

## w.c.s. - Development #49794

### créer un fichier sourcemap à côté des css

31 décembre 2020 14:48 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	31 décembre 2020
<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		
<b>Description</b>			
Pour faciliter le travail dans l'inspecteur web ensuite.			

#### Révisions associées

##### Révision 8d33aa0e - 03 janvier 2021 11:13 - Frédéric Péters

build: generate sourcemap for CSS files (#49794)

#### Historique

##### #1 - 31 décembre 2020 14:50 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-build-generate-sourcemap-for-CSS-files-49794.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

(et je ferai pareil pour les autres modules) (c'est déjà le cas dans publik-base-theme).

##### #2 - 31 décembre 2020 14:56 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Peut-être faut-il alors ajouter .map dans le MANIFEST ?

##### #3 - 31 décembre 2020 15:10 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-build-generate-sourcemap-for-CSS-files-49794.patch ajouté
- Statut changé de Solution validée à Solution proposée

Bon, différentes choses :

- la version de sassc utilisée pour le build n'accepte pas --sourcemap=auto, il faut utiliser mauto, qui de son côté n'est pas géré par (ruby)sass, de là je vire for program in ('sassc', 'sass'): qui provoquerait une erreur si jamais ça ne s'arrêtait pas sur sassc.
- entre MANIFEST.in et ce que fait data\_tree() dans le setup.py je ne sais trop c'est un peu le bordel quand même, avec comme situation actuelle dans le paquet qu'on a ça :

```
/usr/lib/python3/dist-packages/wcs/qommon/static/css/dc2/admin.css
/usr/lib/python3/dist-packages/wcs/qommon/static/css/dc2/admin.scss
/usr/share/wcs/qommon/css/dc2/admin.css
```

(et c'est ce qui est sous /usr/share/ qui sert lors du collectstatic).

Donc j'ajoute le .map au MANIFEST.in et le .map et le .scss dans le data\_tree() et je me note de revenir sur ces histoires un autre jour.

##### #4 - 31 décembre 2020 15:14 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-build-generate-sourcemap-for-CSS-files-49794.patch ajouté

Et je faisais ça de mémoire ce n'est pas -mauto qui est géré mais un --sourcemap sans paramètre.

##### #5 - 31 décembre 2020 19:44 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

## #6 - 03 janvier 2021 11:17 - Frédéric Péters

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

```
commit 8d33aa0e821ffccdd12c976dda2af4bd10266076
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Thu Dec 31 14:48:38 2020 +0100
```

```
build: generate sourcemap for CSS files (#49794)
```

## #7 - 08 janvier 2021 10:16 - Frédéric Péters

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

### Fichiers

---

0001-build-generate-sourcemap-for-CSS-files-49794.patch	907 octets	31 décembre 2020	Frédéric Péters
0001-build-generate-sourcemap-for-CSS-files-49794.patch	2,64 ko	31 décembre 2020	Frédéric Péters
0001-build-generate-sourcemap-for-CSS-files-49794.patch	2,65 ko	31 décembre 2020	Frédéric Péters