

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

Voici l'historique des commandes que j'ai validées 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

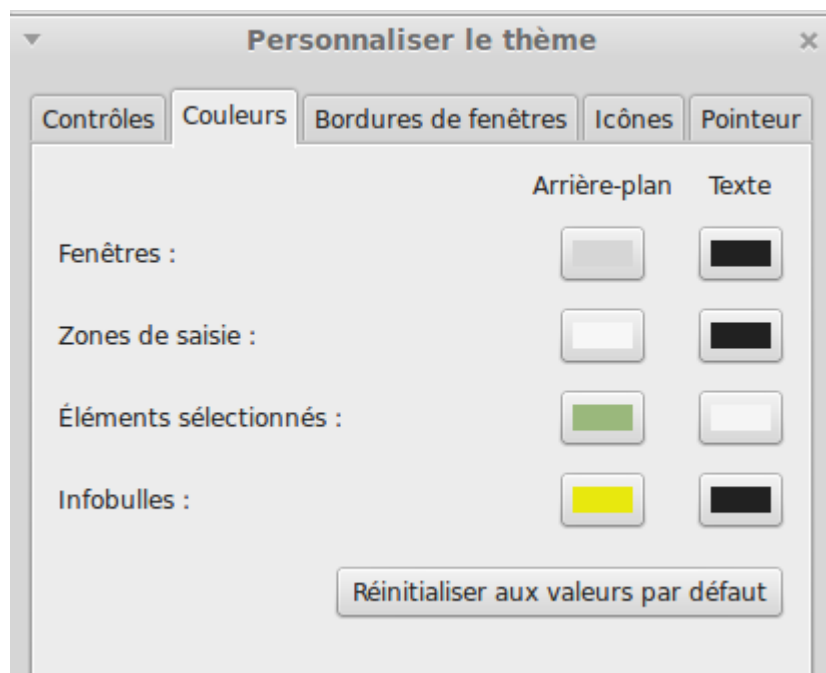
```
sudo apt-get update
apt-cache policy digikam
sudo apt-get install digikam kipi-plugins
digikam
```

Dans mon test digikam démarre mal à cause de KDE (alors que dans ma propre distro habituelle 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 à la fin de la documentation de ubuntu (<https://doc.ubuntu-fr.org/digikam>) : N'oubliez pas d'installer : **Installez le paquet [systemsettings](#)**. sinon les menus ne s'afficheront pas correctement.

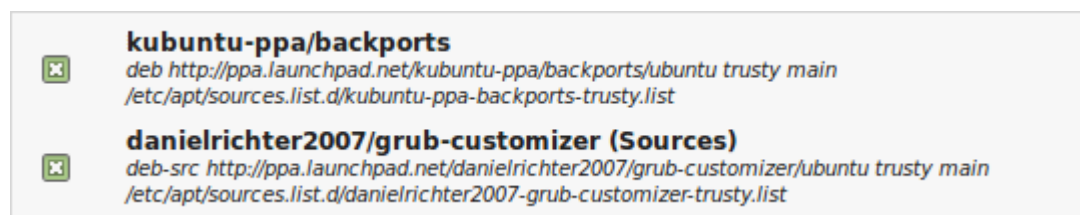
```
sudo apt-get install okular
digikam
pour tester le lancement : banco ça marche
```


Il y a un petit problème plus ou moins récurrent avec les infobulles qui sont illisibles, ça se règle par le centre de contrôle de la distribution (apparence) en ajustant les couleurs pour les infobulles, mais on perd le réglage, je ne sais pas trop pourquoi





On peut durablement aussi régler le problème en choisissant le thème cleanlook dans la configuration de Digikam (onglet Divers), ce que j'ai fait.

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




 **philip5/kubuntu-backports (Sources)**
*deb-src http://ppa.launchpad.net/philip5/kubuntu-backports/ubuntu trusty main
/etc/apt/sources.list.d/philip5-kubuntu-backports-trusty.list*

 **philip5/kubuntu-backports**
*deb http://ppa.launchpad.net/philip5/kubuntu-backports/ubuntu trusty main
/etc/apt/sources.list.d/philip5-kubuntu-backports-trusty.list*

 **philip5/extra (Sources)**
*deb-src http://ppa.launchpad.net/philip5/extra/ubuntu trusty main
/etc/apt/sources.list.d/philip5-extra-trusty.list*

 **philip5/extra**
*deb http://ppa.launchpad.net/philip5/extra/ubuntu trusty main
/etc/apt/sources.list.d/philip5-extra-trusty.list*

 **msylwester/kubuntu-backports (Sources)**
*deb-src http://ppa.launchpad.net/msylwester/kubuntu-backports/ubuntu trusty main
/etc/apt/sources.list.d/msylwester-kubuntu-backports-trusty.list*

 **msylwester/kubuntu-backports**
*deb http://ppa.launchpad.net/msylwester/kubuntu-backports/ubuntu trusty main
/etc/apt/sources.list.d/msylwester-kubuntu-backports-trusty.list*

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>

Last update: **2016/04/01 15:44**

