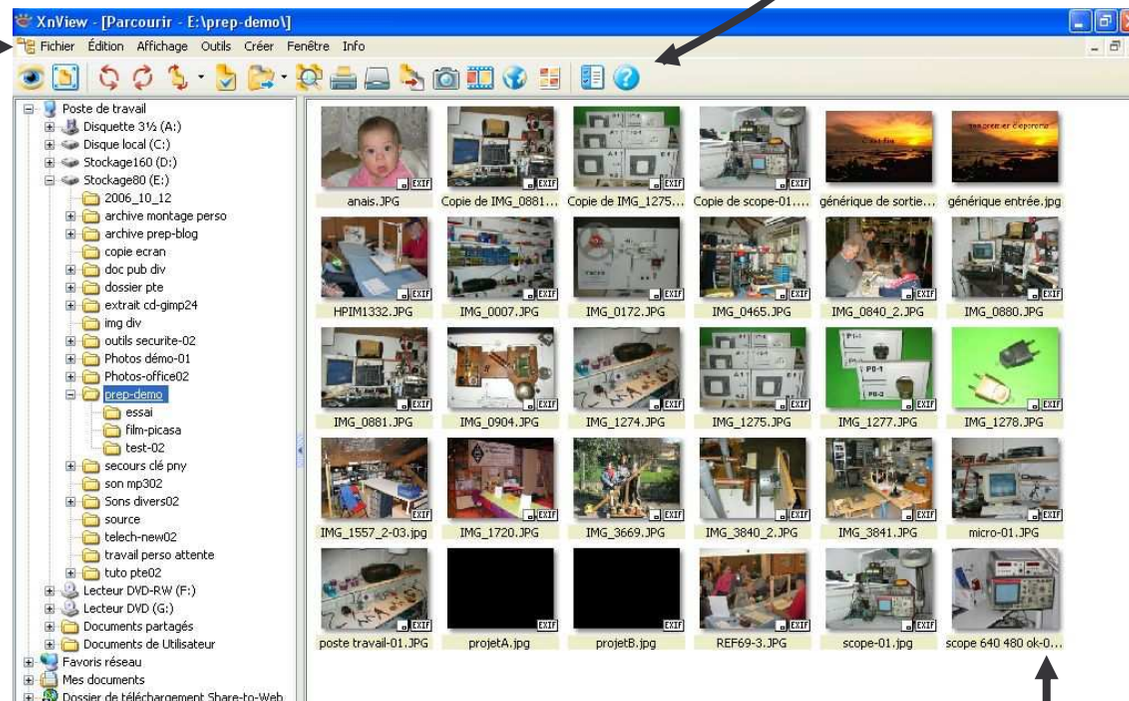


# Xnview découverte

Barre des menus

Fonctionnalités disponibles

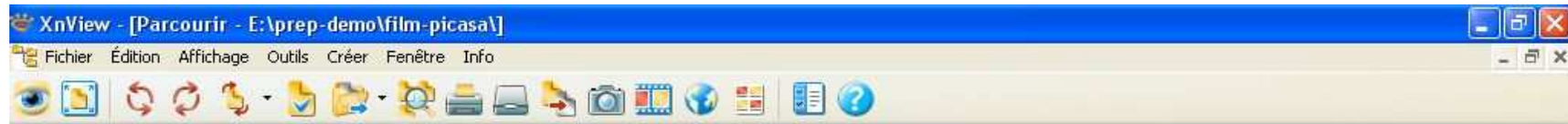
Attention  
vous n'êtes  
pas  
dans  
l'explorateur  
!



Arborescence de votre machine

Contenu du dossier sélectionné

# Xnview découverte



- [Menu fichier](#)
- [Menu édition](#)
- [Menu affichage](#)
- [Menu outils](#)
- [Menu créer](#)
- [Menu fenêtre](#)
- [Menu info](#)

Pour découvrir chaque menu click sur lien associé !.

Des menus supplémentaires  
quand image ouverte.

