



# Création d'une carte de visite avec WLM

## Création d'une carte de visite avec WLM

MAJ le 22/01/2014

### 1 Présentation du problème

Et s'il ne semble plus possible de mettre un fonds dans WLM, il est encore possible d'ajouter une carte de visite à ses emails.

Nous allons voir d'une part, comment créer la carte de visite, et d'autre part, comment la relier à une page html.

La version du html doit être absolument épurée. Il ne sera donc pas possible de créer une page html depuis Word.

### 2 Création de la carte

Le plus simple est de partir d'une photo qui vous servira de fond, depuis le logiciel photofiltre. Cette image doit contraster par rapport au texte que vous allez pouvoir ajouter. Il est facile d'intégrer un texte depuis photofiltre et même d'y ajouter un ombrage.

Si vous partez d'une image relativement grande (disons 4 fois trop grande), pensez à prendre un texte de la taille du texte en relation (48 pour avoir du 12). En effet, vous allez devoir modifier la taille des images soit un pourcentage soit en nombre de pixels. Cette image ne pourra pas dépasser 300 à 400 pixels de long. Il est facile de trouver des fonds d'images sur Internet et en particulier certains fonds de page, donnés par Pcastuces.

Vous pouvez aussi créer des modèles de cartes de visite directement sur certains sites Internet puis en faire une recopie d'écran. Comme généralement vous avez donné vos références dans des champs « nom » « prénom » et « adresse » vous avez toutes les chances d'être « spamé » par le site que vous avez choisi en référence.

Cette fiche est une suite logique de la fiche 262 qui pose le problème de la signature toute faite.

[http://aivm37.free.fr/BI/JT/JT262\\_SignatureCarteVisteWLM.pdf](http://aivm37.free.fr/BI/JT/JT262_SignatureCarteVisteWLM.pdf)

## 1 Création de la page html

Il est utile d'utiliser un véritable éditeur html. Voici le code que vous devez obtenir à quelques détails près : Je n'ai jamais essayé en html 5 n'ayant pas d'éditeur correspondant.

