



Bloc Use_Stats / Mesure d'activité

- **Type de composant** : Bloc
- **Nom** : Mesure d'activité
- **Nom technique** : block_use_stats
- **Versions** : **m 27** à **m 39**
- **Anciennes versions** : 1.9, 2.2 à 2.6
- **Distribution** : Publique et **PRO** (TMA)
- **Disponibilité** : Release Candidate
- **Dépôt public** : https://github.com/vfremaux/moodle-block_use_stats (public)
- **Dépôt PRO**:https://github.com/vfremaux/moodle-block_use_stats_P (public)

MESURE D'ACTIVITÉ

choose Depuis 60 jours

Vous avez déjà passé 9h 22m 22s depuis vendredi 17 novembre 2017, 21:16

Par nom	Par heure
2017SCI-PRIM	4h 29m 44s
AMFSFC	6m 44s
AMFinterne	2m 53s
Administration	1h 13m 45s
Ass2UFF70h20162017	25m 11s
Audit-Inovaez-2018	53m 16s
Audit-Inovée	1h 5m 17s
DCI2017R	6m 13s
Projet	1m 30s
SFC	48m 42s
test 1 - enovation	2m 45s
test charte fel4	5m 13s

Montrer les détails

Exporter en PDF

- **compatibilité GRDP** : en étude (traitement des caches de requêtes)

Présentation du bloc Mesure d'activité

Ce bloc permet de visualiser les temps d'usage sur la plate-forme Moodle. Dans sa version originale, il s'agissait de donner à chaque apprenant une indication sur son propre temps passé dans chaque unité de cours, et de fournir aux auteurs une estimation de leur charge horaire à constituer les contenus. Suite à plusieurs demandes et interventions dans des projets de formation continue, ce bloc s'est étendu pour fournir une base de calcul de temps de présence aux responsables de formation ou à destination de [rapports additionnels de cours](#) (course/report/trainingsessions).

Guides

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

Sommaire des fonctionnalités

- Calcul des temps
 - Compilation continue des temps (timegaps) pour chaque utilisateur
 - Gestion heuristique des ruptures de session
 - Attribution de crédits temps forfaitaires sur rupture de session
- Cubing (version PRO)
 - Définition et calcul de 3 dimensions de qualification pour les temps
- Consultation
 - Consultation in individuelle de son compte temps
 - Consultation des comptes-temps de tiers (si autorisation)
 - Consultation de la répartition de détail des comptes-temps.
 - Consultation sur période glissante
 - Consultation sur période fixe paramétrable
- Performance
 - Cache d'agrégats
- Export documentaire (version PRO)
 - Export en PDF de la table de temps (en combinaison avec le rapport [Sessions de formation](#))

Versions

Ce composant existe en deux version :

- La version communautaire (publiée sur Moodle.org) et libre d'usage
- La version 'PRO' est soumise à un accord préalable de TMA (Tierce Maintenance Applicative) ou de participation à l'effort de développement.

Road Map

- [Sécurisation de la continuité de session](#)
- [Exclusion, inclusion de modules](#)

Builds

m 27	m 28	m 29	m 30	m 31	m 32	m 33	m 34	m 35	m 36	m 37	m 38	m 39
build passing	build failing	build failing	build failing	build passing	build passing	build passing	build error	build failing	build failing	build failing	build failing	build unknown

[Travis-ci Intégration continue](#)

Note : Un statut "Failing" n'est pas nécessairement lié à un non fonctionnement du plugin. Ce statut concerne le résultat de tests automatiques de conformité du code aux standards stricts de Moodle. Nous dépensons un effort permanent à la mise en conformité progressive de tous les plugins supportés avec ces règles de développement.

Crédits

- Valéry Frémaux (valery@activeprolearn.com) - Conception, développement
- Florence labord (florence@activeprolearn.com) - Tests et documentation

Source originale

MyLearningFactory.com

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

From:

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

Permanent link:

<https://docs.activeprolearn.com/doku.php?id=blocks:usestats>

Last update: **2020/11/03 11:59**





Rapport TrainingSessions (Sessions de formation)

- **Type de composant** : Rapport
- **Nom** : TrainingSessions (Session de formation)
- **Famille fonctionnelle** : Administration
- **Versions** :  à 
- **anciennes versions** : 2.2 à 2.9
- **Distribution** : Projets d'intégration, version communautaire* et version "PRO"
- **Versions publiques*** : http://github.com/vfremaux/moodle-report_trainingsessions
- **Disponibilité** : Stable

(*) Les versions publiques communautaires sont des versions "non garanties" et pas nécessairement dans l'état le plus à jour du cycle de développement.

Présentation du Rapport de session

Ce rapport de cours additionnel permet de décrire l'activité des utilisateurs de manière détaillée en termes de temps de présence (temps plate-forme). Principalement destiné aux situations de formation continues où les traces de présence sont nécessaires pour la validation des prises en charge de formation, il permet également le suivi des progressions des étudiants dans une séquence pédagogique structurée par le contenu du cours Moodle.

