



# Archiver la version navigable d'une page

Le 17 septembre 2007, à 10:55 par Ulhume...

L'objectif de ce script est de stocker sous la forme d'une archive compressée (tar.hz) une page web. L'extension du fichier généré est .war pour être compatible avec konqueror qui sait nativement les relire (Web ARchive). Il est complètement basé sur l'utilisation de `wget` généralement installé par défaut sur toutes les distributions.

Le fichier WAR, une fois créé, est stocké sur le bureau de l'utilisateur qui a lancé la commande.

## Syntaxe

```
/usr/bin/war-archiver.sh URL TITRE_PAGE
```

## Script

```
#!/bin/sh

logger "War-Archiver : $USER $1"

cd tmp
if [ -f war.war ] ; then
  rm [1] -rf war.war
fi
if [ -d war ] ; then
  rm [1] -rf war
fi
mkdir [2] war
cd war

index=$(basename [3] $1)
title=$(echo $2 | iconv -f iso-8859-15 -t utf-8)
wget [4] -q -nd -kpE --html-extension --force-html $1
mv [5] "$index" index.html
tar [6] -zcvf "/home/$USER/Desktop/$title.war" dev null
```

## Liens:

- [1] <http://pwet.fr/man/linux/commandes/rm>
- [2] <http://pwet.fr/man/linux/commandes/mkdir>
- [3] <http://pwet.fr/man/linux/commandes/basename>
- [4] <http://pwet.fr/man/linux/commandes/wget>
- [5] <http://pwet.fr/man/linux/commandes/mv>
- [6] <http://pwet.fr/man/linux/commandes/tar>