

## Chrono - Bug #30043

### impossible d'avancer ou reculer de plus d'un mois dans le datepicker sous IE11

23 janvier 2019 18:35 - Serghei Mihai

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	23 janvier 2019
<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>	
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Impossible de sélectionner autre chose que le mois précédent ou suivant. De plus quand on clique sur une date du mois suivant le widget affiche le calendrier du mois en cours.			

#### Révisions associées

##### Révision 1f021502 - 07 février 2019 11:25 - Frédéric Péters

manager: fix datepicker navigation in IE (#30043)

#### Historique

##### #2 - 06 février 2019 15:00 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-manager-fix-datepicker-navigation-in-IE-30043.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

MSIE provoque un événement "focus" qui provoque un appel à show() qui provoque un appel à update() qui fait que le changement de date s'annule.

Patch qui zappe l'appel à update() si le date picker est déjà visible et que l'événement est de type focus; ça ne me semble pas avoir d'effet contraire.

##### #3 - 07 février 2019 11:00 - Serghei Mihai

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée
- Assigné à mis à Frédéric Péters

It works.

##### #4 - 07 février 2019 11:26 - Frédéric Péters

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

```
commit b3a284d825ae58d7a054044b878b787050e11796
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Wed Feb 6 09:35:10 2019 +0100
```

```
api: include delays in agenda API (#29847)
```

##### #5 - 07 février 2019 12:16 - Frédéric Péters

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

#### Fichiers

chrono-bo-datepicker-1.png	124 ko	23 janvier 2019	Serghei Mihai
chrono-bo-datepicker.png	123 ko	23 janvier 2019	Serghei Mihai
0001-manager-fix-datepicker-navigation-in-IE-30043.patch	948 octets	06 février 2019	Frédéric Péters