

---

Subject: impossible de lire un CD de montage vidéo et photos sur le lecteur DVD de salon alors que le PC peut

Posted by [puce](#) on Mon, 18 Jun 2007 09:35:01 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Bonjour,

J'ai réalisé un montage vidéo et photos via Windows movie makers. J'ai converti mes fichiers vidéos mov en avi via média convert mais je pense que la conversion n'est pas correcte car j'ai choisi le format de sortie windows et avi. Qd je lis le CD sur le PC tout fonctionne mais sur mon lecteur DVD salon, je n'ai rien. Mon lecteur lit les Divx en format avi ...

Faut'il que je choisisse un autre format de sortie pr lire le CD sur un lecteur DVD.

Format : windows Divx et avi ou DVD PAL et avi ou autres!

Aidez moi car je dois présenter ce CD demain.

---

---

Subject: Re : impossible de lire un CD de montage vidéo et photos sur le lecteur DVD de salon alors que le PC

Posted by [broly38](#) on Mon, 18 Jun 2007 10:40:55 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

slt ,

essaie de convertir ta vidéo avec l'option : WINDOWS DIVX ou DVD PAL , normalement ça devrait marcher si c'est un DVD de salon :)

---

---

Subject: Re : impossible de lire un CD de montage vidéo et photos sur le lecteur DVD de salon alors que le PC

Posted by [puce](#) on Mon, 18 Jun 2007 11:28:16 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

merci pr ta réponse mais ça ne marche pas le fichier est tronqué qd je procède à la conversion. Je ne peux pas lire un fichier wmm sur le lecteur DVD salon car il ne peut être lu que par média player sur PC.

Je ne sais plus quoi faire!

---

---

Subject: Re : impossible de lire un CD de montage vidéo et photos sur le lecteur DVD de salon alors que le PC

Posted by [broly38](#) on Mon, 18 Jun 2007 11:39:44 GMT

---

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

ba convertit ta vidéo en .avi sans mettre d'option alors... essaie avec "no video preset" ça devrait être le format .avi en standard donc ça devrait marcher je pense...

---