



## Tool sync : Format de fichier de création de cours (2.x et 3.x)

### Introduction

- Chaque ligne du fichier contient un enregistrement.
- Les données de chaque enregistrement sont séparées par une virgule (ou un autre caractère de séparation, la configuration de l'outil doit donc être vérifiée).
- Le premier enregistrement contient le nom des champs qui composent les enregistrements, et détermine ainsi la structure de la suite du fichier.

Champ	Valeur
category	Forward?Slash-Delimited Category "Path" String (new categories are created as necessary) OR Integer Database Category ID
cost	String(10)
format	String('social','topics','weeks', ...)
<b>fullname*</b>	String(254)
groupmode	0=NOGROUPS,1=SEPARATEGROUPS,2=VISIBLEGROUPS
groupmodeforce	0=FALSE,1=TRUE
guest	0=NO,1=YES
self	0=NO, 1=YES
idnumber	String(100)
lang	String(10) as lowercase 2 letters lang code
maxbytes	Integer(Site Max)
newsitems	Integer(10)
<b>shortname*</b>	String(15)
showgrades	0=FALSE,1=TRUE
showreports	0=FALSE,1=TRUE
sortorder	Integer
startdate	Timestamp
summary	Text
teacher1,2,...?_account	Search String that returns only one User Account (as used in Administration » Edit user accounts OR Integer Database User ID
teacher1,2,...?_role	String(40)
template	String
theme	String(50)
timecreated	String Date Literal
timemodified	String Date Literal
topic0 main heading?, topic1 ... topic52 topic/week headings?	Text
visible	0=FALSE,1=TRUE
visibleold	0=FALSE, 1=TRUE

Champ	Valeur
legacyfiles	0=FALSE, 1=TRUE

## Champs obligatoires

- Seuls les champs marqués en gras sont obligatoires.
- La construction du cours pouvant utiliser plusieurs stratégies (restauration, création par défaut), les règles sont différentes suivant le cas de figure.

*En général :*

- si vous fournissez un template correspondant à une archive complète d'un cours, cette archive contient toutes les valeurs nécessaires à la construction du cours. Le seul champ dont vous vous préoccuperez en plus sera probablement le champ category, afin de localiser le cours généré à un endroit adéquat.
- si vous ne fournissez pas de template, alors certains attributs seront utiles pour bien définir l'état du cours à créer, sinon, ce sont les valeurs "par défaut" (Administration du site > cours >) qui s'expriment.

## Catégorie de cours

- La catégorie peut être fournie comme un "chemin" séparé par des slash ("/"). Les catégories manquantes à partir de la racine seront créées autant que nécessaire.
- Si la catégorie est fournie comme un entier, il s'agit de l'Id de catégorie et cette catégorie DOIT exister.
- Les virgules séparant les données doivent être encodées , le script les interprétera automatiquement comme des virgules.
- Pour les données booléennes, utilisez 0 pour faux et 1 pour vrai.

## Utilisation de modèles ou de sauvegardes pour charger le contenu à la création

Le cours peut être créé à partir d'un modèle (template). Ce modèle désigne soit :

- le nom court ou shortname d'un cours de la plate-forme disposant d'une archive sauvegardée SANS LES DONNEES utilisateur.
- Si le contenu du champ template ne peut être assimilé à un cours existant, alors il peut désigner un chemin physique d'accès à une archive Moodle (.mbz) compatible stockée localement sur le serveur.

---

[Retour à l'index du composant](#) - [Retour au catalogue](#)

From:

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

Permanent link:

<https://docs.activeprolearn.com/doku.php?id=tool:sync:files:coursecreate>

Last update: **2026/01/13 07:19**

