

# Mettre ses photos en ligne avec Picasa (Google)



# Survol

- Organiser les photos efficacement dans Picasa
- Albums
- Diaporamas
- Montage photos
- Film
- Retouche photo
- Compression
- Partage Web

# Qu'est-ce que Picasa?

- Logiciel de gestion de photos sous la forme d'une base de donnée modifiable
- Plateforme de création d'albums et de montage photos
- Plateforme de retouche photo de base
- Pour télécharger Picasa :  
<http://picasa.google.com/>

# Premier paramètre à l'ouverture de Picasa



Analyse le contenu de l'ordinateur au complet

Analyse seulement les dossiers :

- Mes documents
- Mes images
- Le bureau

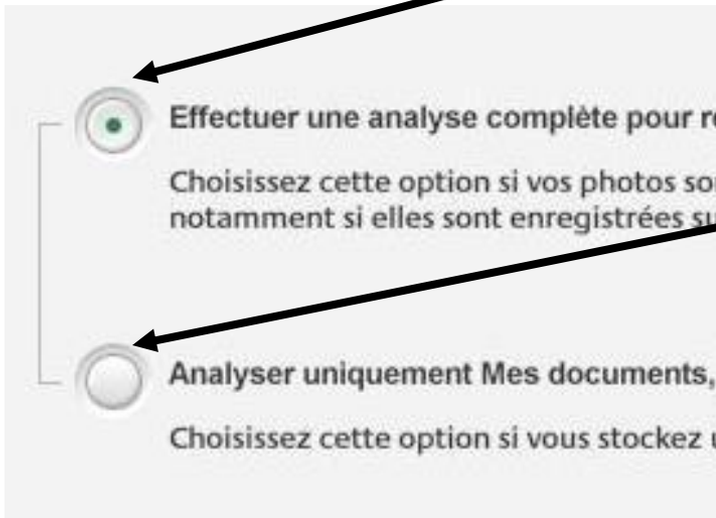
**Nous recommandons cette option**

# Premier paramètre à l'ouverture de Picasa

Votre ordinateur contient un très grand nombre d'images qui ne sont pas forcément de vous et qui n'ont aucun intérêt pour vous. En choisissant cette option vous encombrez votre base de donnée photo.

En restreignant l'analyse aux 3 dossiers les plus susceptibles de contenir des photos importantes, vous simplifiez la base de donnée.

Si d'autres dossiers contenant des photos importantes existent ailleurs dans votre ordinateur, vous pourrez les ajouter à la base de donnée après coup.



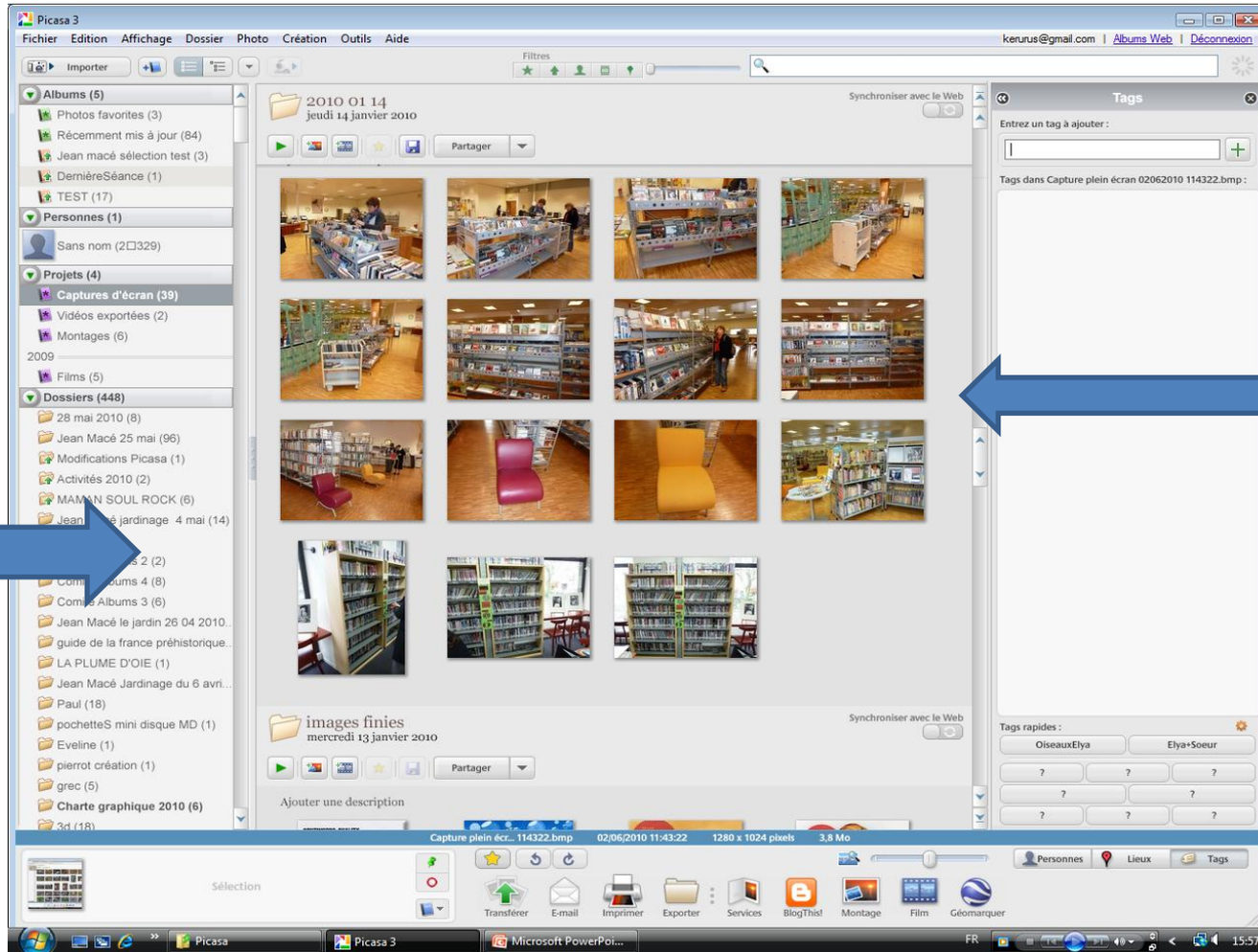
# Second paramètre à l'ouverture de Picasa

- Il faut indiquer à Picasa les formats d'images que le logiciel peut gérer
- Les formats d'images les plus courants sont .jpg et .BMP
- Si vous comptez utiliser Picasa pour gérer tous les types de photos, cliquez sur « TOUS »



# Analyse de l'interface

Liste des dossiers gérés par Picasa en ordre chronologique

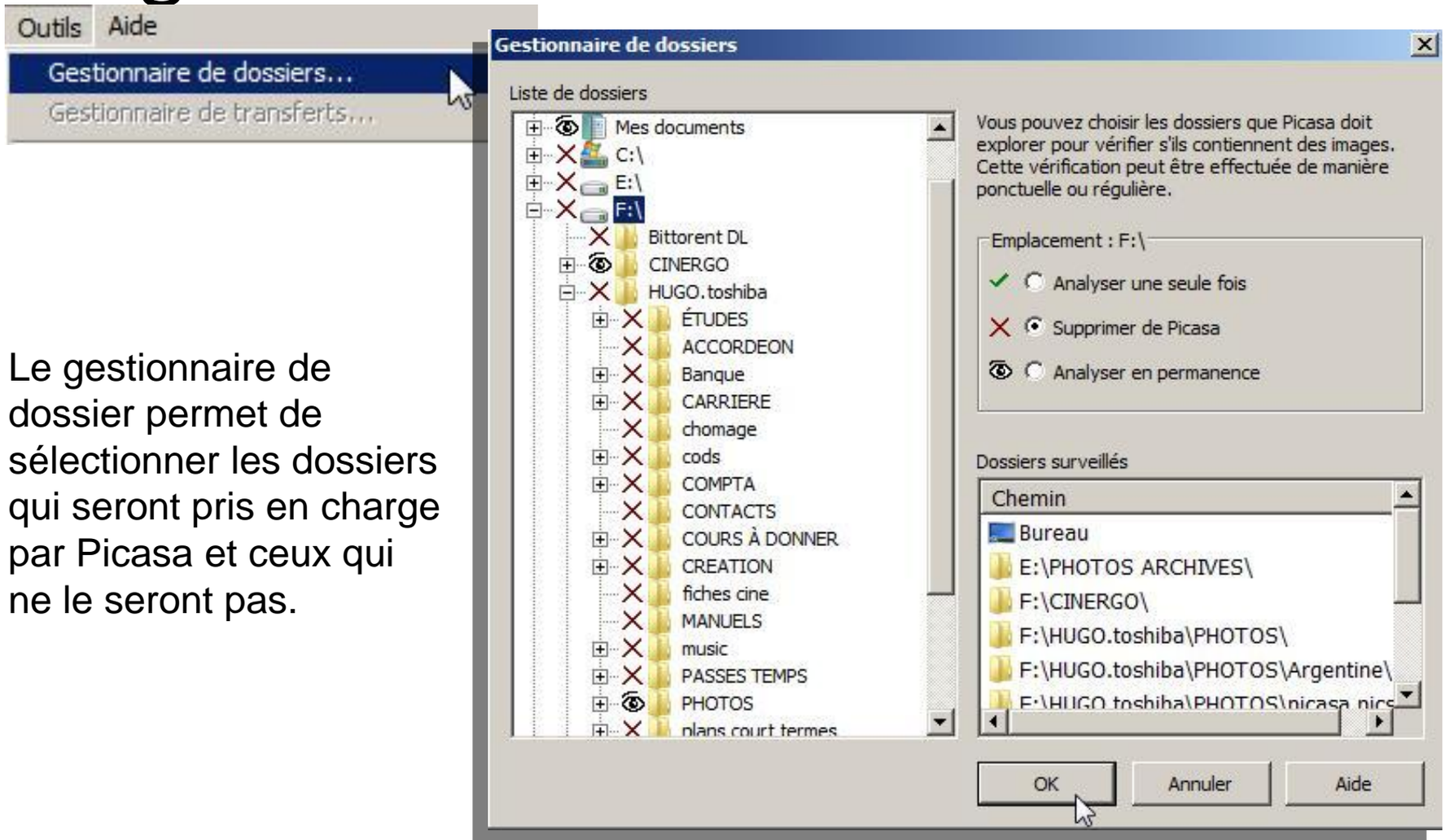


Photos contenues dans le dossier

# Organisation des dossiers gérés par Picasa

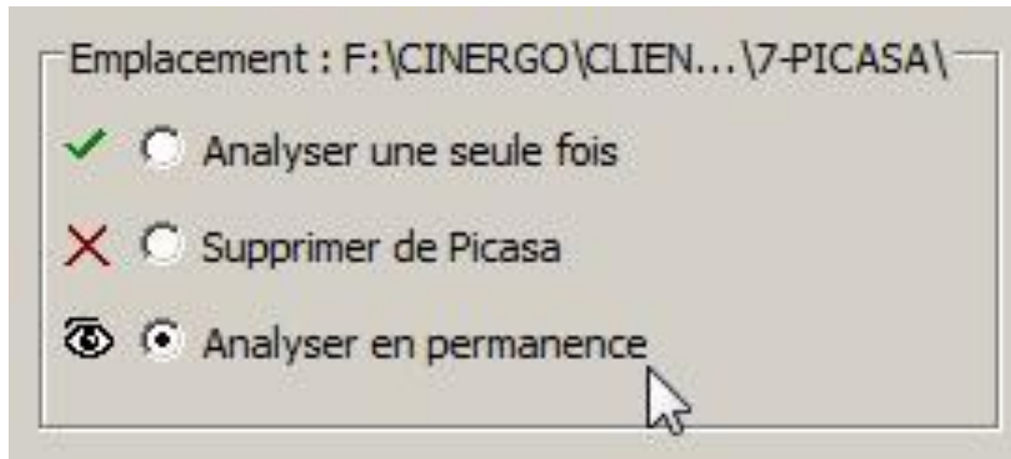
- On peut vouloir supprimer certains dossiers de la base de donnée de Picasa
- On peut aussi vouloir ajouter des dossiers à cette base de donnée
- Avant tout, il faut identifier les dossiers qui seront gérés par Picasa

# Organisation dans Picasa : gestionnaire de dossiers



Le gestionnaire de dossier permet de sélectionner les dossiers qui seront pris en charge par Picasa et ceux qui ne le seront pas.

# Organisation dans Picasa : analyser en permanence



# Afficher la structure linéaire des dossiers



- Présente tous vos dossiers photo en ordre de date

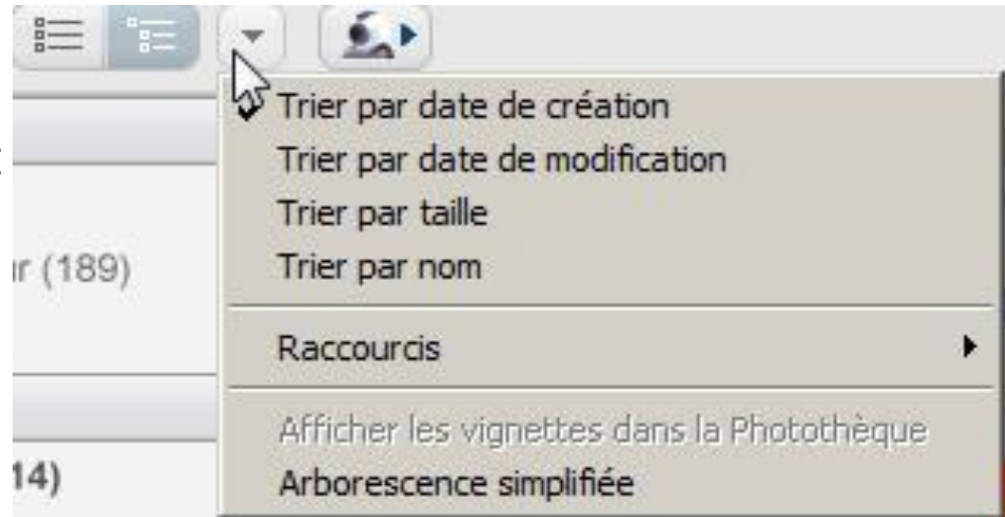
# Afficher l'arborescence des dossiers



- Présente les dossiers photo comme sur votre disque dur
- Les dossiers qui ne contiennent pas de photos n'apparaissent pas
- Les dossiers qui contiennent des photos sont représentés par la première photo du dossier
- En cliquant sur un dossier photo, des onglets représentant chaque image sont visibles à droite de l'écran

# Trier par...

- Quel type de tri vous convient le mieux?

