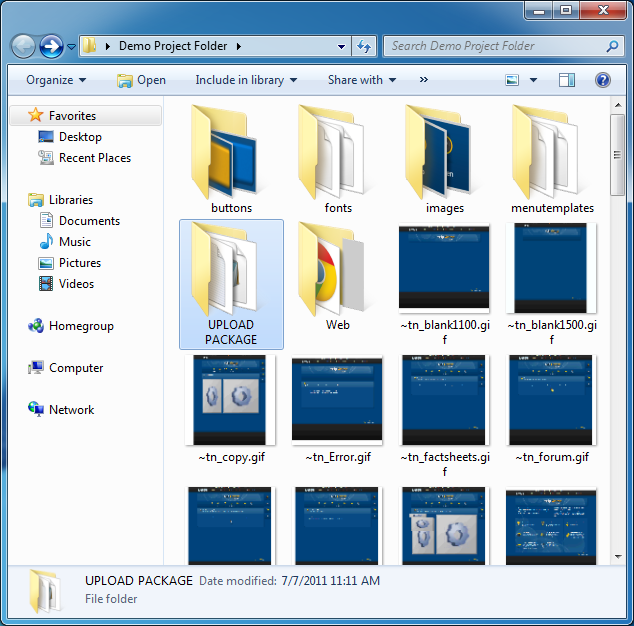
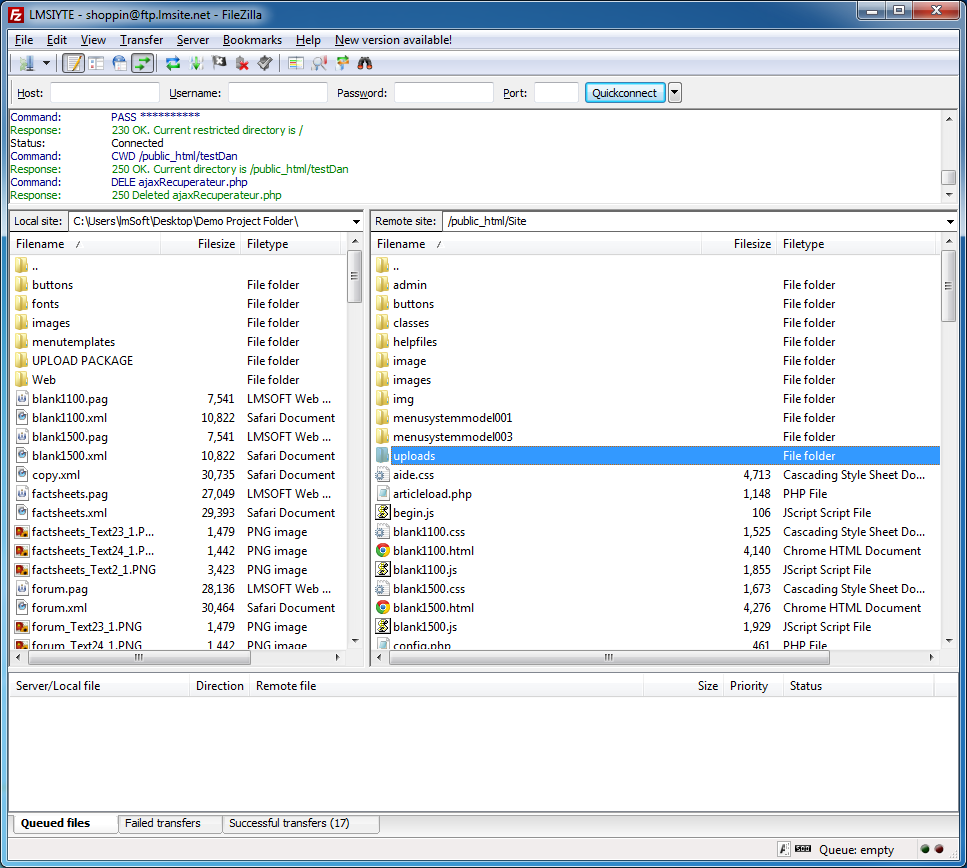
