

Chrono - Autre #67478

Un PATCH sur /api/agenda/SLUG-DE-LAGENDA/event/SLUG-DE-LEVENEMENT ne retourne pas d'erreur

19 juillet 2022 12:32 - Mikaël Ates (de retour le 29 avril)

| | | | |
|---|------------------|----------------------|--------------------------|
| Statut: | Fermé | Début: | 19 juillet 2022 |
| Priorité: | Normal | Echéance: | |
| Assigné à: | Valentin Deniaud | % réalisé: | 0% |
| Catégorie: | | Temps estimé: | 0:00 heure |
| Version cible: | | Planning: | Non |
| Patch proposed: | Non | | |
| Description | | | |
| Un PATCH sur /api/agenda/SLUG-DE-LAGENDA/event/SLUG-DE-LEVENEMENT n'est pas correct car il manque le '/' final. Mais cet appel ne retourne pas d'erreur mais les données de l'événement non modifié. | | | |
| Demandes liées: | | | |
| Lié à Publik - Support #69085: Sur un POST d'API, lever une erreur quand un s... | | Fermé | 14 septembre 2022 |

Historique

#2 - 25 août 2022 17:43 - Valentin Deniaud

- Assigné à mis à Mikaël Ates (de retour le 29 avril)

Pour moi il y a erreur de diagnostic, car un tel appel renvoie « 301 Moved Permanently », les API dans les autres briques qui utilisent DRF fonctionnent également comme cela.

Tu peux réessayer ou expliquer comment reproduire ? (workflow/formulaire à aller bidouiller, etc)

#3 - 25 août 2022 18:08 - Mikaël Ates (de retour le 29 avril)

- Assigné à changé de Mikaël Ates (de retour le 29 avril) à Valentin Deniaud

(Via le ticket lié.)

Action de WF de modification avec un patch : <https://demarches-departement13.test.entrouvert.org/backoffice/workflows/147/status/2/items/1/>

Fiche créée : <https://demarches-departement13.test.entrouvert.org/backoffice/data/djs-mobilisation-team13/31/>

Cela crée l'événement ici le premier événement : <https://agendas-departement13.test.entrouvert.org/manage/agendas/43/events/open/>

Sur cette fiche action de modification de la fiche qui fait l'appel WS Patch ci-dessus. Je change l'heure c'est ok, voir

form_workflow_data_patchevent... and

<https://demarches-departement13.test.entrouvert.org/backoffice/data/djs-mobilisation-team13/31/inspect>

Je modifie pour l'occasion cet appel WS pour enlever le '/' final.

Fiche créée : <https://demarches-departement13.test.entrouvert.org/backoffice/data/djs-mobilisation-team13/32/>

Cela crée l'événement ici le second événement : <https://agendas-departement13.test.entrouvert.org/manage/agendas/43/events/open/>

Sur cette fiche action de modification de la fiche qui fait l'appel WS Patch ci-dessus. Je change l'heure c'est ko :

Sur <https://demarches-departement13.test.entrouvert.org/backoffice/data/djs-mobilisation-team13/31/inspect>

On voit que sur form_workflow_data_patchevent_time que le patch a eu lieu, et pourtant form_workflow_data_patchevent_response_data_datetime n'est pas modifié.

Peut-être que wcs gère la 302 mais que les params se perdent ?

#4 - 13 septembre 2022 17:24 - Valentin Deniaud

Mikaël Ates a écrit :

Peut-être que wcs gère la 302 mais que les params se perdent ?

On dirait, j'ai enlevé le / à l'appel de création d'évènement et l'erreur obtenue est « Méthode "GET" non autorisée. », donc wcs aurait vu la 302 et réinterrogé en GET <https://demarches-departement13.test.entrouvert.org/backoffice/data/djs-mobilisation-team13/69/inspect>.

Pourtant Django n'est pas censé rediriger quand il voit un POST ou un PATCH, j'ai bien une erreur en local (et elle devrait se produire également sur

le SaaS, par exemple comme dans #43662). Par contre dans les tests, pas d'erreur si j'enlève le slash et 302 à la place...

(je laisse ça là au cas où ça inspire quelqu'un mais je finirai sûrement par comprendre le pourquoi du comment)

#5 - 14 septembre 2022 14:31 - Valentin Deniaud

- Statut changé de Nouveau à Fermé

Reproduit sur le SaaS :

```
10.0.0.20 - - [14/Sep/2022:14:15:09 +0200] "PATCH /api/agenda/vdeniaud/event/normal?... HTTP/1.1" 301 [0.025 s]
10.0.0.20 - - [14/Sep/2022:14:15:09 +0200] "PATCH /api/agenda/vdeniaud/event/normal/?... HTTP/1.1" 200 [0.030 s]
```

Chrono retourne un 301 et wcs réinterroge avec un PATCH sans les données. Alors qu'en local, on a bien une 500 levée par chrono plutôt que cette redirection.

Même mécanisme pour authentic, redirection côté SaaS, 500 en local.

C'est parti pour aller voir le code de Django et bingo,

```
if settings.DEBUG and request.method in ("POST", "PUT", "PATCH"):
    raise RuntimeError(...)
```

Ça explique pourquoi j'ai quand même trouvé un ticket qui mentionnait cette trace #43662, c'est parce qu'on a désactivé le DEBUG par défaut en recette depuis.

Je ferme ici comme ça n'a rien à voir avec chrono, je vais ouvrir un ticket plus général pour en discuter.

#6 - 14 septembre 2022 14:40 - Valentin Deniaud

- Lié à Support #69085: Sur un POST d'API, lever une erreur quand un slash final manque au lieu de rediriger ? ajouté