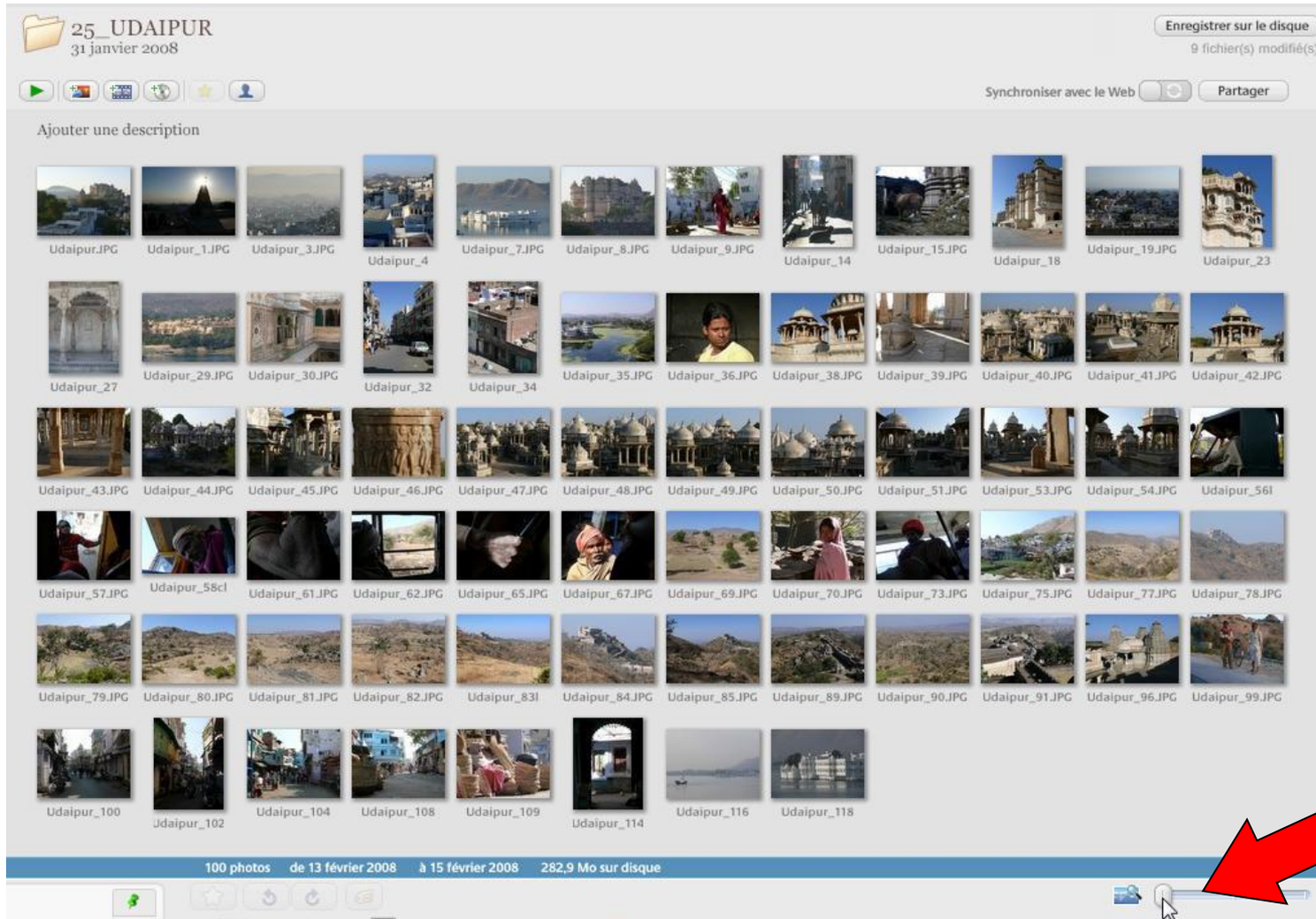


# Affichage du nom des photos

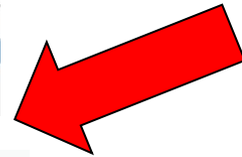
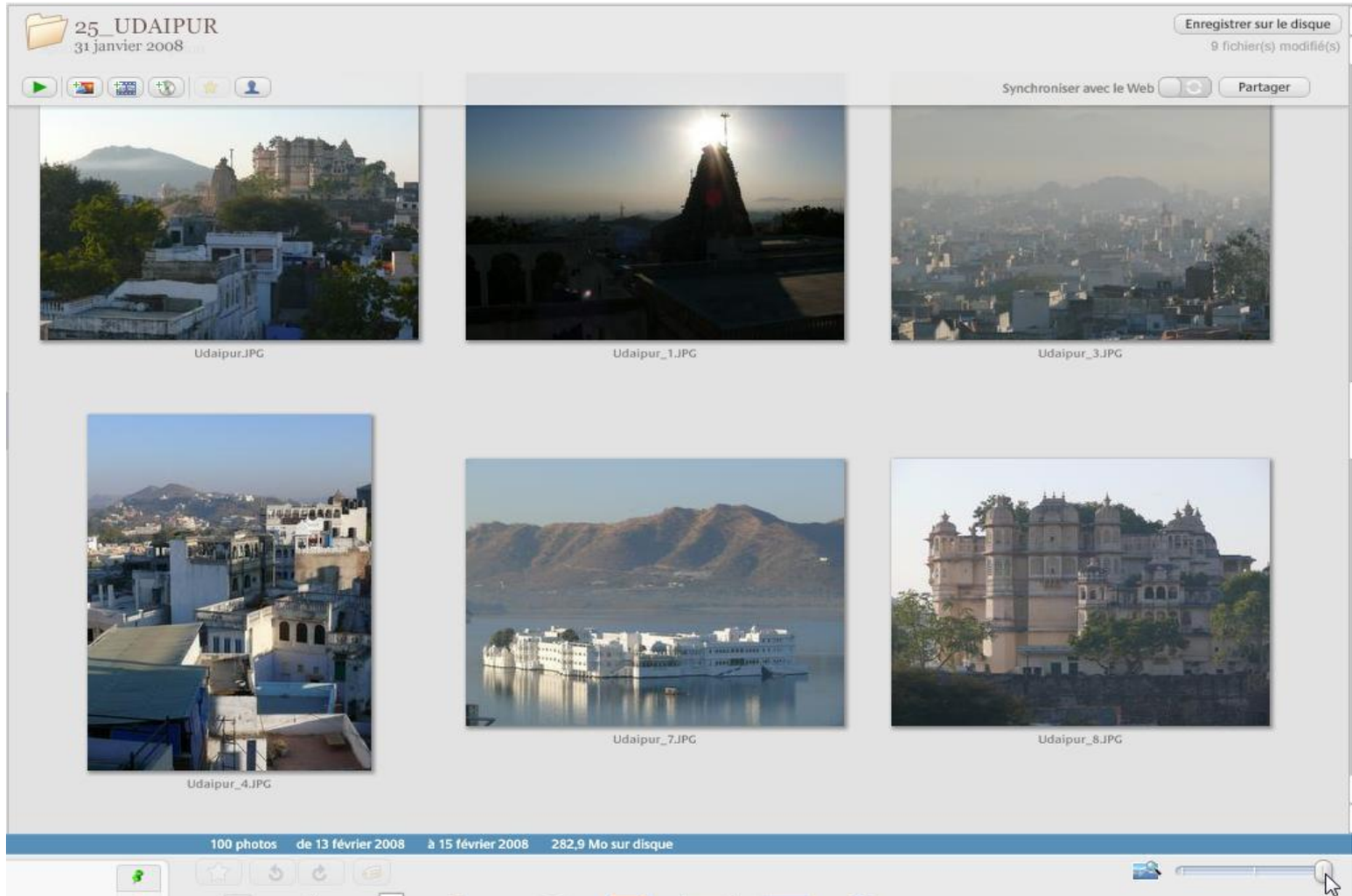
- Par défaut, le nom des photos n'apparaissent pas dans Picasa
- Pour faire apparaître les noms des photos, allez dans le menu *Affichage / Légende des vignettes / Nom de fichier*



