

pour migrer d'un Xoops 1.3.x vers un Xoops 2.0.x

CatÃ©gorie : Comment faire ...

PubliÃ© par [Fooops](#) le 22/03/2004

Pour ceux qui souhaitent migrer d'une version 1.3.X vers une version 2.0.x , l'objectif Ã©tant plutÃ´t de migrer vers la derniÃ¨re version 2.0.6 au moment oÃ¹ ces lignes sont Ã©crites, deux solutions s'offrent Ã vous.La premiÃ¨re consiste Ã appliquer d'une faÃ§on successive les diffÃ©rents patchs de mise Ã jour prÃ©vus que l'on peut trouver Ã cette

[url=http://www.xoops.org/general/download.php#xoops2]adresse[/url]. Et il faut reconnaître que c'est un peu fastidieux.L'autre mÃ©thode que je vous propose est la suivante : rÃ©aliser une nouvelle installation et ensuite faire une migration module par module. Bien Ã©videmment, on ne fait pas directement en ligne ce genre de manipulations, mais sur son ordinateur personnel dans l'environnement adaptÃ© avec easyphp par exemple ou dans un rÃ©pertoire indÃ©pendant de son site.La principale difficultÃ© Ã surmonter concerne les diffÃ©rences de champs entre les tables d'une version 1.3.x et d'une version 2.0.x. Certaines tables dans les versions 2.0.x comportent des champs supplÃ©mentaires, et il est possible que vous ayez appliquÃ© des hacks sur votre version 1.3.x qui auraient eu pour consÃ©quence de crÃ©er des champs ou tables supplÃ©mentaires.Lors d'une sauvegarde avec phpMyAdmin, le fait de cocher la case donnÃ©es insertions complÃ¢tes permet de contourner en partie ce problÃ¨me. En effet cette option gÃ©nÃ©re un ordre sql d'insertion comportant les noms de champs.1) Installation d'une nouvelle version Suivez les indications qui vous sont indiquÃ©es dans le chapÃ©tre

[url=https://www.frxoops.org/dev/modules/smartersection/item.php?itemid=20]installation en local[/url]
2) RÃ©cupÃ©ration des utilisateursVotre site contient plusieurs dizaines (voire centaines ou milliers pour certains) et vous n'avez pas trop envie de leur demander de se rÃ©inscrire ou de les saisir Ã la main, c'est bien normal. Il est donc possible de rÃ©cupÃ©rer ses utilisateurs existants et de les insÃ©rer dans la nouvelle version. Faites avec phpMyAdmin une sauvegarde de la table xoops_users, en n'oubliant pas de cocher l'option DonnÃ©es [i]insertions complÃ¢tes[/i]. Editer le fichier obtenu et supprimer la premiÃ¨re ligne d'insertion et sauvegardez votre fichier. En effet lorsque vous avez installÃ© votre version 2.0.x, un enregistrement par dÃ©faut a Ã©tÃ© crÃ©Ã© dans la table xoops_users. Il correspond Ã votre user administrateur que vous avez crÃ©Ã© lors de cette installation. La table xoops_users n'autorisant pas la duplication d'un mÃªme uid, cela provoquerait une erreur si vous ne faites pas cette manipulation.Vous pouvez maintenant procÃ©der Ã l'import de ce fichier dans la base mysql de votre version 2.0.X Table xoops_groups_users_link C'est le contenu de cette table qui fait le lien entre les utilisateurs et leur groupe d'appartenance. Il est donc nÃ©cessaire de transfÃ©rer le contenu de votre sauvegarde vers votre nouvelle version. Comme pour la table users, supprimez de votre fichier de sauvegarde, les enregistrements qui concernent l'uid=1, c'est Ã dire le votre. Si vous aviez dÃ©jÃ; crÃ©Ã© des groupes supplÃ©mentaires d'utilisateurs dans votre version prÃ©cÃ©dente, pensez Ã les recrÃ©er dans le mÃªme ordre afin qu'ils aient le mÃªme numÃ©ro. Si vous avez un doute consultez dans votre sauvegarde la table xoops_groups. Dans la version 2.0.x cette table comporte un champ supplÃ©mentaire linkid (donc non prÃ©sent dans la version 1.3.x), si vous avez pris la prÃ©caution de faire une sauvegarde avec l'option [i]insertions complÃ¢tes[/i] cela ne posera donc pas de problÃmes Lister le contenu de cette table, afin de vÃ©rifier que chaque user est bien dÃ©clarÃ© dans un groupe.3) Migration des modules standards de xoopsLes modules standards de xoops :

- news

- mylinks
- mydownloads
- newbb

L'Ã©laboration de la derniÃ¨re lettre d'information ayant pris un peu de temps, ce tuto devrait Ãªtre terminÃ© pour plus tard. Merci de votre patience.