
Problème de couleurs

Posté par donadoni - 12-12-2009 à 03:44

Bonjour,

J'ai un petit problème de couleurs avec les dernières versions de wims 65j ... 65k,

la couleur noire des dessins apparait maintenant en gris très clair, donc à peine visible.

Que faut-il faire pour revenir à un noir profond !?

Merci

Jean Luc

<http://wimsedu.info/images/fbfiles/images/noir.jpg>

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par bernadette - 12-12-2009 à 09:02

Ce n'est pas un problème de version. car cela ne se produit ni sur les serveurs publics de paris-sud ni sur mon ordinateur.

J'ai le vague souvenir qu'on a déjà vu cela.
Quelle installation as-tu ?

Bernadette

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par donadoni - 12-12-2009 à 19:49

Bonjour,

Je travaille sur un Ubuntu 9.04 avec le wims 3.65k

Jean-Luc

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par donadoni - 13-12-2009 à 20:04

Après une première série de tests, je constate que la couleur (black) des dessins correspond à la couleur de la configuration de "Page background color" dans "wims site maintenance" "Configuration et appearances"

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par bernadette - 13-12-2009 à 20:23

Cela m'aide ! Je suppose que tes images sont en format png. le problème ne se pose pas avec les images en gif (d'ailleurs il y a autre chose qui ne va pas avec les images gif, voir une autre discussion). Il faudrait donc certainement réparer. Mais pour l'instant, le plus simple est de prendre gif (Gestion du serveur).

Il y a dans le fichier

~/wims/public_html/bin/insdraw..processor

```
# png transparency is not compatible with browsers
if ; then
  _convert_transp="-transparent '#000000'"
fi
```

Ce qui veut dire que le noir est considéré comme transparent ...

Peux-tu essayer d'enlever ces lignes et de voir ce qui se passe ?

Bernadette

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par donadoni - 13-12-2009 à 21:02

Effectivement en supprimant les lignes proposées dans le fichier insdraw..processor, le noir redevient bien noir

De toute évidence, dans la situation précédente, le noir était considéré comme transparent.
Entre temps j'avais fait des essais avec des images en background et le noir reprenait le motif de l'image.

Merci

Jean-Luc

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par bernadette - 13-12-2009 à 21:06

peux-tu essayer de faire un dessin avec une couleur transparente (dans Flydraw, transparent red par exemple)
pour voir ce que cela donne en png ?

Bernadette

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par donadoni - 13-12-2009 à 22:12

Je pense que "flydraw" est l'outil pour faire les dessins sous wims avec la commande \draw

Je ne savais pas non plus que nous avions la possibilité de faire des couleurs transparentes (Où peut-on trouver la liste des couleurs possibles ?)

J'en apprends des choses ...

Bref en choisissant "transparent red" , j'obtiens un noir intense ...

Jean-Luc

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par bernadette - 13-12-2009 à 22:34

Comme c'est écrit dans la doc de flydraw, on peut mettre les couleurs avec le code rgb si on ne connaît pas le nom anglais.

Bernadette

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par donadoni - 13-12-2009 à 22:40

Oui bien sûr, mais je posais la question pour le vocabulaire utilisable.

Jean-Luc

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par bernadette - 13-12-2009 à 22:56

Il y a un fichier colors dans les sources de wims :

wims/src/Flydraw.

Je suppose que cela correspond aux couleurs utilisables.

Bernadette

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par donadoni - 13-12-2009 à 23:08

Ok, j'ai vu.

Mais dans la liste, je n'ai pas trouvé "transparent"

Et si je tape n'importe quoi comme couleur, j'obtiens la couleur noir, donc je ne sais pas si mon test précédent avec "transparent red" est valable ?

=====

Re:Problème de couleurs

Posté par donadoni - 14-12-2009 à 04:46

Je te prie de m'excuser :

Je viens de m'apercevoir que "transparent" est une commande de Flydraw

Jean-Luc

=====