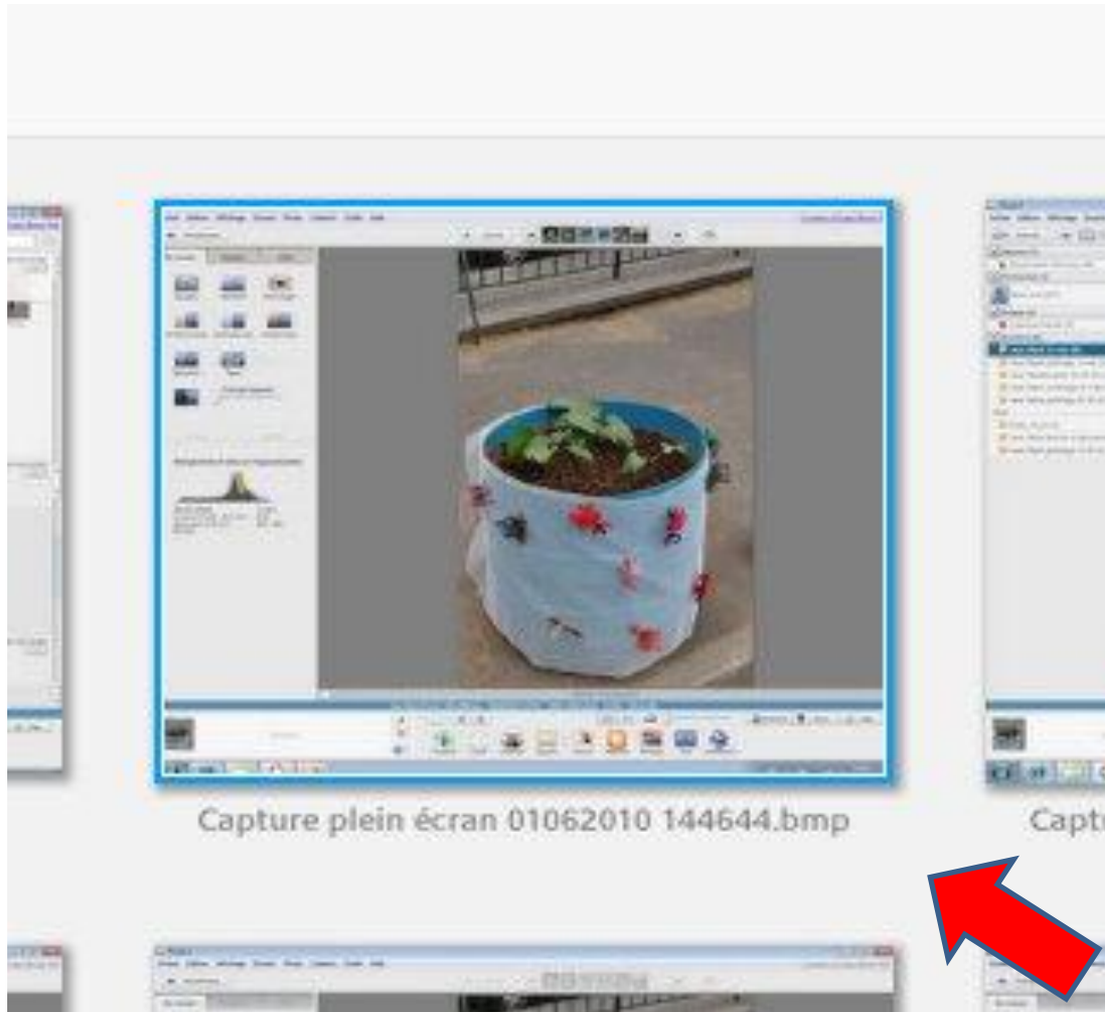
# Taille d'affichage des vignettes



# Taille d'affichage des vignettes (suite)



# Information sur les photos

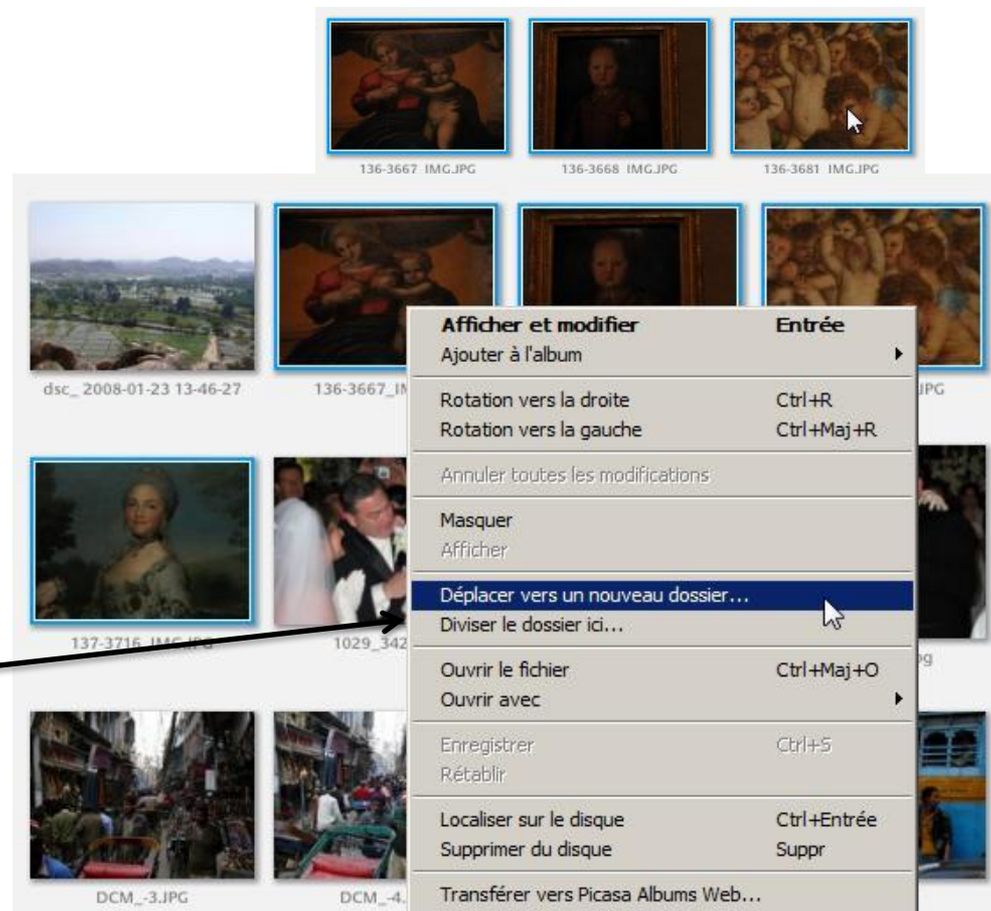


← Surlignage bleu  
Photo  
sélectionnée

← Information sur la photo

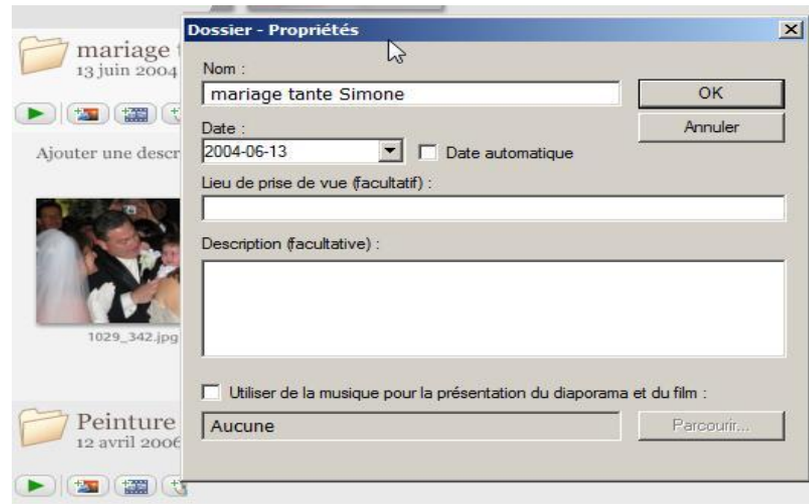
# Organiser les photos du dossier

- Le dossier est rempli de photos mélangées
- On peut créer de nouveaux dossiers à même Picasa, pour cela :
- Sélectionner les photos à déplacer
- Clic droit
- Puis, “Déplacer vers un nouveau dossier”



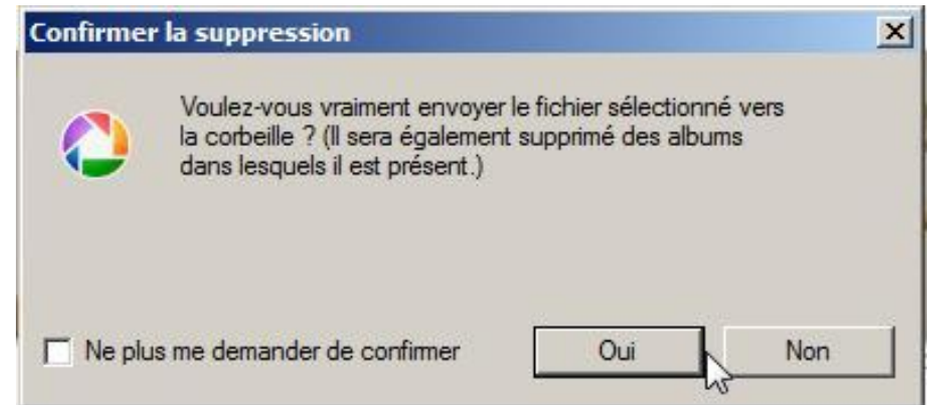
# Changer le nom d'un dossier

- Double-cliquez sur le nom du dossier
- Changez le nom
- Appuyez sur OK



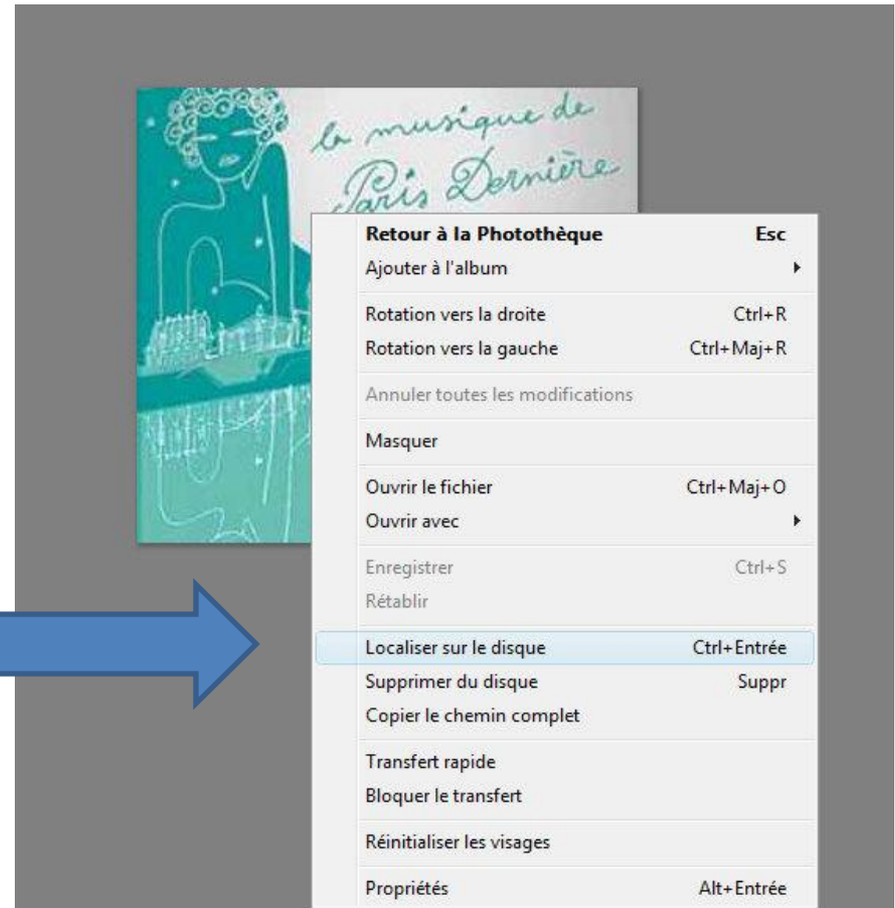
# Supprimer une photo

- Sélectionnez une photo
- Appuyez sur la touche “Supprimer” du clavier
- Confirmez votre décision
- La photo se retrouvera dans la corbeille



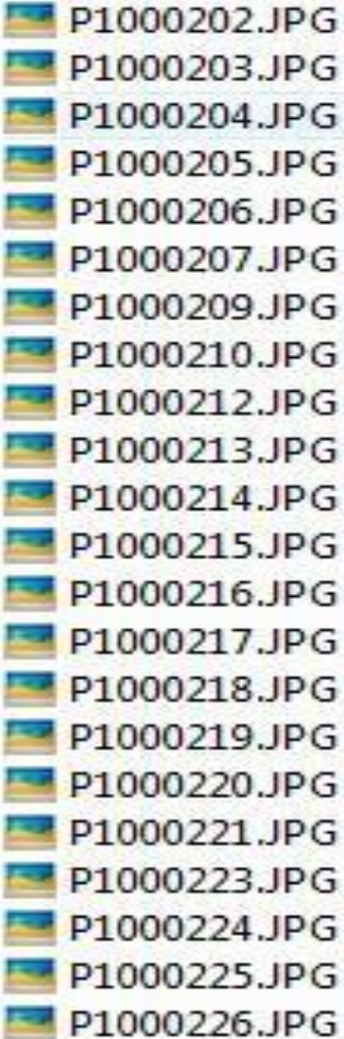
# Voir le dossier d'origine

- Pour voir rapidement le contenu du dossier d'origine
- Cliquer sur une photo et faire clic-droit



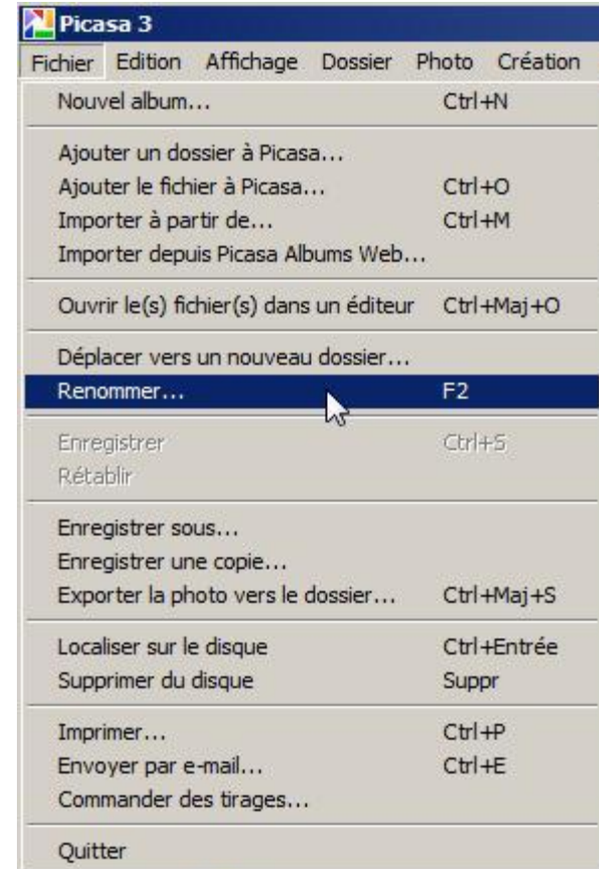
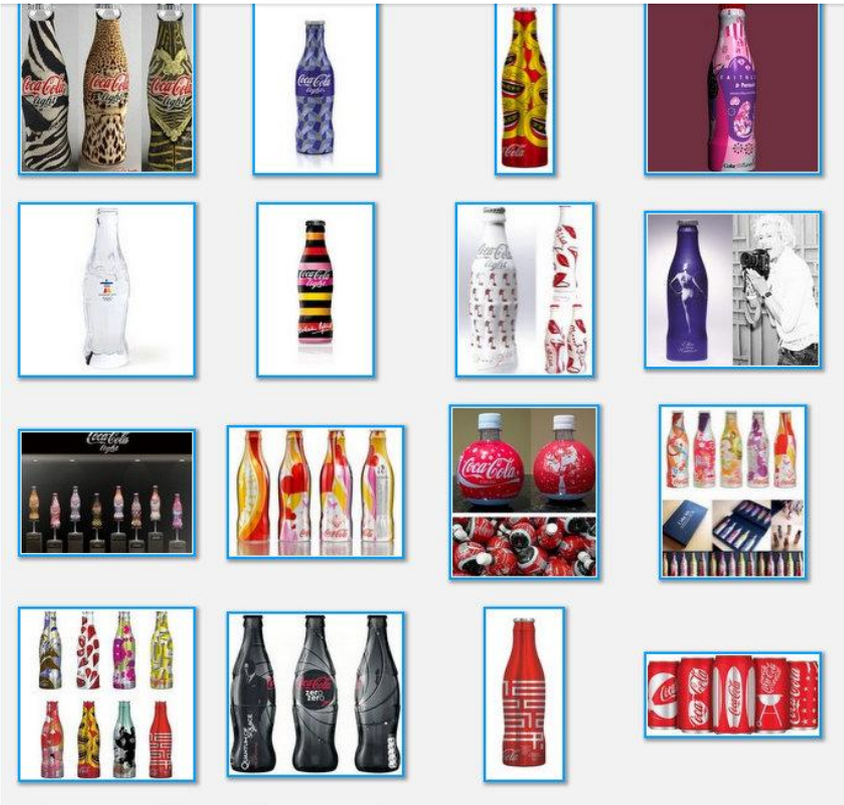
# Renommer des photos

- Vous possédez des milliers de photos qui se nomment P1000...
- Est-ce que vous renommez vos photos une par une?