# Xnview découverte



Contenu dossier sélectionné / fonct associées



Double click sur vignette donne :

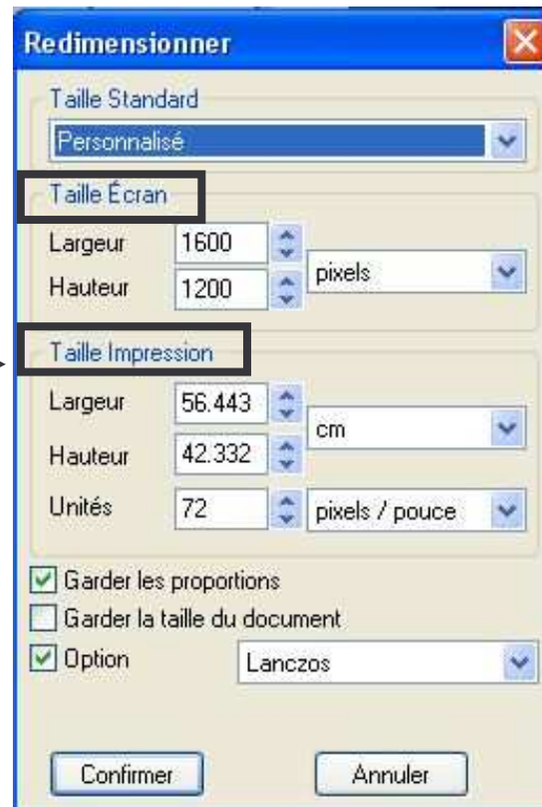
# Xnview découverte



Si image ouverte pour  
revenir à l'arborescence  
Click ici .

Pour connaître les  
caractéristiques de l'image  
ouverte : consulter le menu  
« Image »

# Xnview découverte



Ce menu montre la cohabitation de deux mondes différents :

- l'informatique
- l'imprimerie

Ici la taille écran et la taille d'impression sont liées.

# Xnview découverte



Augmenter la résolution d'impression diminue la taille d'impression sans perdre des pixels !

NB: les pros impriment en 300 DPI.



Rappel : à la prise de vue penser à ce que l'on va faire en suite....

# Xnview découverte

**Rappel** : ne jamais demander au logiciel d'ajouter des pixels pour augmenter la taille écran; les pixels ajoutés ne sont pas des éléments issus de la prise de vue !.

C'est pour cela qu'il faut régler votre APN afin qu'il fournisse l'image la plus grande ( le plus grand nombre de pixels ).

Prenez le temps pour étudier la notice afin de maîtriser les caractéristiques techniques de ce dernier.

Diapo suivante une astuce sympa !.

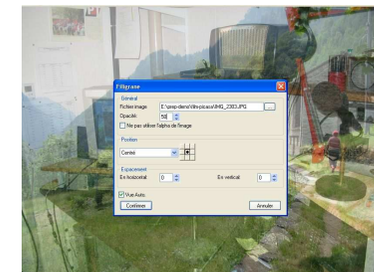
# Xnview découverte



1/ouvrir image N°1

2/menu  
image/Filigrane

3/ suivre indications  
de la fenêtre spécifique



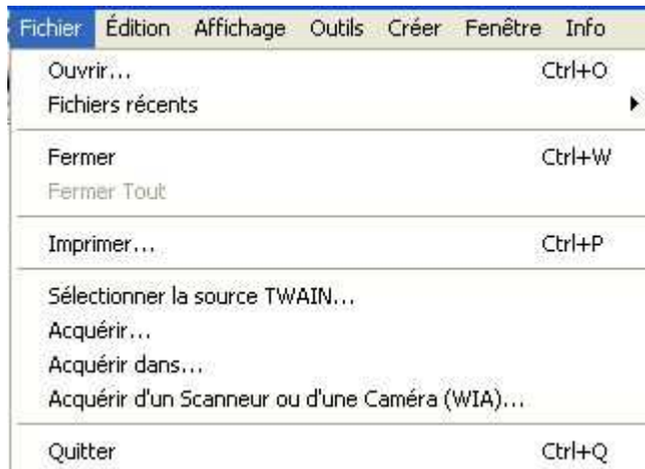
Prenez le temps de découvrir Xnview. C'est une caisse à outil super !

# Xnview découverte

Bonne découverte et bon travail !



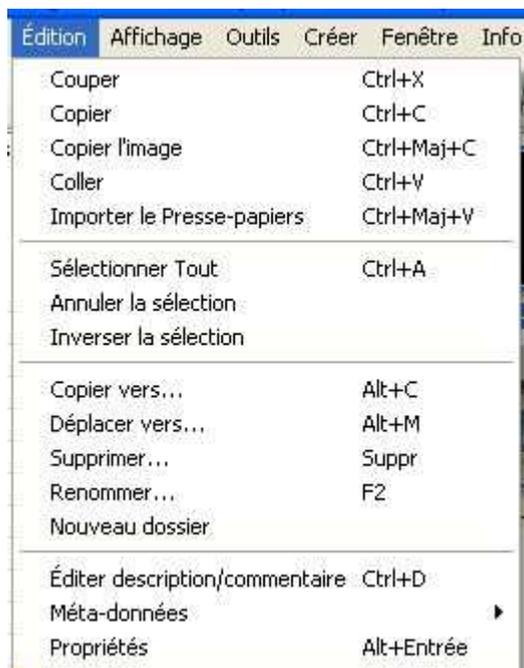
# Xnview découverte



Vous pouvez piloter votre scanner aussi avec Xnview. Prenez des notes avant d'assurer sur le sujet !



