

# OpenSuse 42.1

## Ressources

- [Release notes](#)
- [Créer une clé USB bootable pour installer OpenSuse](#)

## Paquets non installés de base

- `zypper in filezilla geany plasmoid-quickaccess opera chromium scribus flash-player`
- Pour le développement: `zypper in svn-javahl virtualbox virtualbox-guest-additions`

## Ajout de Skype

La [démarche](http://www.skype.com/go/gets skype-linux-suse) et le paquet à installer : <http://www.skype.com/go/gets skype-linux-suse>

## Faire fonctionner le plugin Flash dans Firefox

- Ajouter le dépôt flash-player depuis Yast (dépôt communautaire), puis installer le flash-player :  
`zypper in flash-player`
- Normalement, cela devrait être fonctionnel dans Firefox.
- Sinon essayer :
  - `cd ~/.mozilla/`
  - `mkdir plugins`
  - `ln -s /usr/lib64/browser-plugins/libflashplayer.so libflashplayer.so`

## Configuration de baloo

Avec l'utilisateur (pas root) en ligne de commande :

- `balooctl config add excludeFolders /home/jpm/Applications`
- `balooctl config add excludeFolders /home/jpm/bin`
- `balooctl config add excludeFolders /home/jpm/Dropbox`
- `balooctl config add excludeFolders /home/jpm/Images`
- `balooctl config add excludeFolders /home/jpm/Musique`
- `balooctl config add excludeFolders /home/jpm/Stockage`
- `balooctl config add excludeFolders /home/jpm/tmp`
- `balooctl config add excludeFolders /home/jpm/workspace`
- `balooctl config add excludeFolders /home/jpm/www`

Vérifier la liste des dossiers exclus : `balooctl config ls excludeFolders`

## Installer Java

Voir la doc Suse : [http://en.opensuse.org/SDB:Installing\\_Java](http://en.opensuse.org/SDB:Installing_Java)

## Remplacer le fichier rc.local

Voir le tutoriel sur <http://linuxtricks.asso-linux-online.fr>

## Installer le plugin VLC

- Installer les dépôts Packman :
  - `zypper ar -f -n packman-essentials`  
`http://ftp.gwdg.de/pub/linux/misc/packman/suse/openSUSE_Leap_42.1/Essentials/ packman-essentials`
  - `zypper ar -f -n packman-multimedia`  
`http://ftp.gwdg.de/pub/linux/misc/packman/suse/openSUSE_Leap_42.1/Multimedia/ packman-multimedia`
- Installer `npapi-vlc` : `zypper in npapi-vlc`
- puis se rendre dans `~/.mozilla/plugins`
- `ln -s /usr/lib64/browser-plugins/libvlcplugin.so libvlcplugin.so`

## Problème pop-up migration kwallet

Ajouter les 3 lignes suivantes au début du fichier `$HOME/.config/kwalletrc` : `<code> [Migration] alreadyMigrated=true </code>`

## Ouvrir les fichiers dans Dolphin avec double-click

- Ouvrir "Configuration du système KDE"
- Cliquer sur "Matériel" > "Périphériques d'entrée"
- Onglet "Souris", cocher "Double cliquez pour ouvrir les fichiers et dossiers..."

## Activer le pavé numérique sur l'écran de login

- Ouvrir "Yast"
- Cliquer sur "Matériel" > "Disposition du clavier système"
- Cliquer sur "Paramètres expert..."
- Sélectionner "Etat démarrage" > "Verrnum" : "Oui"

## Erreur création de liens vers application

- Erreur : `"/kio5/newfile-templates/.source/Program.desktop"`
- ...

## Installer driver Nvidia

Voir la doc : [https://en.opensuse.org/SDB:NVIDIA\\_the\\_hard\\_way](https://en.opensuse.org/SDB:NVIDIA_the_hard_way)

## Gestionnaire de tâche à icônes

Pour voir les icônes pour toutes les applications, il faut désactiver l'option suivante dans la config du gestionnaire de tâches par icônes : "Utiliser les icônes des lanceurs pour les applications en cours d'exécution"

From:

<https://memos.clapas.org/> - **Memos**

Permanent link:

<https://memos.clapas.org/informatique/aides/linux/opensuze-42-1>

Last update: **2020/01/13 20:49**

