2025/11/02 01:08 1/2 Modules de page d'accueil

Modules de page d'accueil

Enhanced User Dashboard

Les widgets de la page my améliorée

La page My améliorée utilise sont propre système de widgets pour composer la structure du tableau de bord de l'utilisateur. Ces widgets peuvent être appelés dans l'ordre de parution dans la configuration centrale du composant local Ma page améliorée

Les widgets sont conçus pour adopter une apparence de blocs, afin de ne pas perturber la logique d'affichage si des colonnes de blocs latérales sont alimentées.

Extensibilité du composant

La fabrication de nouveaux widgets est une opération relativement simple, et consiste en l'écriture d'une fonction de nom préfixé par local_my_print_<widgetname>() dans le fichier modules.php du composant.

Liste des modules

- me : Mon identité (simple)
- fullme : Mon identité (développée)
- my courses : Mes cours (en tant qu'étudiant)
- authored_courses : Mes cours en tant qu'auteur
- available courses: Les cours disponibles en auto-inscription
- my templates : Les modèles de cours qui m'appartiennent
- course_areas : Des "Zones de cours" statiques (catégories) qui affichent les cours en les excluant de tous les autres widgets d'affichage.
- course_areas_and_availables : Idem ci-dessus, mais intègle aussi les cours accessibles en auto-inscription.
- latestnews full : Les nouvelles du site, en mode complet (messages développés)
- latestnews headers: Les nouvelles du site, en mode compact (titres)
- latestnews simple: Les nouvelles du site, en affichage simple (non hiérarchique)
- my_heatmap : Une table de "température d'activité"
- my network : Mes sites accéssibles du réseau (au sens du bloc User Mnet Hosts)
- my calendar: L'expression du bloc Calendar standard
- course search : L'entrée du moteur de recherche de cours
- left_edition_column : Dédouble le colonnage et ajoute une colonne éditoriale sur la gauche.

Impact du double colonnage

Si le double colonnage est activé par la présence du widget left_edition_column, alors il est possible de répartir les widgets entre la colonne de droite et le colonne de gauche. Ajoutez le suffixe

L pour obliger un widget à s'empiler dans la colonne de gauche.

Revenir au guide technique

From:

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

Permanent link:

https://docsen.activeprolearn.com/doku.php?id=local:my:modules&rev=1490615688

Last update: 2024/04/04 15:50