Guides

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

Dépendances

- [Bloc Use Stats](#)
- [Librairies spécifiques de la série VF](#) (pour la génération PDF)
- [Authentification par ticket](#) (pour la parallélisation des générateurs documentaires)

Sommaire des fonctionnalités

- **Consultation individuelle**
 - Affichage du plan de cours avec reprise des titres de section
 - Compatible avec le [format "page"](#)

- Intégration des “temps forfaitaires” du [Module Learning Time Check : Avancement et temps pédagogiques](#)
- Génération de la fiche détaillée individuelle (Excel)
- Liste des sessions de connexion liées à ce cours
- **Consultation de groupe**
 - Consultation par groupes ou par cours
 - Indicateur de progrès global
 - Retour sur les fiches détaillées individuelles
 - Génération de la liasse des fiches individuelles du groupe (Excel)
- **Consultation en mode “raw”**
 - Générateur de fichier de synthèse (Excel)
 - Batches programmables
- **Consultation transverse**
 - Consultation des temps dans l'ensemble des cours
 - Génération de fiche (Excel)
 - Liste des sessions de connexion (toutes)
- **Intégration des notes**
 - Score de cours
 - Scores des activités

Version "Pro"

- Générateurs PDF et JSON
- Moteur parallèle de batch (Méthode MultiCURL)
- Couplage avec le module de [Learning Time Check : Avancement et temps pédagogiques](#)
- Filtrage des contraintes de jours ouvrés, jours alternance du LTC
- Web services
- Intégration des notes : Notes spéciales et Colonnes calculées (Excel) Ligne de somme/moyenne calculée (Excel)
- Révision du générateur de rapports, génération de PDF, unification

Builds

m 31	m 32	m 33	m 34	m 35	m 36	m 37	m 38	m 39
build failing	build failing	build failing	build failing	build passing	build passing	build passing	build passing	build unknown

Travis-ci Intégration continue

Note : Un statut “Failing” n'est pas nécessairement lié à un non fonctionnement du plugin. Ce statut concerne le résultat de tests automatiques de conformité du code aux standards stricts de Moodle. Nous dépensons un effort permanent à la mise en conformité progressive de tous les plugins supportés avec ces règles de développement.

Crédits

- Valéry Frémaux (valery@activeprolearn.com)- Développements et tests

- Florence Labord (florence@activeprolearn.com) - Documentation et tests

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

From:

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

Permanent link:

<https://docs.activeprolearn.com/doku.php?id=report:trainingsessions>

Last update: **2020/11/03 12:08**





Auth Ticket (Authentification par ticket)

- **Type de composant** : Méthode d'authentification
- **Nom** : auth_ticket (Authentification par ticket)
- **Anciennes versions** : > 2.6
- **Versions** :  à 
- **Distribution** : Intégration
- **Disponibilité** : Stable

Présentation de l'authentification par ticket

L'authentification par Ticket est une méthode d'authentification automatique qui permet à l'utilisateur de retourner dans Moodle via une notification. Il est mobilisé par les plugin de boutique ou de mesure d'activité par exemple.

Guides

- [Guide d'installation](#)
- [Guide d'utilisation](#)
- [Guide de l'intégrateur](#)
- [Technical guide / Not relevant](#)  not relevant

Autres composants liés

Boutique

- [Boutique en ligne intégrée pour Moodle \(local shop\)](#)
- [Services commerciaux \(bloc Shopaccess\)](#)
- [Mes transactions \(bloc Shopbills\)](#)
- [Mon panier \(bloc shoptotal\)](#)
- [Attribution de sièges \(bloc courseseat\)](#)

Suivi des activités

- [Rapport Session de formation \(Training Session\)](#)

Builds

m 27	m 28	m 29	m 30	m 31	m 32	m 33	m 34	m 35	m 36	m 37	m 38	m 39
build passing	build passing	build passing	build passing	build failing	build failing	build failing	build error	build failing	build failing	build failing	build failing	build unknown

Travis-ci Intégration continue

Note : Un statut "Failing" n'est pas nécessairement lié à un non fonctionnement du plugin. Ce statut concerne le résultat de tests automatiques de conformité du code aux standards stricts de Moodle. Nous dépensons un effort permanent à la mise en conformité progressive de tous les plugins supportés avec ces règles de développement.

Crédits

- Valéry Frémaux (valery@activeprolearn.com) Développement
- Florence Labord (florence@activeprolearn.com) Documentation

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

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

Permanent link:
<https://docs.activeprolearn.com/doku.php?id=auth:ticket>

Last update: **2020/11/03 12:05**





VFLibs

La librairie VFLibs contient un certain nombre de librairies additionnelles à la librairie centrale de Moodle /lib.

Liste des paquets supplémentaires

- JQPlot : Une librairie de plotting HTML5 du MIT
- TimeLine : Une librairie de plotting de lignes de temps
- antiword : Une librairie de conversion de documents Word en plein texte.
- spdf : Une librairie de conversion de documents PDF en plein texte.
- vftcpdf : une version locale (local_vflibs/localpdf) qui arrive à cohabiter avec la version tcpdf standard de moodle pour les rapports PDF.

Liste des composants liés à VFLibs

- [Module Avancement et temps pédagogiques \(LTC\)](#) (TCPDF Moodifié, JQplot)
- [Rapport sur les temps d'apprentissage \(Rapport du LTC\)](#) (TCPDF Modifié)
- [Bloc de mesure d'activité \(Use_stats\)](#) (TCPDF Modifié)
- [Rapport de sessions de formation \(Training Session\)](#) (TCPDF modifié)
- [Bloc de prépositionnement \(AuditQuiz Results\)](#) (JQplot)
- [Eléments de Tableau de bord statistique \(Dashboard\)](#) (JQplot, timeline)
- [My/mon moodle amélioré Tableau de bord \(MY\)](#)(JQplot)
- [Eléments de Tableau de bord statistique \(Dashboard\)](#) (JQplot, timeline)

[Revenir 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=local:vflibs>

Last update: **2020/04/06 15:57**

