



Forum: Questions & Réponses

Topic: image vue de 3/4

Subject: Re: image vue de 3/4

Posté par: Guppy88

Contribution le : 14/8/2013 14:06:55

Citation :

tricotou a écrit:

Citation :

julius a écrit:

Le problème, c'est que les photos montrent toutes des visages de 3/4.

Avez vous une méthode pour voir l'image de 3/4 en vue de face?

Un peu ahurissant comme question

!

Sérieusement... Si t'as une photo vue de 3/4, tu peux l'utiliser comme modèle en mettant ton visage 3D en vue de 3/4.

Je vois pas comment un logiciel x ou y pourrait, à partir d'une vue de 3/4, reconstituer la vue de face. Dans une vue de face il y a des infos (contours du visage, forme des yeux, de la bouche) qui ne sont pas dans la vue de 3/4, car déformées. Cette déformation dépendant de la forme 3D, elle est irréversible, en tout cas pas en partant simplement d'une photo...

A moins que je ne sois pas à jour sur les logiciels MIRACLE qui existent aujourd'hui

Ou alors je n'ai pas compris ta question...

@+

Tricotou

J'ai lu un article sur ce genre de logiciel miracle, mais cela fait un certain temps et c'était pas un logiciel que l'on trouve dans le commerce.

Il était fondé sur un algorithme à 4 dimensions et permettait justement de restituer un volume exact à partir d'une photo.

Mais faire une mod à partir d'une photo de trois quart n'est pas plus difficile qu'à partir d'une seule photo de profil ou de face. Je dirais même que tu disposes de plus

d'informations sur une photo de trois quart que sur une seule photo de face ou de profil.
Guppy