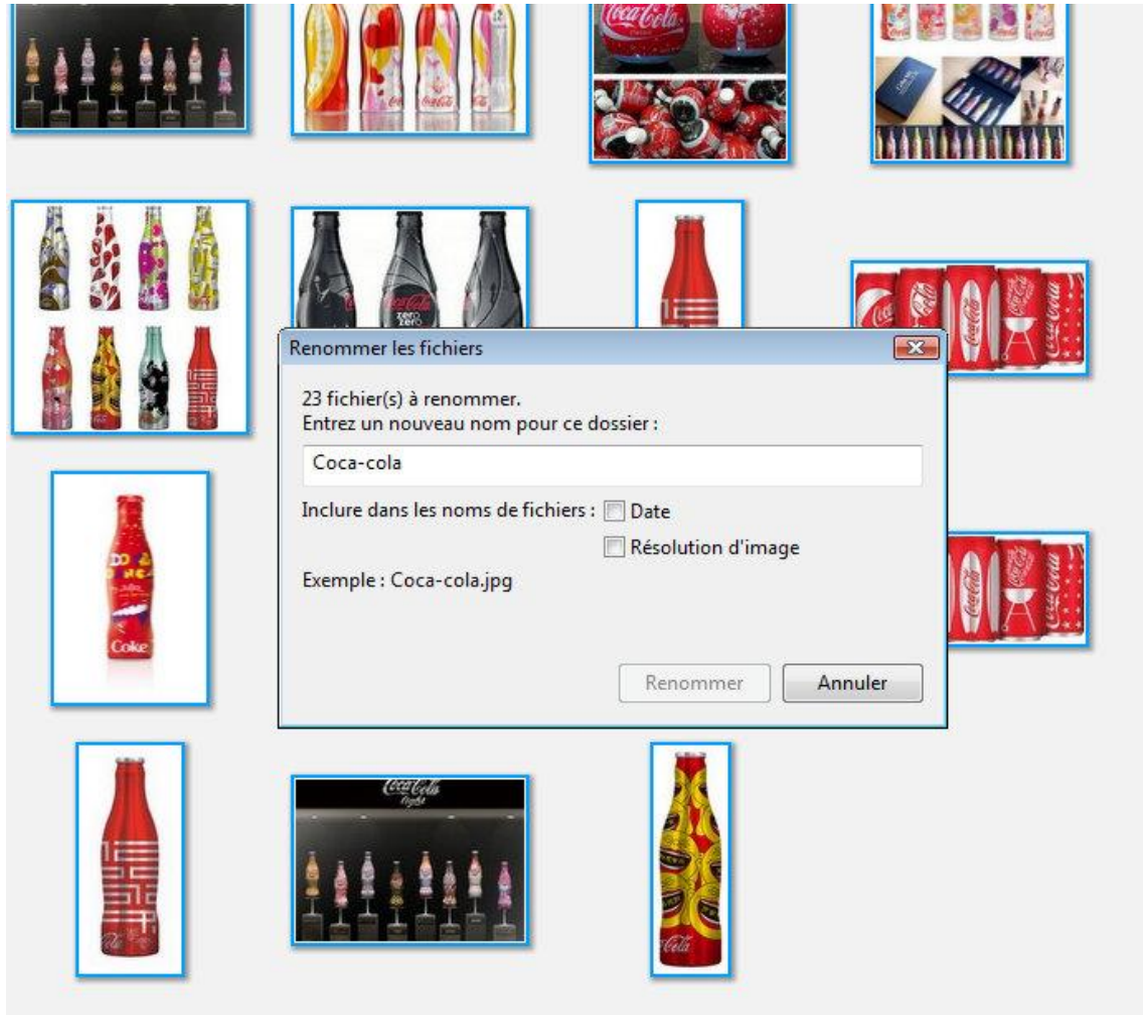


P1000202.JPG  
P1000203.JPG  
P1000204.JPG  
P1000205.JPG  
P1000206.JPG  
P1000207.JPG  
P1000209.JPG  
P1000210.JPG  
P1000212.JPG  
P1000213.JPG  
P1000214.JPG  
P1000215.JPG  
P1000216.JPG  
P1000217.JPG  
P1000218.JPG  
P1000219.JPG  
P1000220.JPG  
P1000221.JPG  
P1000223.JPG  
P1000224.JPG  
P1000225.JPG  
P1000226.JPG

# Renommer des photos (suite)



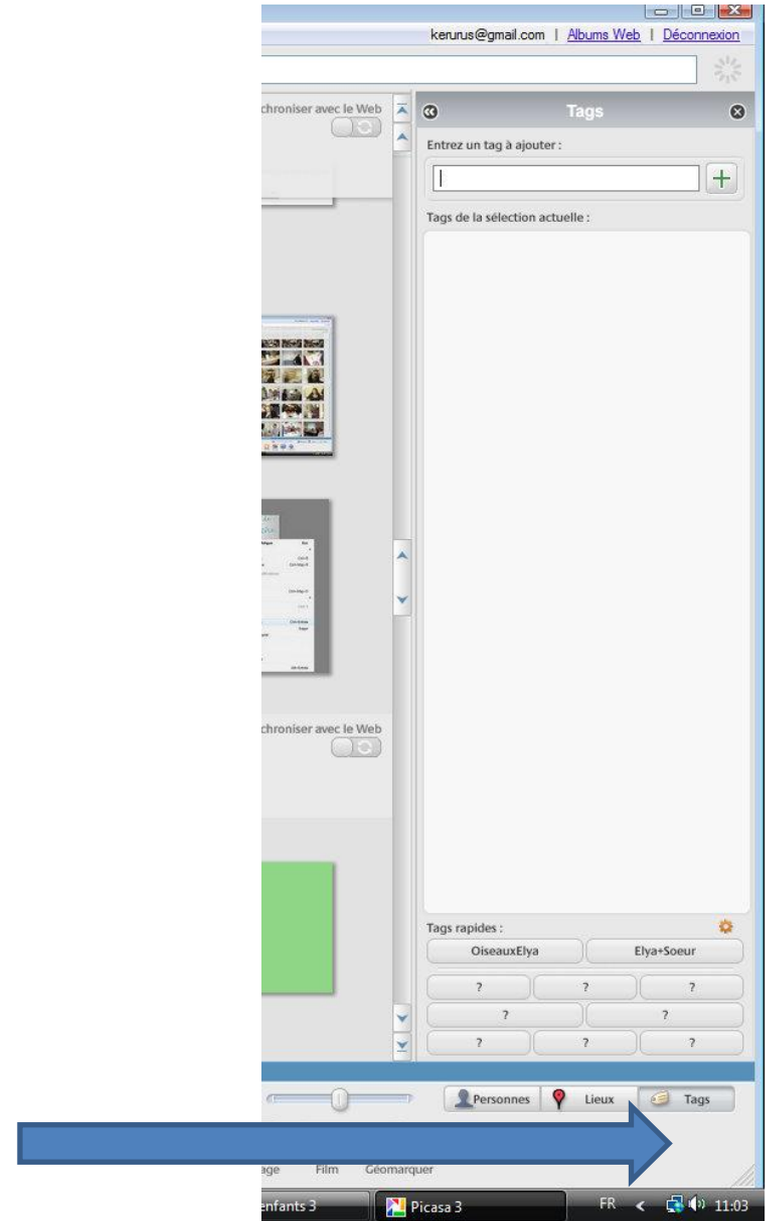
# Renommer des photos (suite)



# Problématique de classement

## Les “Tags” ou mots clés

- Picasa permet d’associer des mots-clés aux photos pour un classement très précis
- Raccourci CTRL-K
- Les tags se trouvent en bas à droite



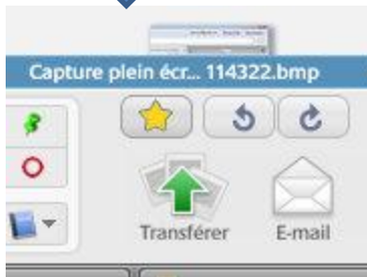
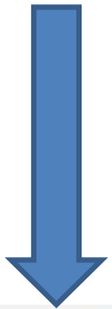
# À propos des «tags»

- Les «tags» sont des mots-clés qui sont enregistrés dans les propriétés de la photo
- Ces informations sont conservées même si vous désinstallez Picasa ou si vous transférez les photos sur un autre ordinateur

# Étoiles

On peut réaliser une sélection de meilleures photos en utilisant les étoiles

Cliquer sur l'étoile en bas et sélectionner les photos



Pour voir les photos étoilées (tout en haut)



# Créer un album

- Pourquoi créer un album ?
- Les albums permettent grâce à une sélection de photos de réaliser :
  - Un diaporama
  - Un montage photo
  - Un film
  - Mettre en ligne : permet de transférer vos photos sur le web. Cette option nécessite un compte Picasa Web album



Diaporama

Film

Montage photo



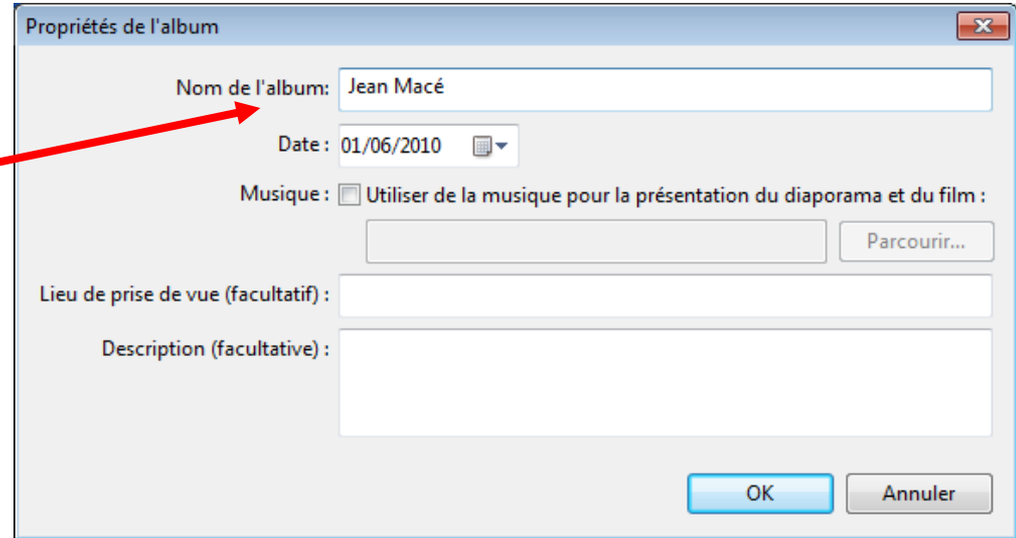
# Créer un album



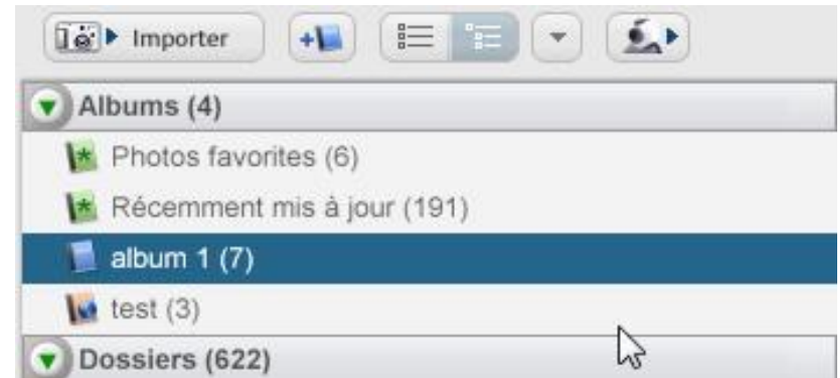
Cliquer sur le bouton en haut à gauche



Donner un nom à l'album

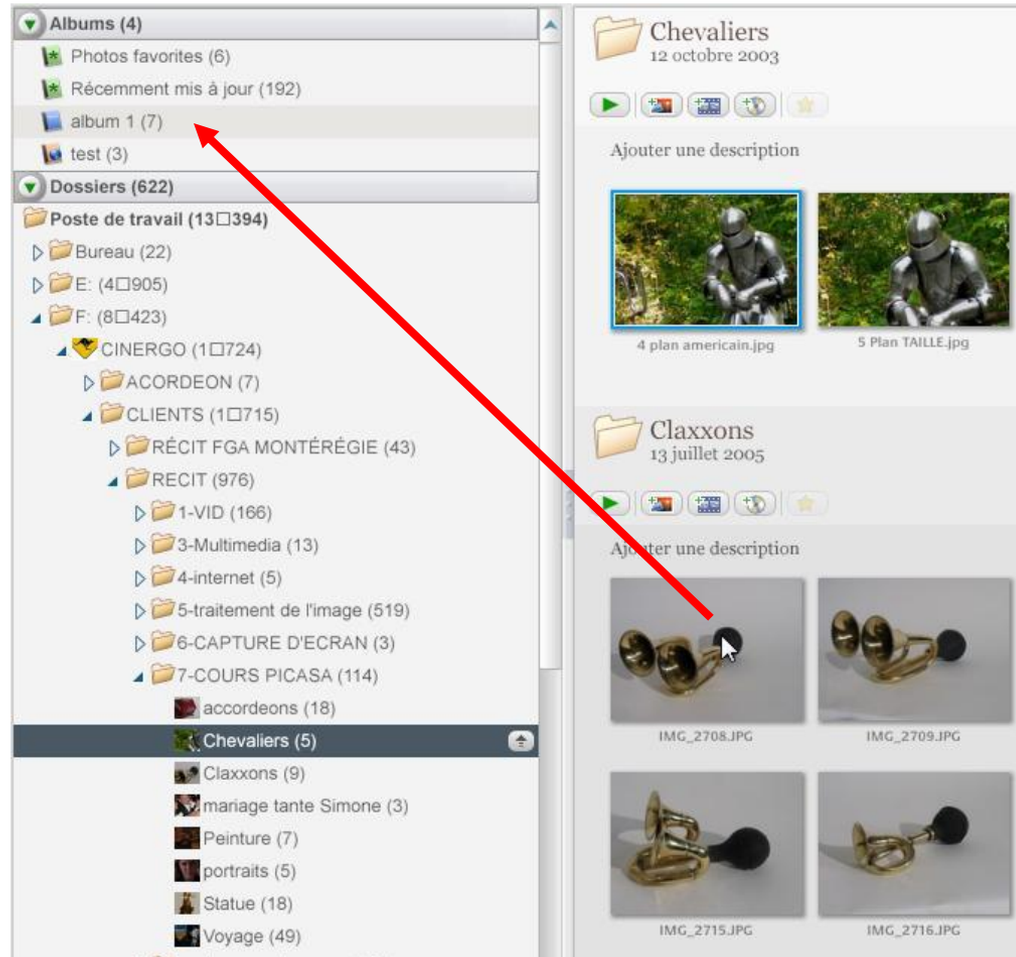


Une fois créé, l'album apparaît dans la colonne de gauche



# Créer un album

- Glissez les images vers l'icône de votre album
- Les photos mises en album ne changent pas de place sur le disque dur



