

Auto Multiple Choice - Bug # 586: Babel + option french : bug avec : pour les groupes dans les identifiants des questions

Status:	WontFix	Priority:	Normal
Author:	Frédéric Bréal	Category:	LaTeX
Created:	09/15/2018	Assignee:	
Updated:	12/29/2018	Due date:	
Description:	<p>Écrire les identifiants de questions sous la forme :</p> <pre><pre> Competence:Ohm </pre></pre> <p>bloque la compilation mais pas</p> <pre><pre> Competence.Ohm </pre></pre> <p>lorsque l'option french de babel est détectée.</p> <p>Les deux préambules suivants empêchent la compilation avec les deux-points :</p> <pre><pre> \documentclass[a4paper]{article} \usepackage[utf8x]{inputenc} \usepackage[T1]{fontenc} \usepackage[francais,bloc,completemulti]{automultiplechoise} \usepackage[french]{babel} \documentclass[a4paper,french]{article} \usepackage[utf8x]{inputenc} \usepackage[T1]{fontenc} \usepackage[francais,bloc,completemulti]{automultiplechoise} \usepackage{babel} </pre></pre> <p>Version test à jour 1.4.0~rc1+git2018-08-01d et xubuntu 18.04 à jour</p> <p>Ça bloque également avec une version de texlive 2018 à jour installée dans mon home.</p>		

History

09/21/2018 12:27 pm - Alexis Bienvenüe

- Status changed from New to Feedback

Les identifiants de questions ne doivent pas contenir de caractères actifs (comme @_@, @{@, etc.), et @\usepackage[french]{babel}@ rend le caractère @:@ actif...

De plus, je ne vois pas de manière simple de désactiver @:@ localement pour les paquets LaTeX qui le rendent actif. Je ne vois donc pas d'autre solution pour l'instant que d'éviter l'utilisation de @:@ dans les identifiants de questions.

09/21/2018 06:13 pm - Frédéric Bréal

> \usepackage[french]{babel} rend le caractère : actif...

Je m'en suis rendu compte, il y avait le même problème pour le mode @ensemble@ et le fichier csv contenant @:@ pour la séparation.

J'ai essayé @shorthandon@ mais pas de résultat.

Je vais mettre à jour la documentation française.

09/26/2018 04:30 pm - Frédéric Bréal

Bonjour,

Si la question se trouve directement entre @\onecopy{1}{@ et @}@ cela compile.

Si le groupe n'est pas appelé, cela compile aussi.

La compilation échoue lorsque il y a *groupe:identifiant* dans un groupe et qu'on fait appel au groupe.

12/29/2018 09:19 pm - Alexis Bienvenüe

- Status changed from Feedback to WontFix

Files

groupes.tex	2.1 kB	09/15/2018	Frédéric Bréal
AMC-DEBUG-whIPF455.log	56.8 kB	09/15/2018	Frédéric Bréal