

## w.c.s. - Development #59585

### script d'intégration "sans js"

11 décembre 2021 11:31 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	11 décembre 2021
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Corentin Séchet	<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

J'aimerais faire `<script src="../../../godo.js">` puis dans l'HTML simplement avoir

```
<textarea data-godo="basic">
</textarea>
```

plutôt qu'à y écrire

```
<script type="module">
  import Godo from "../js/godo.js";

  const test = new Godo(document.querySelector('.textarea-for-godo'), {
    schema: "basic"
  });
  + du code pour cacher le textarea
</script>
```

#### Révisions associées

##### Révision d215a149 - 04 octobre 2022 16:36 - Corentin Séchet

misc: avoid javascript in MiniRichTextWidget template (#59585)

#### Historique

##### #1 - 14 décembre 2021 16:30 - Thomas Jund (congé, retour le 29/04)

Pourquoi ?

L'avantage de la solution "module" :

- chargé que par les navigateurs qui supportent la syntaxe ES2015,
- Pas d'erreur chez les autres,
- pas de chargement inutile,
- chargement asynchrone non bloquant.

J'y vois que des avantages.

##### #2 - 14 décembre 2021 17:09 - Frédéric Péters

Ok tu réagis sur `<script src="whatever"></script>`, mais pouvoir écrire

```
<script type="module">import Godo from "../js/godo.js"</script>
```

ça m'irait tout autant.

Le truc que je souhaite c'est un côté déclaratif dans la page, simplement pouvoir écrire `<textarea ...></textarea>`, i.e. ne pas avoir à écrire

```
const test = new Godo(document.querySelector('.textarea-for-godo'), {
  schema: "basic"
});
+ du code pour cacher le textarea
```

##### #3 - 31 janvier 2022 16:58 - Frédéric Péters

Écho ici au "arf, display: none directement sur le textarea." de #61279#note-12, qui se trouve là parce que pas géré automatiquement.

#### #4 - 19 septembre 2022 17:57 - Corentin Séchet

- Assigné à mis à Corentin Séchet

#### #5 - 21 septembre 2022 12:17 - Corentin Séchet

- Projet changé de Godo à w.c.s.

#### #6 - 21 septembre 2022 12:33 - Corentin Séchet

- Fichier 0001-misc-avoid-javascript-in-mini-rich-text-widget-templ.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

Un peu pris en étai entre le module / pas de module.

J'ai fait le choix de faire ça dans WCS, parce que :

- Ça évite d'ajouter une dépendance npm jquery à Godo
- De toutes manières, il va falloir introduire un `<script type="module">` quelque part dans WCS

#### #7 - 21 septembre 2022 13:01 - Frédéric Péters

J'ai fait le choix de faire ça dans WCS, parce que :

On compte bien pouvoir utiliser godo dans combo et ailleurs, ça ne me semble pas approprié.

Ça évite d'ajouter une dépendance npm jquery à Godo

Je ne sais pas ce que "ajouter une dépendance npm" veut dire mais on a déjà jquery partout et il peut tout à fait être considéré que jquery sera chargé avant d'appeler whatever.

#### #9 - 21 septembre 2022 13:28 - Corentin Séchet

- Fichier 0001-misc-avoid-javascript-in-mini-rich-text-widget-templ.patch ajouté

#### #10 - 21 septembre 2022 13:57 - Corentin Séchet

- Fichier 0001-misc-avoid-javascript-in-mini-rich-text-widget-templ.patch supprimé

#### #11 - 21 septembre 2022 14:04 - Corentin Séchet

- Fichier 0001-misc-avoid-javascript-in-MiniRichTextWidget-template.patch ajouté

#### #12 - 23 septembre 2022 10:23 - Corentin Séchet

- Fichier 0001-misc-avoid-javascript-in-MiniRichTextWidget-template.patch ajouté

Changé l'attribut pour data-godo-schema plutôt que data-godo.

#### #13 - 30 septembre 2022 13:56 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#### #14 - 05 octobre 2022 15:22 - Corentin Séchet

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

```
commit d215a14907d11b619570d176477ed7c435b4b470
Author: Corentin Séchet <csechet@entrouvert.com>
Date:   Wed Sep 21 14:02:57 2022 +0200
```

```
misc: avoid javascript in MiniRichTextWidget template (#59585)
```

#### #15 - 07 octobre 2022 10:14 - Transition automatique

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

Automatic expiration

### Fichiers

---

0001-misc-avoid-javascript-in-mini-rich-text-widget-templ.patch	5,68 ko 21 septembre 2022	Corentin Séchet
0001-misc-avoid-javascript-in-MiniRichTextWidget-template.patch	2,14 ko 21 septembre 2022	Corentin Séchet
0001-misc-avoid-javascript-in-MiniRichTextWidget-template.patch	2,15 ko 23 septembre 2022	Corentin Séchet