# Diaporama

- Sélectionnez l'album ou le dossier que vous voulez visionner
- Cliquez sur le bouton « Diaporama »



# Paramètres du diaporama



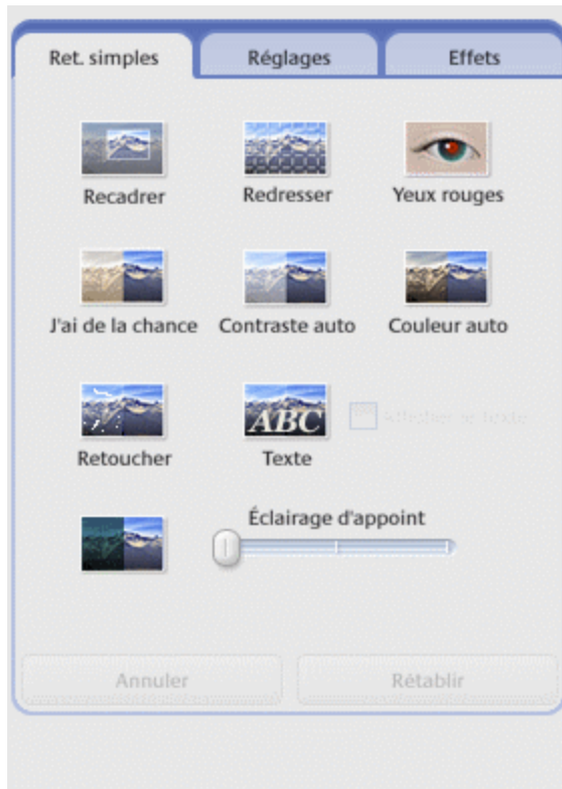
Quitter le diaporama

Lecture du diaporama

Transitions

Durée de l'apparition de chaque photo

# Retouche photo dans Picasa

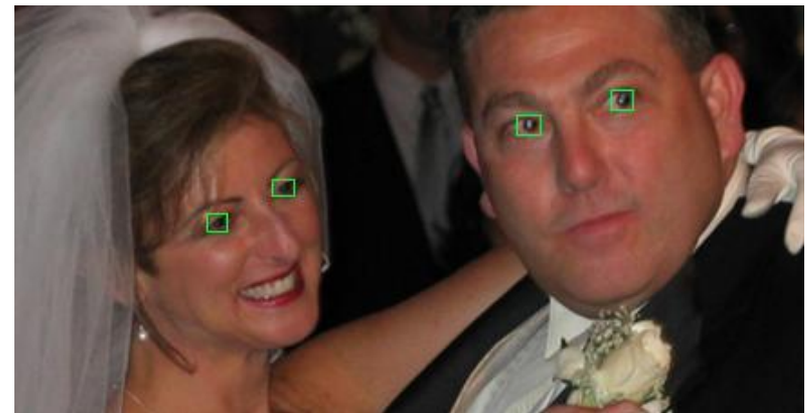
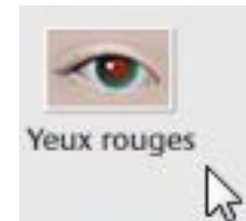
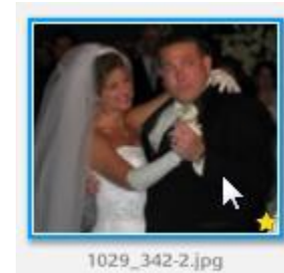


Cliquer sur la photo que vous voulez modifier :  
un écran apparaît avec plusieurs possibilités de réglage



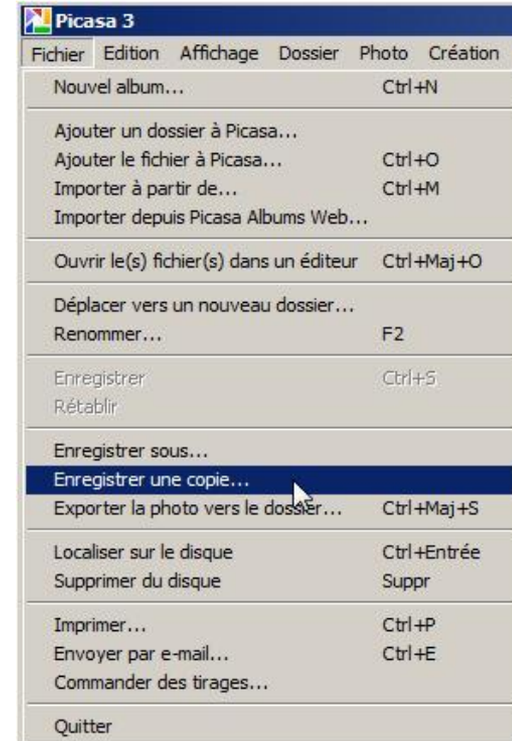
# Retouche photo : correction des yeux rouges

- Double-cliquez sur la photo à corriger
- Cliquez sur le bouton « Yeux rouges »
- Picasa trouve automatiquement les yeux à corriger



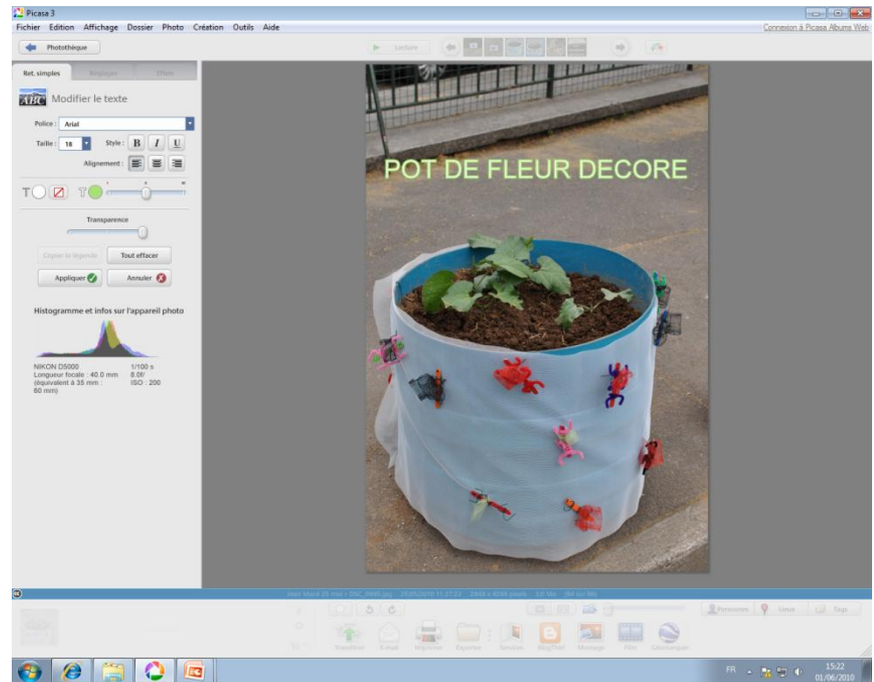
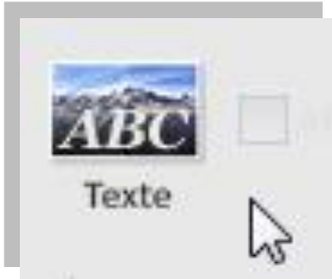
# Retouche photo : sauvegarder la correction des yeux rouges

- Cliquez sur le bouton « Appliquer » pour appliquer la correction
- Cette correction n'existe que dans Picasa
- Pour sauvegarder la correction : Fichier / Enregistrer sous ou Enregistrer une copie...
- Nous recommandons d'enregistrer une copie afin de garder l'original intact



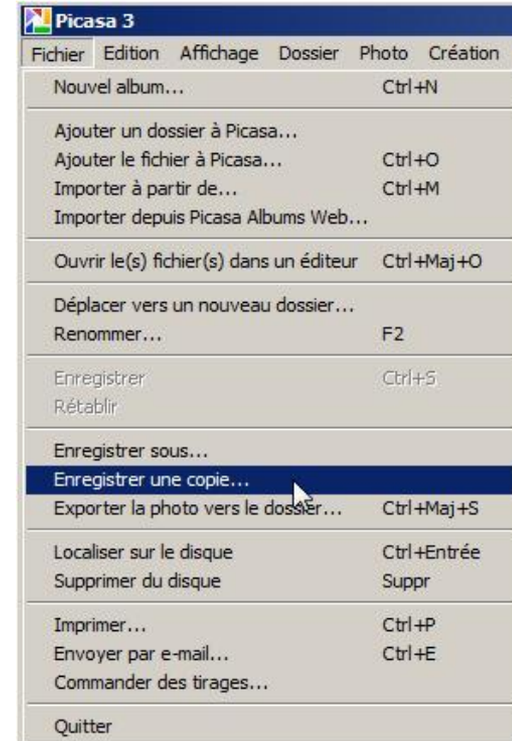
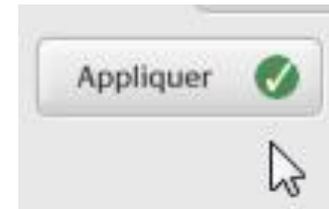
# Retouche photo : texte

- Double-cliquez sur la photo à laquelle vous voulez ajouter du texte
- Cliquez sur le bouton « Texte »
- Rédigez un texte



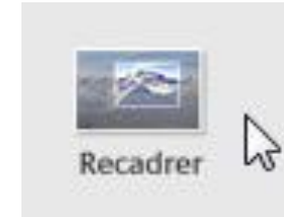
# Retouche photo : texte (suite)

- Cliquez sur le bouton « Appliquer » pour appliquer le changement
- Ce texte n'existe que dans Picasa
- Pour sauvegarder la photo et son texte, Fichier / Enregistrer sous ou Enregistrer une copie...
- Nous recommandons d'enregistrer une copie afin de garder l'original intact



# Retouche photo : recadrage

- Double-cliquez sur la photo à corriger
- Cliquez sur le bouton « Recadrer »
- Glissez le curseur pour tracer un nouveau cadre



# Retouche photo : recadrage

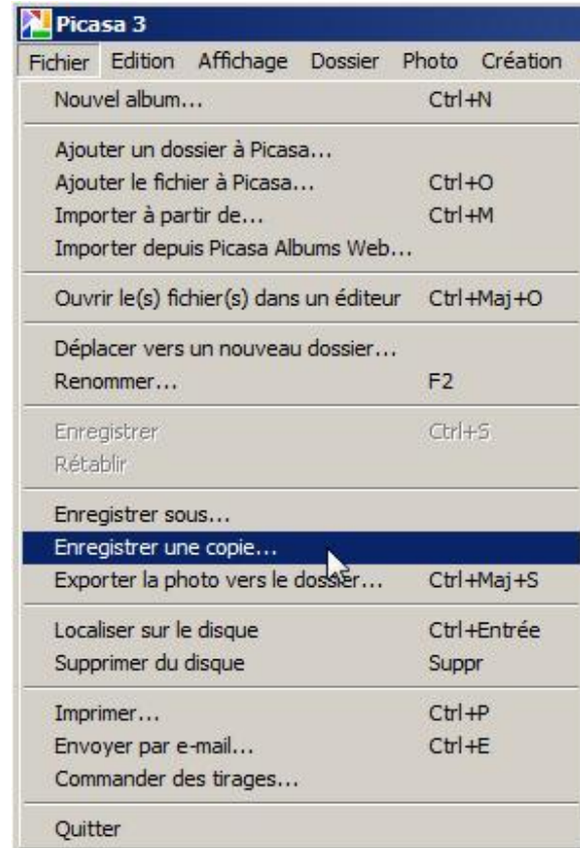
(suite)

- Plutôt que de recadrer manuellement, vous pouvez aussi choisir des dimensions prédéterminées

