

## Publik - Documentation #27809

### Documentation des export .ics

07 novembre 2018 12:19 - Pierre Cros

<b>Statut:</b>	Nouveau	<b>Début:</b>	07 novembre 2018
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Club:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Non		
<b>Planning:</b>			

#### Description

<https://doc-publik.entrouvert.com/admin-fonctionnel/prises-de-rendez-vous/>

Je comprends pas forcément ce passage :

"Pour un rendez-vous dont le créneau aurait été sélectionné dans un champ ayant comme identifiant event, il faut extraire la date/heure du rendez-vous pour la placer dans un champ de traitement, form\_var\_event\_datetime."

Ça veut dire que je peux pas faire directement ce qui est décrit au-dessus de ce passage si l'identifiant de mon champ est "event" ? Ou alors c'est juste une info valable pour les champs "date de RdV" de manière générale (mais je préfère la mettre alors ailleurs que dans un passage concernant la visualisation et l'export) ?

#### Historique

##### #1 - 12 novembre 2018 23:48 - Brice Mallet

Pierre Cros a écrit :

Je comprends pas forcément ce passage :

Me suis demandé si c'était moi, mais non, je ne me suis pas occupé de l'export ics

Mais modification effectuée de ma part : ". Les exceptions récurrentes ne sont pas prises en charge pour le moment" devient "comportant des exceptions ponctuelles ou récurrentes" puisque développement réalisé depuis ([#19071](#))

##### #2 - 13 novembre 2018 08:47 - Frédéric Péters

J'explique à défaut d'être sûr de comprendre la question.

- il faut reprendre dans l'URL l'identifiant d'un champ qui contiendra la date/heure.
- pour un champ "créneau" qui s'appellerait event, la date/heure existe dans form\_var\_event\_datetime.
  - form\_var\_event\_datetime fait référence à une variable dérivée du champ "event"
  - (comme on a aussi une variable dérivée \_raw à des endroits)
- il faut donc créer dans les données de traitement un champ, genre, horaire\_debut,
  - et y mettre le contenu souhaité, form\_var\_event\_datetime.
- on se trouve donc ainsi dans une situation qui permet de satisfaire le premier point
  - en pointant dans l'URL l'identifiant, "horaire\_debut".

##### #3 - 13 novembre 2018 12:34 - Pierre Cros

Le passage que je cite est dans une partie intitulée "Visualisation des rendez-vous et export .ics" et pour moi il concerne autre chose (la récupération de la date et de l'heure dans une variable) et je voulais vérifier que je pouvais donc le mettre autre part.

Par ailleurs, je récupère aussi la date et l'heure simplement dans une variable form\_var\_event (sans \_datetime).

- Sans datetime : 20 novembre 2018 15:00
- Avec \_datetime : 2018-11-20 15:00:00

J'imagine que sans \_datetime on a du texte et qu'avec on a une "vraie" date. Mais c'est plutôt ça qu'il faut donc expliquer dans la doc (en admettant que je ne me plante pas).

##### #4 - 13 novembre 2018 12:41 - Frédéric Péters

Le passage que je cite est dans une partie intitulée "Visualisation des rendez-vous et export .ics" et pour moi il concerne autre chose (la récupération de la date et de l'heure dans une variable) et je voulais vérifier que je pouvais donc le mettre autre part.

Mettre la date (structurée) dans un champ dédié est une nécessité pour l'export ICS, je n'y vois pas d'utilité ailleurs, où on peut directement utiliser les variables `form_var_event` si on veut la date format libellé, et `form_var_event_datetime` si on veut la date iso.