

---

## Probleme suite à une mise à jour enfin je pense

Posté par Julien - 04-10-2009 à 18:30

---

Bonjour,

J'ai un serveur en local sous debian et j'ai ce message d'erreur :

ERROR.

wims has detected an error in the module 'home'.

In file 'main.phtml', line 8: bad\_cmd.

The command ``header1" is not valid.

If you see this message, it is usually due to a bug in the module `home'.

Please contact the module's developer about the bug.

Pour le résoudre j'ai viré la ligne :

!header1 dans le module home

Ai je bien fait ??????????

---

## Re:Probleme suite à une mise à jour enfin je pense

Posté par Julien - 04-10-2009 à 18:47

---

En fait il y en a un autre

ERROR.

wims has detected an error in the module 'adm/manage.en'.

In file "", line 1: antidated\_version.

Ce module nécessite au moins WIMS-3.65a, tandis que le serveur n'est qu'en version 3.64.

C'est un module installé par erreur.

Si vous voyez ce message, c'est en général à cause d'un bug dans le module `adm/manage.en'.

Veuillez contacter le développeur du module pour le bug.

donc Comment on passe en 3.65a ????

---

## Re:Probleme suite à une mise à jour enfin je pense

Posté par bernadette - 04-10-2009 à 20:19

---

Pour la deuxième question, c'est certainement que tu as ouvert un module sur auto donc en 3.65a et que ton serveur local est sur 3.64. A priori, il te suffit de changer dans les propriétés. A condition que tu n'utilises vraiment pas de choses de 3.65a.

---

Pour la première question, comme il s'agit d'un module qui est dans la distribution, cela n'est pas normal. Si tu as installé la 3.64, tu as le module correspondant. Si tu as installé la 3.65a, de même.

Je suppose que tu as installé avec ubuntu et là je n'y peux rien. Je ne prends plus cette installation en charge car il y a trop de petites choses qui ne vont pas.

Les modules dépendent d'une version de wims (en particulier ceux qui ont !header1). Si la debian met des noms de version différente, je n'y peux rien.

Bref remplace !header1 par !header tu auras au pire le titre du module qui se répète.

Ou maintenant que tu as les logiciels périphériques installés, installe simplement les versions de wims qui se trouvent sur sourcesup (l'adresse est indiquée quand on clique sur le lien "télécharger")

tar xzf wims-3.65a.tgz  
ou une version ultérieure

./compile

Bernadette

---

## Re:Probleme suite à une mise à jour enfin je pense

Posté par bernadette - 05-10-2009 à 05:23

En fait, en relisant mieux ce matin, les deux problèmes sont de même type car les deux modules sont des modules administratifs de la distribution.

Bernadette

---

## Re:Probleme suite à une mise à jour enfin je pense

Posté par Julien - 05-10-2009 à 22:00

Bonsoir Bernadette,

Je précise que je suis sur une debian et que je réalise les mises à jour de manière classique apt-get update && apt-get upgrade.

Je te communique le source.list mais bon il y a rien d'extraordinaire :

```
deb http://ftp.fr.debian.org/debian/ sid main non-free contrib
```

```
deb http://ftp.fr.debian.org/debian/ lenny main contrib non-free
```

```
deb-src http://ftp.fr.debian.org/debian/ lenny main contrib non-free
```

```
deb http://security.debian.org/ lenny/updates main contrib non-free
deb-src http://security.debian.org/ lenny/updates main contrib non-free
```

```
deb http://www.debian-multimedia.org/ lenny main
```

```
deb http://debian.ens-cachan.fr/ftp/debian/ sid main non-free contrib
deb-src http://debian.ens-cachan.fr/ftp/debian/ sid main non-free contrib
```

---

deb <http://download.videolan.org/pub/videolan/debian/sid/main>  
deb-src <http://download.videolan.org/pub/videolan/debian/sid/main>

De toute façon va bien falloir que je compile les sources  
mais je suis pas serein sur ce genre d'opération.

=====