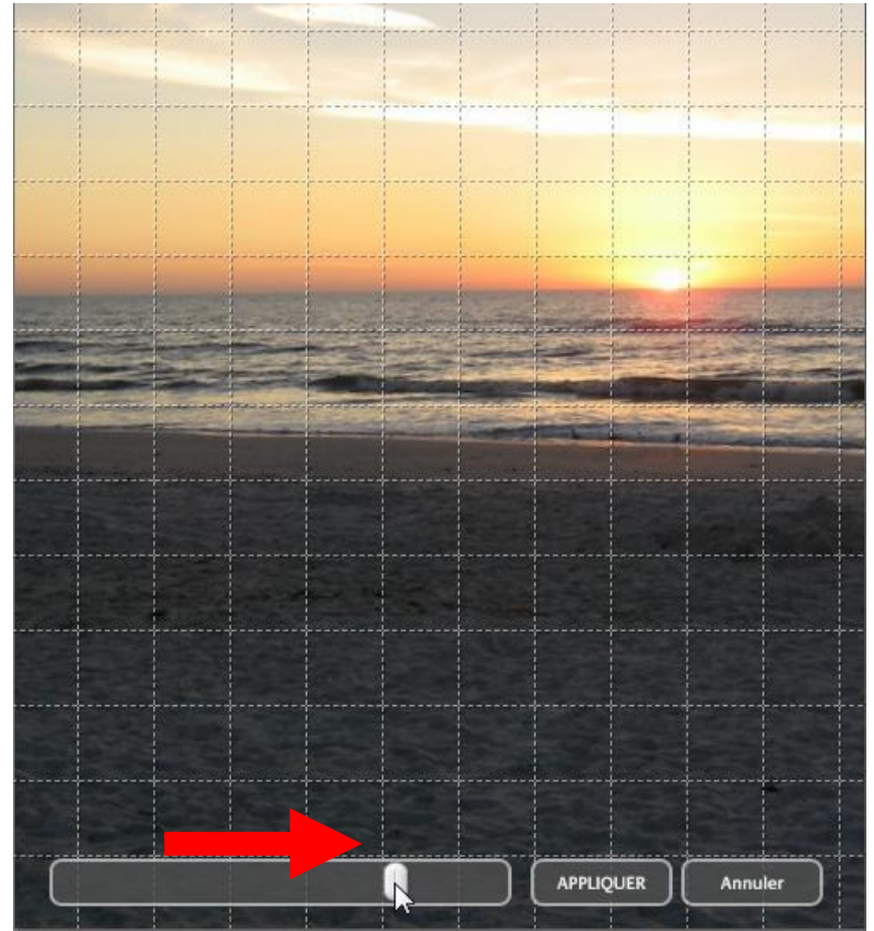
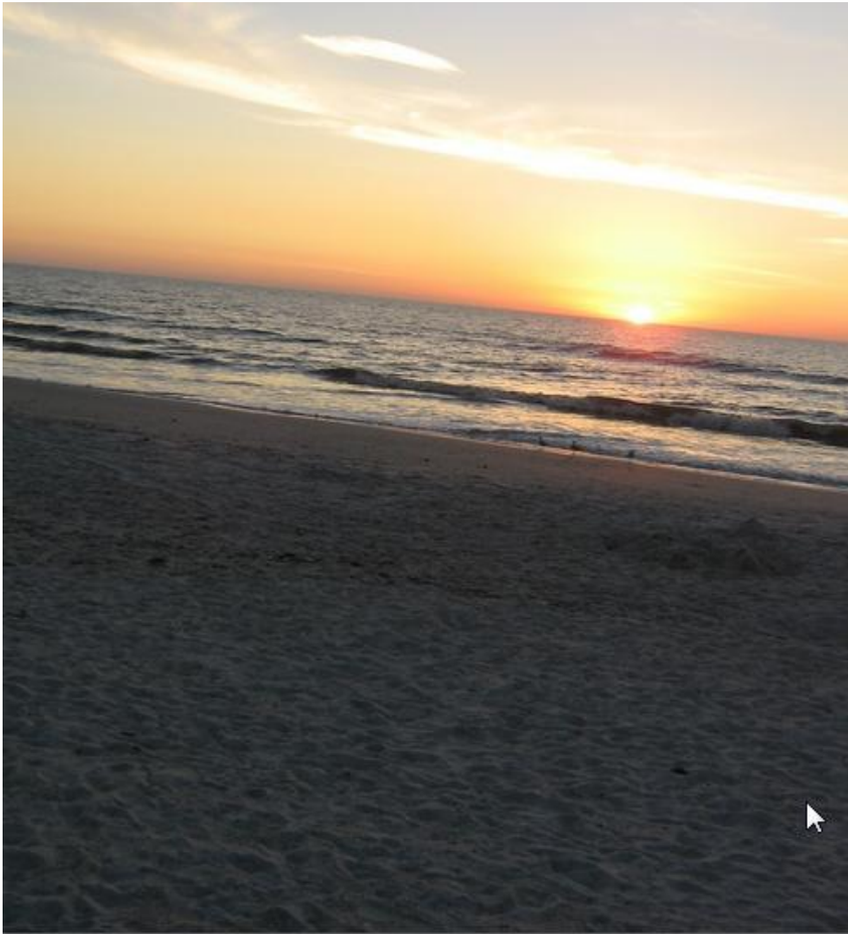


# Retouche photo : recadrage

- Cliquez sur le bouton « Appliquer » pour appliquer le changement
- Ce nouveau cadre n'existe que dans Picasa
- Pour sauvegarder la nouvelle photo, Fichier / Enregistrer sous ou Enregistrer une copie
- Nous recommandons d'enregistrer une copie afin de garder l'original intact

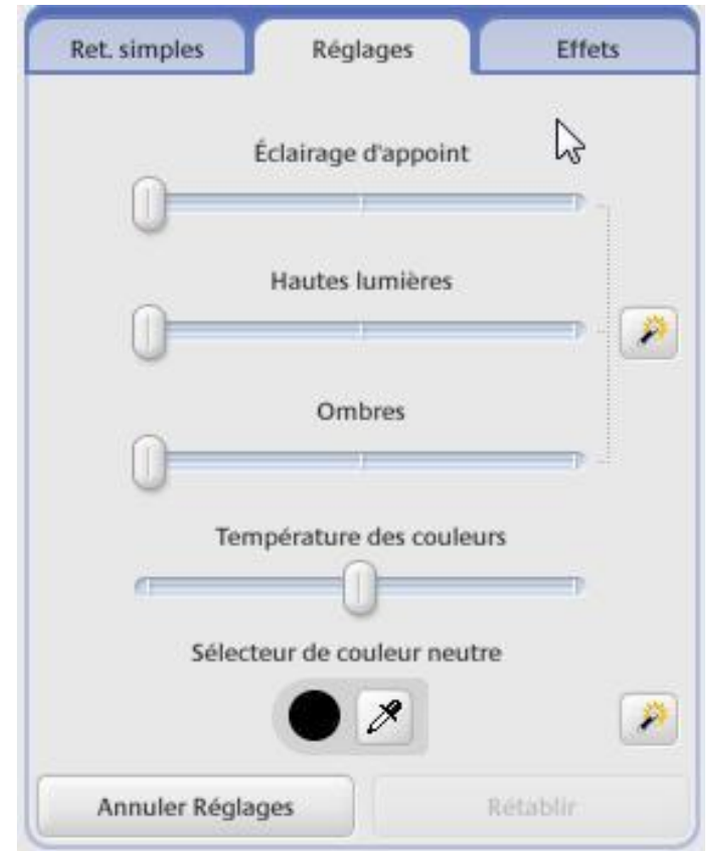


# Retouche photo : redresser



# Retouche photo : réglages

- Double-cliquez sur la photo à corriger
- Cliquez sur l'onglet « Réglage»
- Glissez les différents curseurs pour améliorer l'éclairage de la photo



# Retouche photo : effets

- Double-cliquez sur une photo
- Cliquez sur l'onglet « Effet»
- Un menu d'effets apparaît, il n'y a plus qu'à expérimenter



# Taille de l'image

- La taille d'une image se mesure en pixels
- Plus la taille est grande, plus le poids du fichier est élevé
- La taille moyenne d'un écran d'ordinateur est 1440x900 pixels
- Pour réduire le poids d'un fichier photo, on peut réduire la taille

# Compression

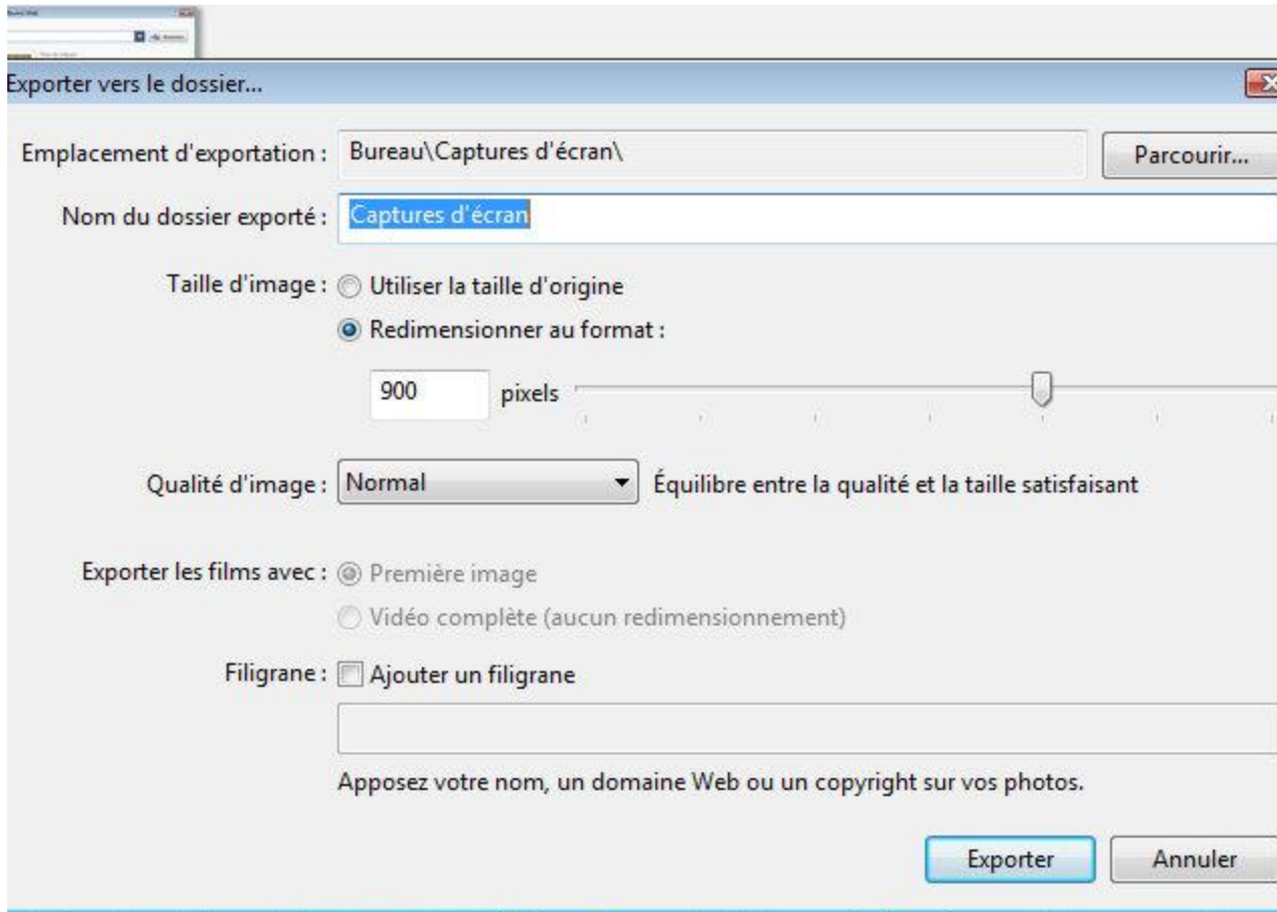
- La compression est l'art de réduire le poids d'une image en perdant le moins de résolution possible
- Pourquoi compresser une image ?
- Pour la rendre plus compatible avec d'autres logiciels tels que PowerPoint ou Word
- Dans Word, PowerPoint ou dans un courriel, une image ne devrait pas dépasser 500k

# Réduction de la taille d'une image

- Double-cliquez sur la photo à réduire
- Cliquez sur le bouton « Exporter »



# Compression



Degré de compression :  
La compression entraîne une perte de qualité, généralement négligeable selon les applications que vous en faites. Attention gardez votre original intact! Faites des copies compressées.

