



Question aléatoire à contrainte

Présentation

La question aléatoire à contrainte fonctionne comme une question aléatoire standard, à ceci près que le choix des catégories de tirage des questions n'est pas déterminée par la configuration de la question, mais par un paramètre dynamique déterminée plus tard, juste avant la création de la tentative par l'utilisateur. Ce type de question est largement utilisé avec la mise en œuvre du [plateau de révision](#).

Valeur ajoutée

Retarder ainsi le moment où les questions réelles sont choisies pour être présentées à l'apprenant permet d'insérer une étape intermédiaire supplémentaire qui donne la main à l'apprenant(e) pour décider de cette sélection. Il s'agit d'un élément de construction de pédagogie inversée.



Guides

- [Guide d'installation](#)
- [Guide d'utilisation](#)
- [Guide technique](#)

Sommaire des fonctionnalités

- Permet le tirage d'une question aléatoire dans une catégorie ou une branche de la banque de question.
- Délègue le tirage juste avant la construction d'une tentative.

Infos techniques

- **Type de composant** : Type de question
- **Nom** : Question aléatoire à contrainte
- **Nom technique**: qtype_randomconstrained
- **Anciennes versions** : 2.7 à 3.1
- **Versions**:  à 
- **Distribution** : Public

- **Disponibilité** : Intégration
 - **Téléchargement** : http://github.com/vfremaux/moodle-questiontype_randomconstrained
(Guide de téléchargement GitHub)
-

[Retour à l'index des plugins](#) - [Retour au catalogue](#)

From:

<https://docs.activeprolearn.com/> - **Documentation Moodle ActiveProLearn**

Permanent link:

<https://docs.activeprolearn.com/doku.php?id=questiontype:randomconstrained>

Last update: **2026/01/22 11:21**

