembre 2021 11:18 - Frédéric Péters

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

### Fichiers

---

0003-trivial-use-x-as-list-comprehension-variable-56300.patch	954 octets	21 août 2021	Frédéric Péters
0002-pylint-ignore-unspecified-encoding-which-is-specific.patch	660 octets	21 août 2021	Frédéric Péters
0001-trivial-add-missing-interpolation-to-string-56300.patch	900 octets	21 août 2021	Frédéric Péters