# Créer un montage photos

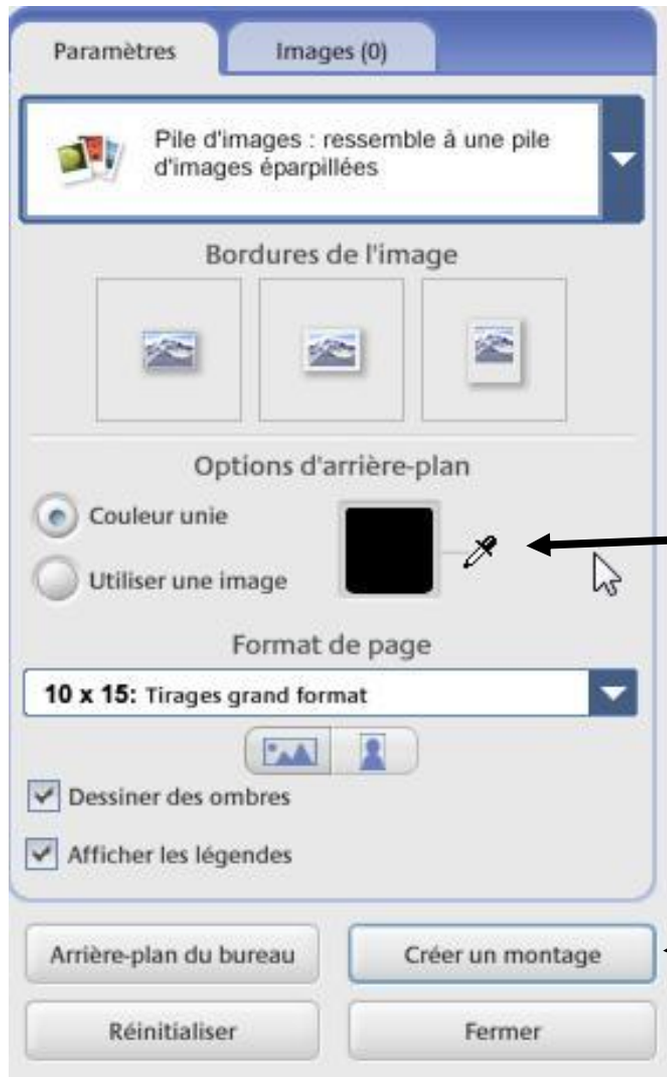


# Montage photos

- De retour dans Picasa, sélectionnez l'album ou le dossier que vous voulez utiliser pour faire un montage photos
- Cliquez sur le bouton « montage photos »



# Montage photos : paramètres



Type de montage

Marge de chacune des photos

Couleur de l'arrière-plan

Taille de la feuille sur laquelle on fait le montage

Finaliser le montage

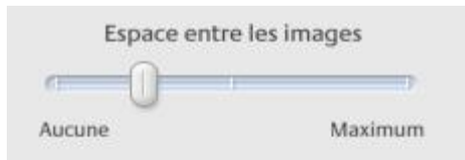
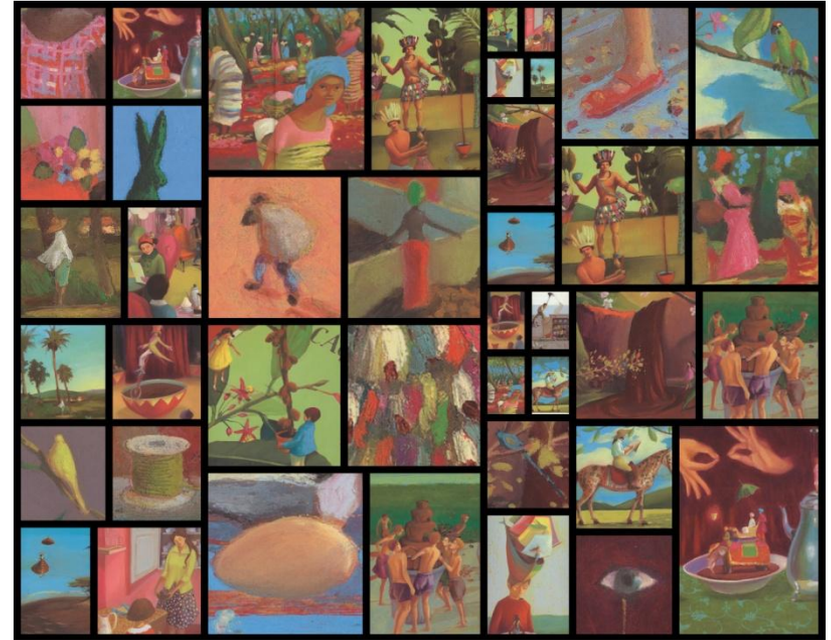
# Montage photo



Il y a plusieurs façons de présenter les photos, cliquez sur les différents boutons pour voir la présentation des photos



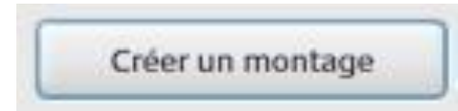
# Montage photos



De nombreuses possibilités de montage :  
essayer d'en faire quelques une avec les  
effets ou les espaces entre les images

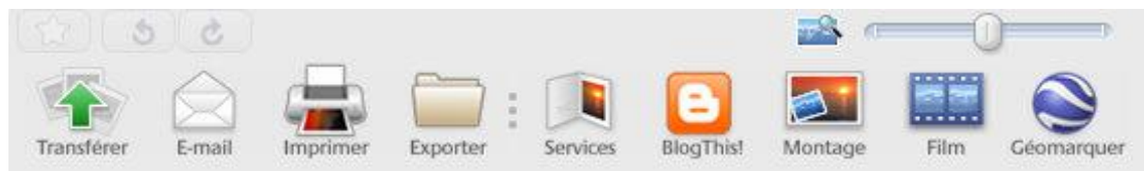
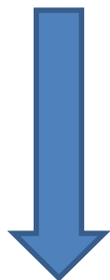
# Montage photos : finalisation

- Lorsque vous êtes satisfait de votre montage, il faut le finaliser
- Cliquez sur le bouton « créer un montage »
- L'ordinateur compile les données
- Votre montage est sauvegardé sous la forme d'un fichier photo dans le dossier Image / Picasa / Montages. On le voit dans picasa sous « Projet »



# Transférer les photos en ligne

Cliquez sur transférer en bas à gauche



# Pour transférer son album en ligne, il faut se créer un compte sur google

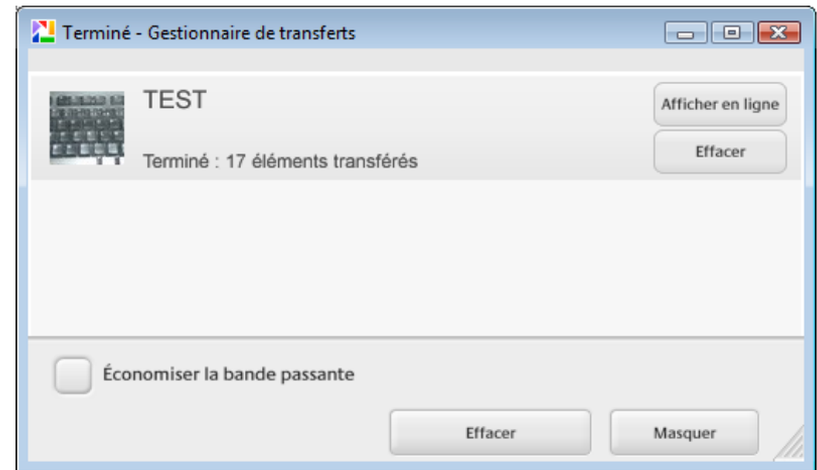
- Sur google.fr, aller sur connexion en haut à droite
- **Vous n'avez pas de compte Google ?**
- **[Créez un compte maintenant.](#)**
- Une fois le compte créé, revenez dans Picasa et sélectionnez l'album à mettre en ligne, puis :
- « Transférer vers Picasa Albums Web »

Une fenêtre s'ouvre pour le transfert en ligne : mettre un nom, choisir une taille, donnez un **accès public** (visible de tous - recherche possible dans images sur google) ou **privé (non répertorié)**. L'accès non répertorié est conseiller pour la préservation de la vie privée



# Afficher en ligne

- Une fois en ligne, plusieurs possibilités :
  - Faire défiler en diaporama
  - Partager (transmettre par mail le diaporama)
  - Ajouter des photos, les imprimer, faire un montage
  - Télécharger (sur son ordinateur); On peut comme cela récupérer l'album de quelqu'un d'autre.
  - Modifier (propriétés, organisation et titre du diaporama)



# Afficher en ligne :

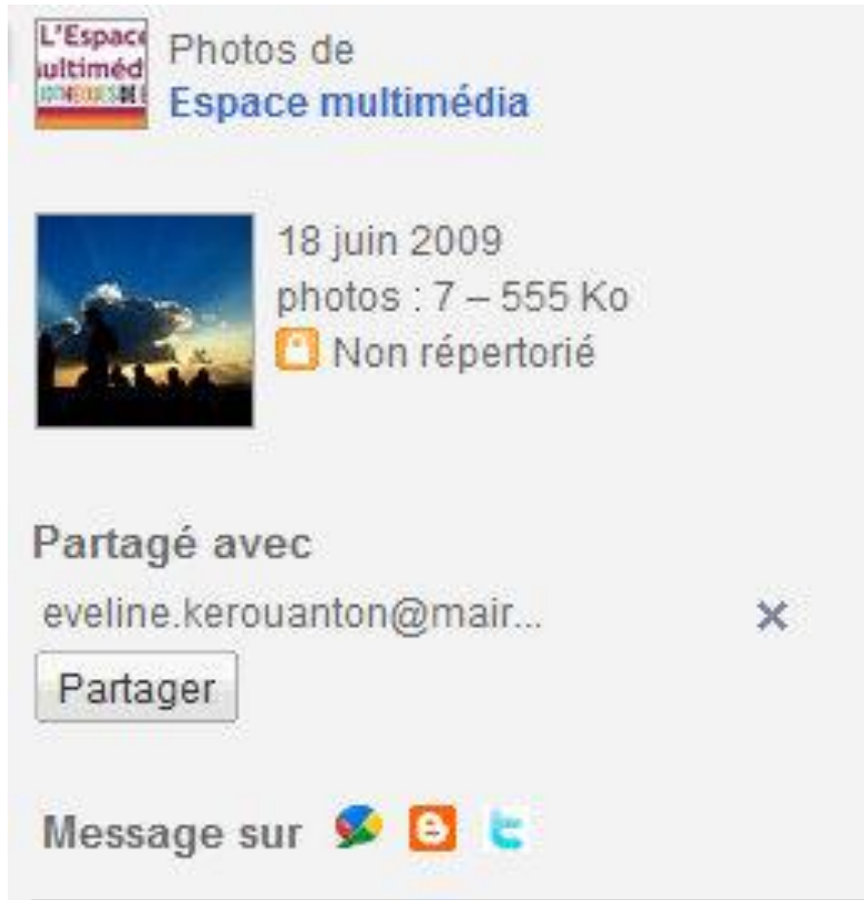
Mettre des légendes (à partir du menu « modifier »)



Déplacer les photos pour leur donner un sens thématique, chronologique...



# Le partage des photos



L'Espace multimédia Photos de Espace multimédia

18 juin 2009  
photos : 7 – 555 Ko  
Non répertorié

Partagé avec  
eveline.kerouanton@mair... x

Partager

Message sur   

Il est possible de transférer ses photos sur un blog, twitter ou de mettre un lien HTML vers ses photos sur un site, envoyer à ses amis par mail le lien...



# Le partage des photos : l'envoi par mail

The screenshot shows the Picasa Albums Web interface in a Windows Internet Explorer browser. The address bar displays the URL: <http://picasaweb.google.fr/lh/emailAlbum?uname=kerurus&aid=5472591031122337985>. The page title is "Picasa Albums Web - Espace multimédia - diapo2". The user is logged in as "kerurus@gmail.com".

The main content area is titled "Partager l'album" (Share album) and shows the "diapo2" album. The album details include a thumbnail image, the title "diapo2", the date "18 juin 2009 de Espace multimédia", and the status "Non répertoriés".

The sharing interface includes a form with the following elements:

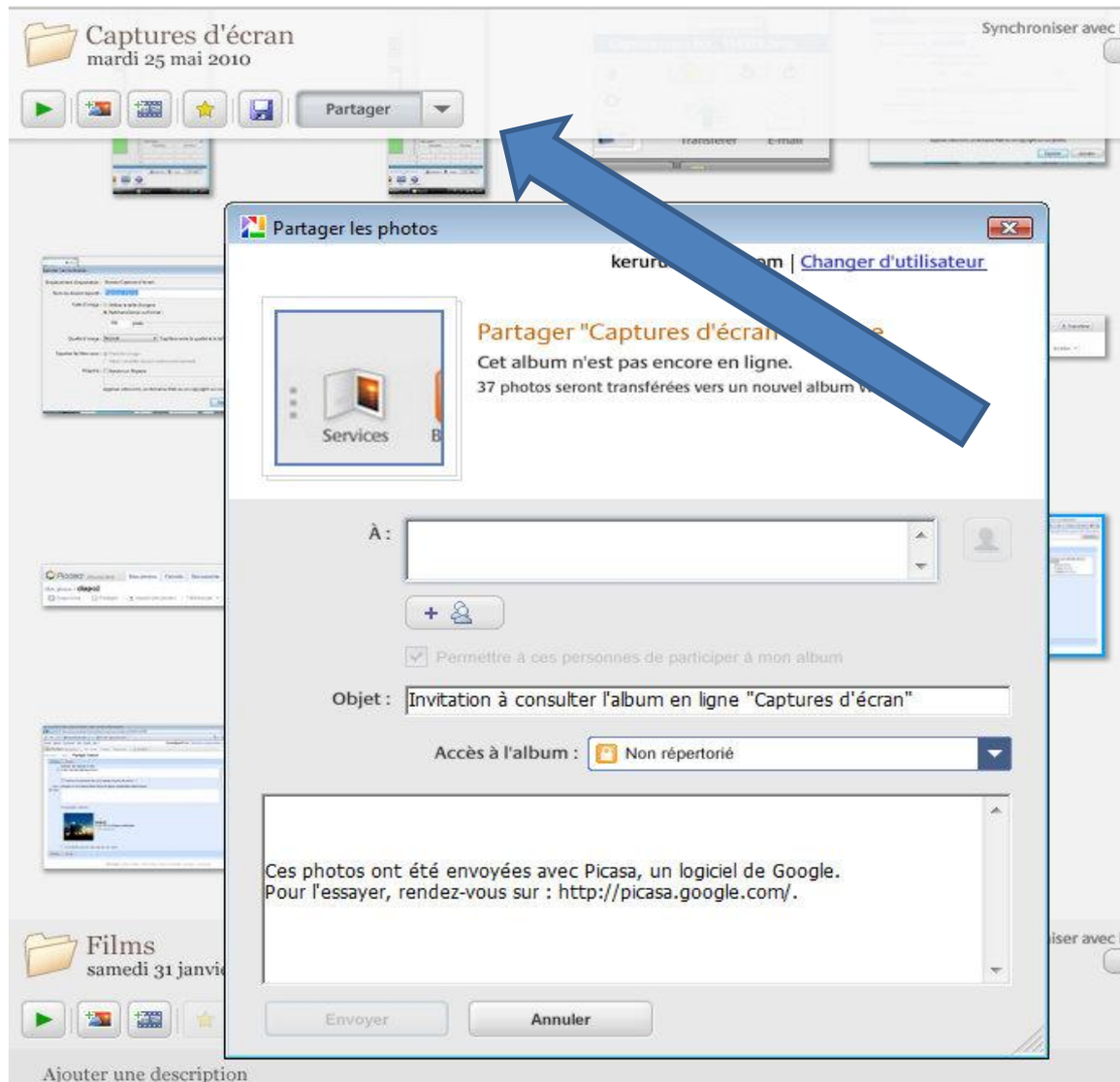
- Buttons: "Envoyer" (Send) and "Annuler" (Cancel).
- Section: "Saisissez les adresses e-mail." (Enter email addresses).
- Input field: Contains the email address "eveline.kerouanton@mairie-brest.fr".
- Checkbox: "Autoriser les personnes avec qui je partage à ajouter des photos" (Allow people I share with to add photos) is checked.
- Subject line: "Objet : Invitation à voir l'album Web Picasa de Espace multimédia intitulé diapo2".
- Message field: A large text area for a custom message.
- Character count: "512 caractères maximum".
- Group selection: A box titled "Envoyer aux membres de ces groupes" (Send to members of these groups) with checkboxes for "Amis (Modifier)" (Friends), "Famille (Modifier)" (Family), and "Collègues (Modifier)" (Colleagues).
- Footer: "Je souhaite recevoir une copie de cet e-mail" (I want to receive a copy of this email) with an unchecked checkbox.

