

J'ai du rajouter le dépôt ppa/backport pour corriger des problèmes de dépendance.

Voici l'historique des commandes que j'ai faites sur un test de distribution linux-mint 17 MATE fraîchement installée et mise à jour

Installation des dépôts

```
sudo add-apt-repository ppa:kubuntu-ppa/backports
sudo apt-get update
sudo add-apt-repository ppa:msylwester/kubuntu-backports
sudo apt-get update
sudo add-apt-repository ppa:philip5/kubuntu-backports
sudo apt-get update
sudo add-apt-repository ppa:philip5/extra
sudo apt-get update
```

probablement un seul sudo apt-get update aurait suffit, mais j'étais prudent

```
sudo purge digikam
```

par précaution, nécessaire si déjà installé

```
sudo pluma /etc/apt/preferences.d/philip5-extra-ppa
```

cette commande ouvre pluma (l'éditeur de texte par défaut de ma distribution, si absent remplacer par le votre, par exemple gedit), y copier

```
Package: *
```

```
Pin: release o=LP-PPA-philip5-extra
```

```
Pin-Priority: 700
```

puis enregistrer et fermer

```
sudo pluma /etc/apt/preferences.d/philip5-kubuntu-backports-ppa
```

cette commande ouvre pluma, y copier

```
Package: *
```

```
Pin: release o=LP-PPA-philip5-kubuntu-backports
```

```
Pin-Priority: 700
```

puis enregistrer et fermer

```
sudo apt-get update
```

```
apt-cache policy digikam
```

```
sudo apt-get install digikam kipi-plugins
```

```
digikam
```

Dans mon test digikam démarre mal à cause de KDE (alors que dans distro il a bien démarré), j'ai résolu le problème simplement en installant okular une bonne application (lecture et annotation pdf), mais probablement j'aurais dû faire ce qui était conseillé : N'oubliez pas d'installer : [Installez le paquet systemsettings](#). sinon les menus ne s'afficheront pas correctement. sudo apt-get install okular digikam

pour tester le lancement : banco ça marche

Voici les ppa installés pour digikam (copie d'écran dans le gestionnaire des sources), si vous ne voulez pas que les mises à jour se fassent par la suite, décochez les ppa dans le gestionnaire des sources



Si les kipi-plugins ne sont pas installés, le faire car ils apportent de nombreuses fonctions indispensables.

From:
<https://linuq.org/> - **LinuQ: Logiciels libres à Québec**

Permanent link:
<https://linuq.org/logiciels/instal-digikam?rev=1457561532>

Last update: **2016/03/09 17:12**

