

Modules de page d'accueil

Enhanced User Dashboard

Les widgets de la page my améliorée

La page My améliorée utilise son 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 intègre 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 accessibles 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` : Dédoublé 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 la 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>

Last update: **2023/01/31 16:46**

