

## w.c.s. - Development #43160

### Cache-Control sur les réponses

20 mai 2020 15:17 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	20 mai 2020
<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>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Non		
<b>Description</b>			
Pour déterminer ce qui peut aller en cache, ou pas, ou où.			
Je suggère Cache-control: private sur les pages des demandes et des fichiers associés. (/live est du POST et donc pas concerné, de même que les différentes pages de saisie d'une demande)			
Question par rapport au backoffice, là je dirais Cache-control: private partout ?			
Au final, comme ne resterait que la page d'accueil, je me dis que ça peut se résumer et pas réfléchir et mettre Cache-control: private partout. (les fichiers statiques restent servis par nginx, ne seraient pas concernés).			

#### Historique

##### #2 - 20 mai 2020 16:29 - Thomas Noël

Le « Cache-control: private » partout me va bien aussi, et dans ce cas je me demande si on le pose dans le code de w.c.s., ou si on laisse cela à nginx ? Dans l'idée que c'est comme pour HSTS, X-XSS-Protection, CSP, CORS et autres ...

##### #3 - 20 mai 2020 16:42 - Frédéric Péters

Oui, je commençais à me poser la question (de taper ça via la conf nginx).

##### #4 - 21 mai 2020 16:14 - Thomas Noël

Frédéric Péters a écrit :

Oui, je commençais à me poser la question (de taper ça via la conf nginx).

Je propose donc #43187

##### #6 - 20 octobre 2021 19:33 - Frédéric Péters

- Statut changé de Nouveau à Fermé

Décision donc de faire ça via nginx.