2025/11/02 07:30 1/2 Guide d'installation

Guide d'installation

Type de question : Questions aléatoire à contrainte

==== Installation du plugin

Ce plugin s'installe de la façon suivante :

- Dézippez l'archive dans le répertoire /question/type de votre installation moodle
- Naviguez vers les notifications d'administration du site pour terminer l'installation

Ajout des altérations de scripts (customscripts)

Pour pouvoir ajouter des questions aléatoires à constraintes à un test, le fichier d'édition des tests doit être contourné par une version modifiée :

Préparation (si vous n'utilisez pas encore les "customscripts" dans votre Moodle) :

- Créez un répertoire "customscripts" à la racine de Moodle (ou dans tout autre emplacement systeme où votre serveur peut lire des scripts)
- Modifiez votre fichier config.php principal en ajoutant la ligne :

```
$CFG->customscripts = '/chemin/vers/customscripts';
```

Mise en place du contournement :

• Copiez l'arborescence contenue dans le répertoire __customscripts du plugin dans votre répertoire customscipts.

Notes:

- 1. Effet des customscripts : tout fichier customisé occupant un chemin relatif similaire à un fichier de moodle standard sera appelé à la place de l'original.
- 2. Le scripting ne concerne que les "points d'entrée" web de moodle et non les "includes" (librairies, classes, etc.)
- 3. Attention si vous utilisez des plugins qui ont déjà customisé les mêmes scripts. Vous devrez fusionner les modifications. Les modifications de ce plugin sont encadrées par des commentaires

```
//CHANGE
...Modification...
// /CHANGE
```

Revenir au sommaire du composant

Last

update: 2024/04/04 questiontype:randomconstrained:installguide https://docsen.activeprolearn.com/doku.php?id=questiontype:randomconstrained:installguide&rev=1586250691 15:50

From:

https://docsen.activeprolearn.com/ - Moodle ActiveProLearn Documentation

Permanent link: https://docsen.activeprolearn.com/doku.php?id=questiontype:randomconstrained:installguide&rev=1586250691

Last update: 2024/04/04 15:50