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
<html><head><meta content="text/html; charset=iso-8859-1" http-equiv="Content-
Type"><title>CV2</title></head>
<BODY id="ridBody" background="file:///E:/MesDocs/WLMSignature/bamboo.jpg">
<p><br>
<br>
Cordialement.<br>
<br>
<br>
<big style="color: rgb(51, 204, 0);"><strong><font color="#3366FF">http://aivm.free.fr<br>
http://jean.thiou.free.fr </font></strong></big><font color="#3366FF"><strong><small style="color:
rgb(51, 204, 0);"><br>
</small><big style="color: rgb(51, 204, 0);"><font col-
or="#FFFFFF">http://jean.thiou.free.fr</font></big></strong></font><br>
<br>
<br>
</p>
</body></html>
```

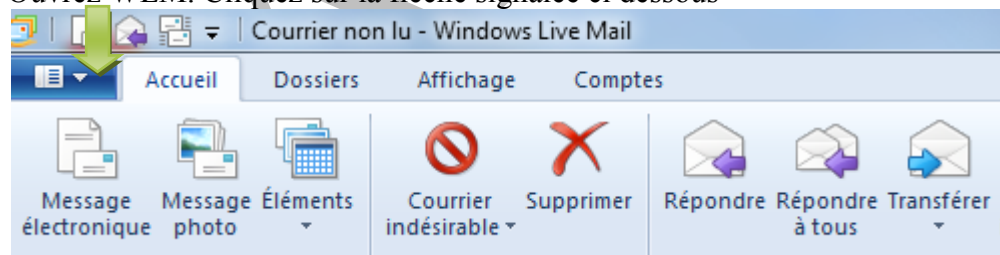
### 1.1 Remarque :

L'instruction en jaune qui donne la couleur de fond, semble ne pas être lue par WLM. Pourquoi ? Elle est donc inutile.

L'instruction en vert doit absolument figurer en chemin absolu, pour pouvoir être lue par WLM. Surtout ne me demandez pas pourquoi un chemin relatif d'une photo qui est dans le même répertoire que la page ne fonctionne pas. C'est tout le mystère de ce logiciel. Il s'agit du nom de l'image qui correspond à la carte de visite. Le format peut-être jpg, gif ou png

## 2 Utilisation de la carte pour la signature

Ouvrez WLM. Cliquez sur la flèche signalée ci dessous



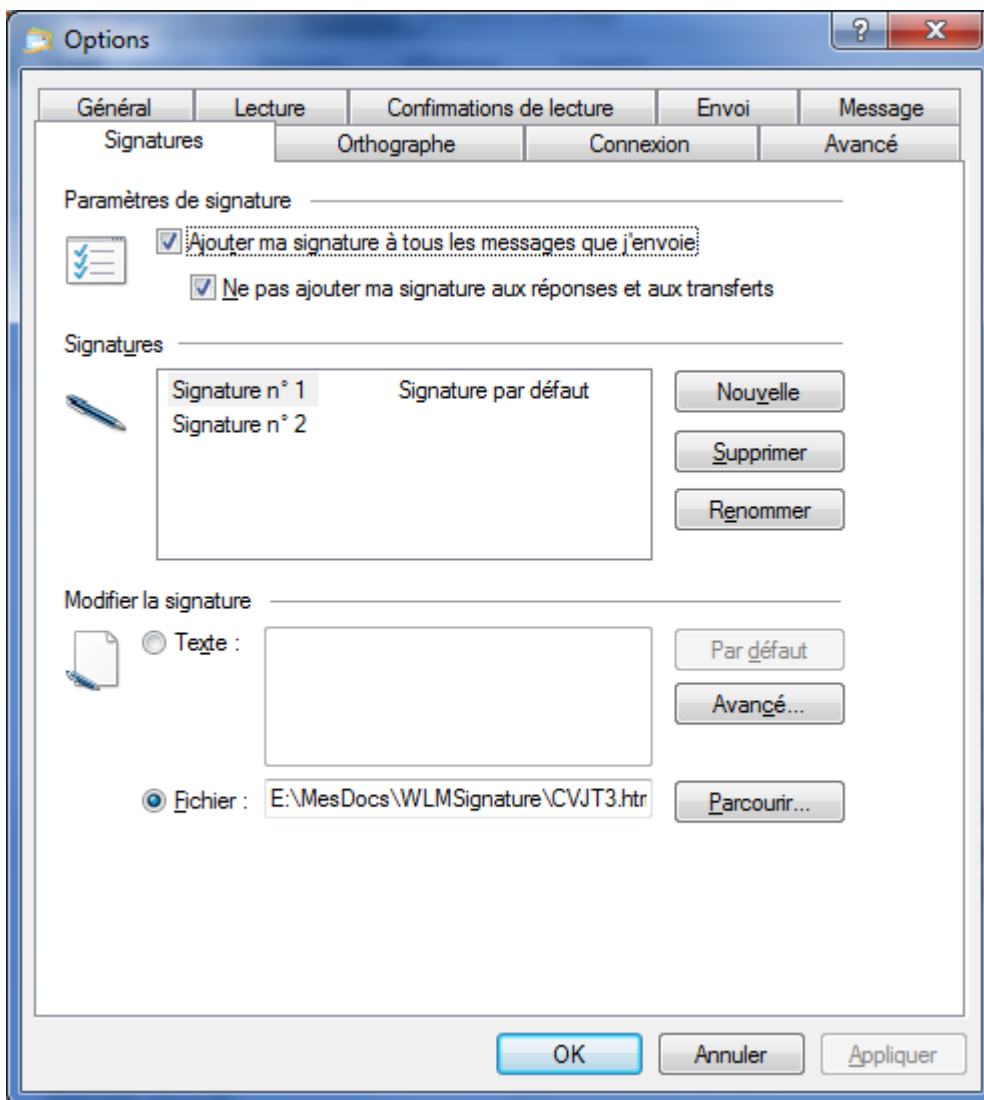
### Remarque

Sur une version de WLM pour 8.1, vous devez ouvrir le menu fichier, qui vous amènera aux mêmes commandes

Ouvrez le menu Options, puis Courrier. Ouvrez alors, l'onglet Signatures, du classeur ainsi ouvert. (Page suivante)

Vous pouvez alors demander à créer une nouvelle signature en cliquant sur le bouton « Nouvelle ».

En bas de la fenêtre cliquez sur fichiers puis utiliser le bouton « Parcourir ». N'oubliez pas de préciser type html car par défaut il s'agit d'un fichier texte et sélectionnez la page html souhaitée.



Cochez les cases pour ajouter votre signature.

Cliquez sur le bouton « Nouvelle » que vous pouvez « Renommer »

En bas cochez Fichier. Donnez le chemin d'accès à la page html contenant la carte de visite. Il ne doit pas y avoir d'espace (%20 en hexadécimal) ce qui posera un problème.

Le plus simple est de créer un répertoire WLMCV par exemple directement dans la racine de votre disque ou partition de données.

Ce répertoire pourra d'ailleurs contenir tous les emails écrits ou reçus avec WLM. Voir la fiche correspondante.