

Combo - Development #38771

Fonctionner avec la dernière version de XStatic_roboto-fontface

04 janvier 2020 15:48 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	04 janvier 2020
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		

Description

Dans [#24122](#) la version a été limitée parce qu'il y a un changement de chemin; proposition de défaire ça pour plutôt dépendre sur la dernière version.

À côté de combo (patch attaché), il faudra aussi :

- modifier le chemin dans publik-base-theme (patch attaché)
- mettre dans notre dépôt stretch les paquets concernés (fonts-roboto-fontface et python-xstatic-roboto-fontface)
- (sans nécessité de simultanéité, retirer RobotoCondensed de publik-base-theme car désormais disponible via l'xstatic)

Révisions associées

Révision 9fe9aaae - 15 janvier 2020 14:28 - Frédéric Péters

misc: require newer(/latest) xstatic-roboto version (#38771)

Historique

#1 - 04 janvier 2020 15:50 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-misc-require-newer-latest-xstatic-roboto-version-387.patch ajouté
- Fichier 0001-misc-require-newer-latest-xstatic-roboto-version-387.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 15 janvier 2020 13:29 - Emmanuel Cazenave

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#3 - 15 janvier 2020 14:29 - Frédéric Péters

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

```
commit 9fe9aaae62246d54307889c71891128d278f5d8a
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Sat Jan 4 15:41:04 2020 +0100
```

```
misc: require newer(/latest) xstatic-roboto version (#38771)
```

#4 - 15 janvier 2020 17:15 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-misc-require-newer-latest-xstatic-roboto-version-387.patch	1,26 ko	04 janvier 2020	Frédéric Péters
0001-misc-require-newer-latest-xstatic-roboto-version-387.patch	1,49 ko	04 janvier 2020	Frédéric Péters