At the bottom of the page, there is a footer: "©2010 Google Conditions d'utilisation - Démarrer Picasa - Règles de confidentialité - Développeur - Accueil Google".

Il faut saisir le mail ou les mails des personnes à qui on adresse nos photos (dans le cas d'un album non répertorié).

Possibilité aussi d'envoyer à des groupes (amis, famille...). Il faut d'abord ajouter les mails

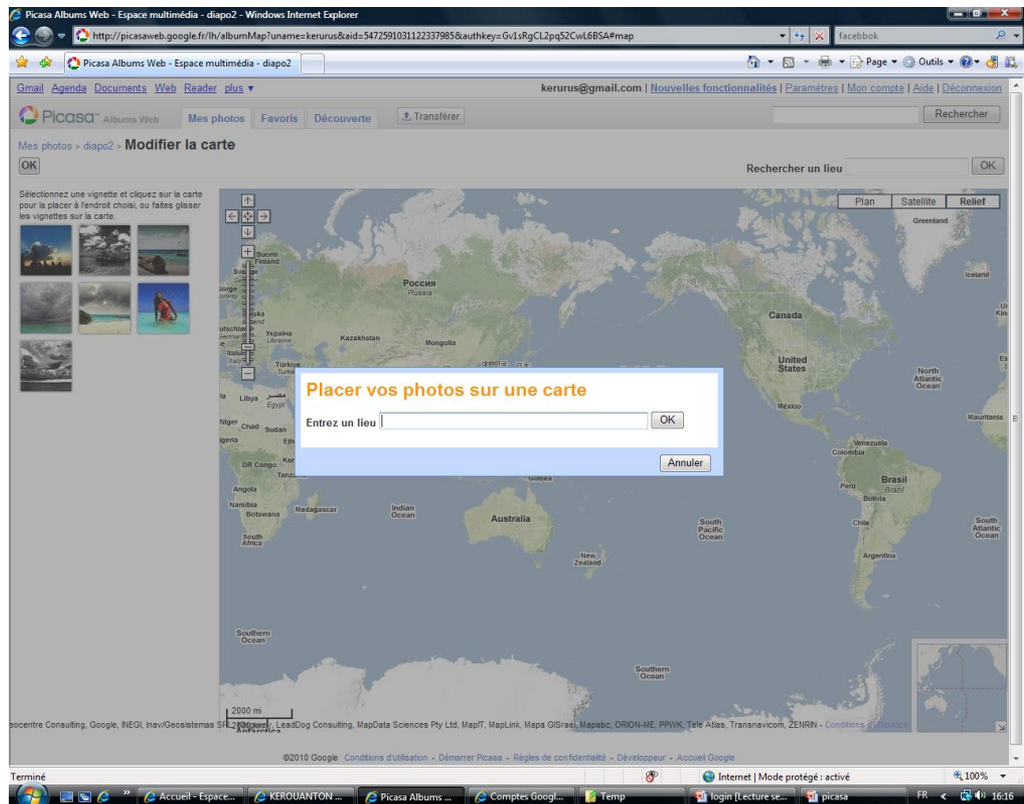
# Le partage des photos : l'envoi par mail



Le partage des photos par mail peut se faire aussi directement à partir de Picasa. Bouton en haut dans Picasa.  
La mise en ligne se fait alors dans un 2<sup>ème</sup> temps.

# Mettre ses photos de vacances sur une carte pour situer les lieux

Lieu de prise de vue  
des photos  
[Créer une carte géo  
d'albums](#)



# Créer un film à partir des photos



# Film

- Il est possible de réaliser un vidéo à partir de vos photos
- De retour dans picasa, sélectionnez l'album ou le dossier que vous voulez utiliser pour faire un film
- Cliquez sur le bouton « créer un film »



# Film : paramètres



Ajouter du son

On peut superposer du texte  
aux photos on appelle ce texte  
«Légende»

Compiler le film

# Film : paramètres (suite)

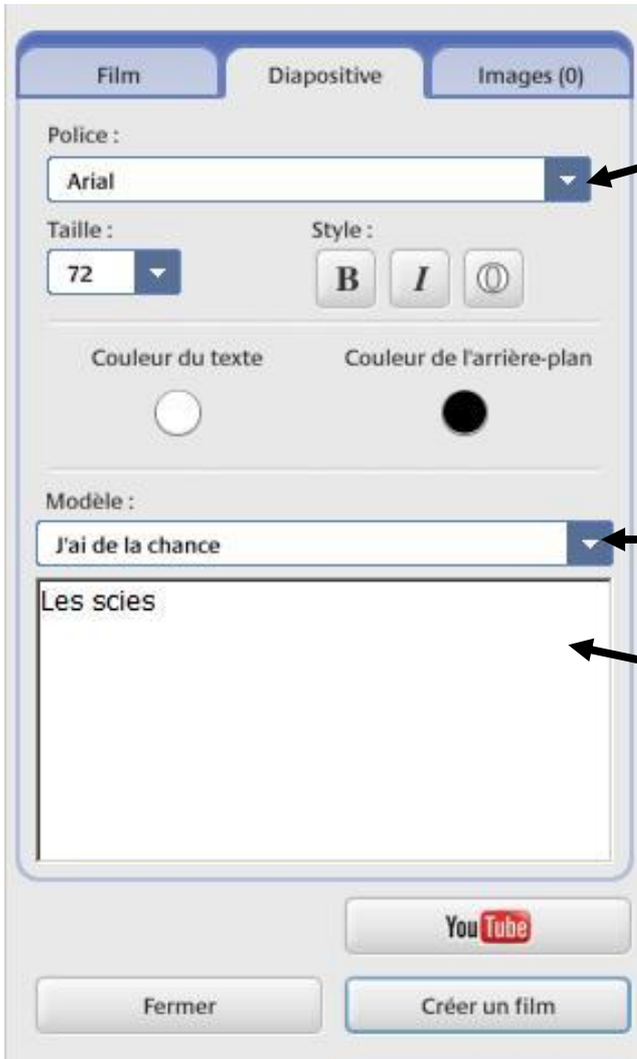


La musique s'arrête quand il n'y a plus de photos à afficher

La durée d'affichage des photos est proportionnelle à la durée de la piste sonore

Les photos se succèdent et peuvent se répéter pour s'arrêter lorsque la musique se termine

# Film : paramètres (suite)



Police de caractère

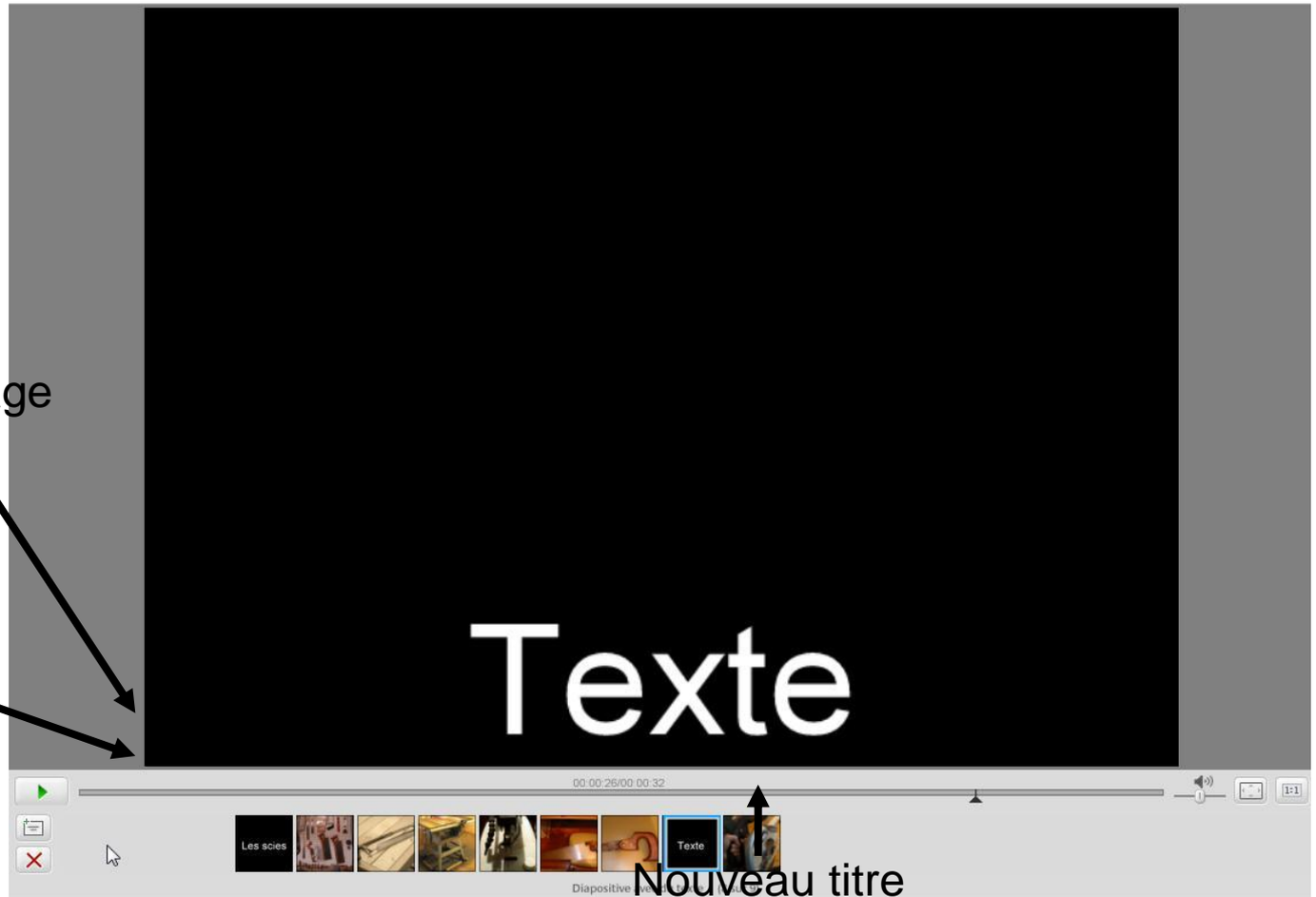
Animation du texte

Texte aussi appelé « légende »

# Film : ajouter un intertitre

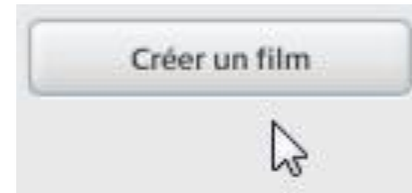
Cliquez ce bouton pour ajouter une page titre

Cliquez ce bouton pour éliminer un intertitre



# Film

- Lorsque vous êtes satisfaits des paramètres, il ne reste plus qu'à compiler le film en appuyant sur le bouton « Créer un film »
- Vous trouverez le film sous la forme d'un fichier .WMV dans le dossier : Images / Picasa / Films



# Limitations

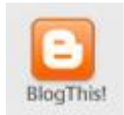
- Bien qu'il soit facile de réaliser de courts films avec Picasa, les logiciels de montage vidéo sont mieux adaptés à cette tâche
- Windows Movie Maker, logiciel de montage vidéo gratuit avec Windows est mieux adapté et offre plus de possibilités

# Extra

- Picasa offre encore plus de possibilités que nous ne couvrirons pas ici en détail.



Permet de situer le lieu d'une photo sur une carte du monde. Nécessite l'installation de Google Earth



Permet d'afficher facilement des photos sur votre blog. Nécessite d'avoir un blog sur [blogspot.com](http://blogspot.com)



Permet d'enregistrer une vidéo ou une photo à l'aide d'une webcam



Permet d'envoyer une photo par courriel. Nécessite un compte Gmail.

# Principaux avantages de Picasa

- Grâce aux «tags» il devient très facile de retrouver une photo rapidement
- On peut renommer un grand nombre de photos facilement et rapidement
- Retouche photo efficace et facile
- Réduction du poids de plusieurs photos en quelques clics
- Possibilité de faire des albums, photo montages et films en un tour de main

# Liens intéressants

- Pour télécharger Picasa :

<http://picasa.google.com/>

Tutoriels :

<http://cyberguerande.free.fr>

<http://www.jremaud.com>

<http://www.teletuto.fr>