# Xnview découverte



Cette fonction permet de récupérer la copie d'écran effectuée par « Imp écr/syst »

Dans l'image récupérée il est possible de sélectionner la zone à conserver puis faire click droit pour choisir « *retailer* » .

Terminer par enregistrer sous....



# Xnview découverte



Choisir « *onglet* » permet mémoriser les images qui ont été ouvertes. C'est une facilité. Ne pas utiliser si inutile. Cela encombre la mémoire de la machine !



# Xnview découverte



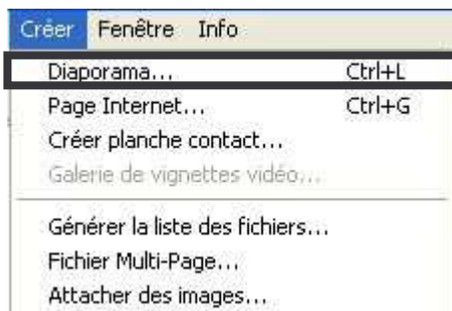
« *Capturer* » permet de gagner du temps dans les opérations de copies d'écran.

Mais le nom du fichier est imposé par Xnview. Ne pas oublier de renommer !.

« *Renommer par lots* » est indispensable pour gagner du temps à l'occasion des opérations de tri.

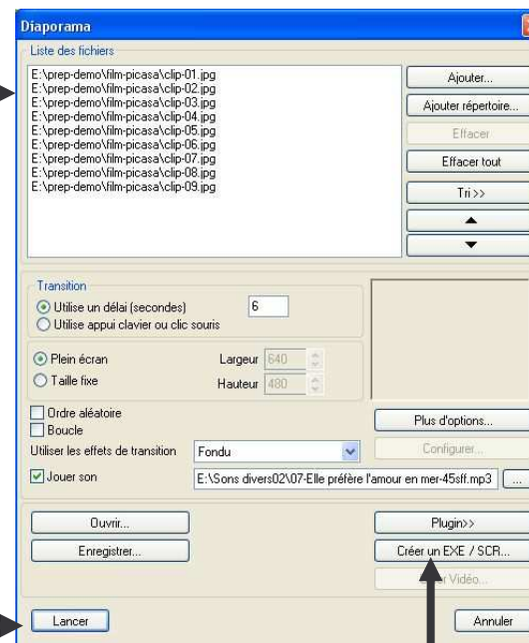


# Xnview découverte



**Rappel :** avant de créer un diaporama il faut avoir classé les images dans le bon ordre avec « l'explorateur windows » et fait un renommage par lots avec Xnview.

Pour affichage de cette liste : sélectionner toutes les images



Lorsque tout est ok

Pour envoyer votre diaporama réaliser un « .exe »



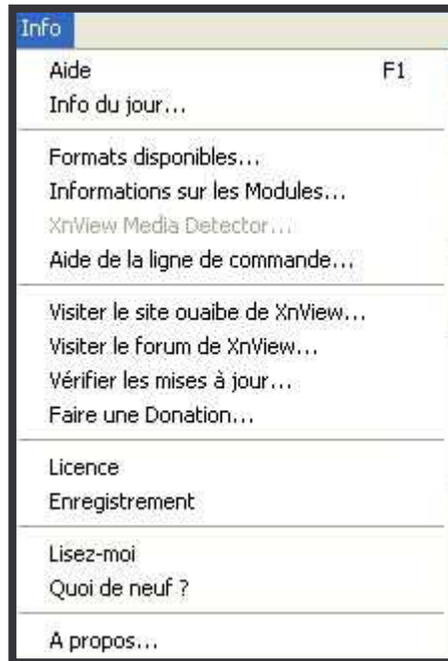
# Xnview découverte



Complément ultérieurement !.....



# Xnview découverte



Des infos qui vous proposent des visites utiles pour découvrir le monde libre des logiciels photo.

Bonnes recherches sur le web !



Xnview découverte

Xnview découverte

Xnview découverte

# Xnview découverte