

## Auto Multiple Choice - Feature # 367: Installation de auto-multiple-choice sans documentation à partir des sources

<b>Status:</b>	New	<b>Priority:</b>	Normal
<b>Author:</b>	Joël Brogniart	<b>Category:</b>	
<b>Created:</b>	06/15/2015	<b>Assignee:</b>	
<b>Updated:</b>	04/13/2017	<b>Due date:</b>	
<b>Description:</b>	Sous OS X, l'installation de auto-multiple-choice à partir des sources nécessite l'utilisation de l'outil dbletexp pour générer les documentations.  Cet outil dépend lui-même de texlive. Du coup, avec MacPorts, actuellement, il n'est pas possible de faire l'installation d'AMC sans automatiquement avoir l'installation de texlive par Macports.  Ce qui pose des problèmes à ceux qui ont déjà une installation texlive non gérée avec MacPorts.  Comment lancer l'installation d'AMC sans sa documentation ?		

### History

#### 06/15/2015 04:05 pm - Alexis Bienvenüe

Une petite remarque en passant : il faut avoir LaTeX installé pour construire AMC. En effet, la génération du fichier @.sty@ à partir du @.dtx@ se fait avec LaTeX.

Je vois plusieurs pistes pour votre problème :

\* définir une option @-latex@ pour @dbletexp@ (pas forcément facile)

\* faire croire à @make@ que la doc est déjà générée avant de l'appeler, avec par exemple @touch doc/auto-multiple-choice.{en,fr,ja}.pdf@

\* modifier les @Makefile@ d'AMC pour définir une nouvelle option, qui permettra de tout fabriquer \_sauf\_ la doc PDF grâce à @make NO\_DOC\_PDF=1@ au lieu de @make@

Je peux vous aider sur la troisième si vous le voulez.

#### 06/16/2015 02:41 pm - Joël Brogniart

Je serais intéressé par la 3ème solution. Mais avant que vous vous y mettiez, il faut que je trouve un moment et une machine libre pour faire une installation de Texlive en dehors de MacPorts et voir s'il est possible de faire en sorte que MacPorts utilise ce TexLive lors d'une installation d'AMC sans LaTeX.

#### 04/13/2017 02:41 pm - Alexis Bienvenüe

- *Tracker changed from Bug to Feature*