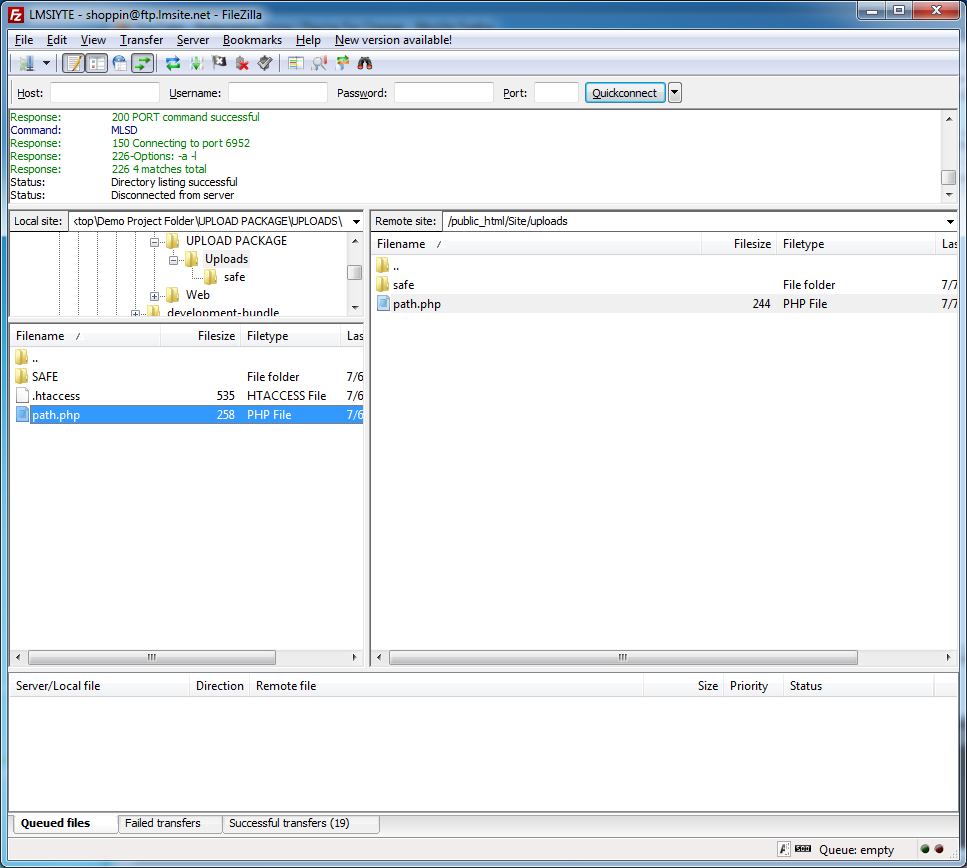
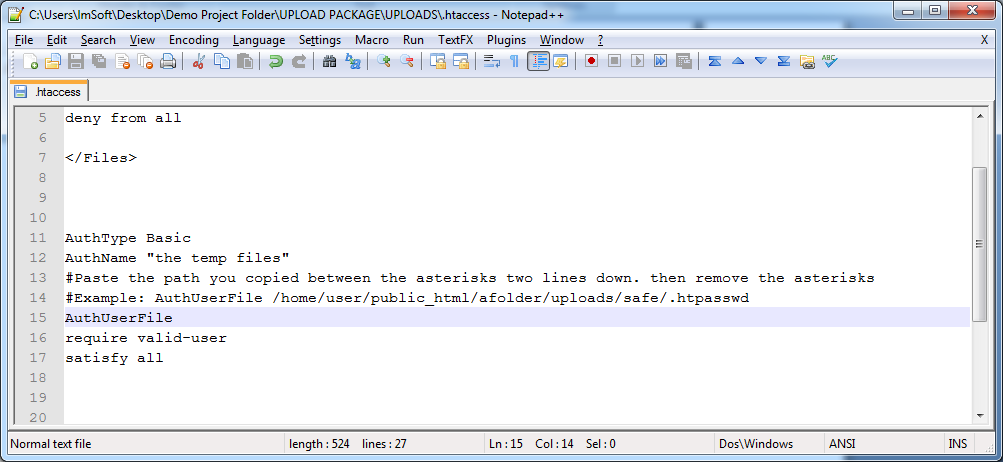
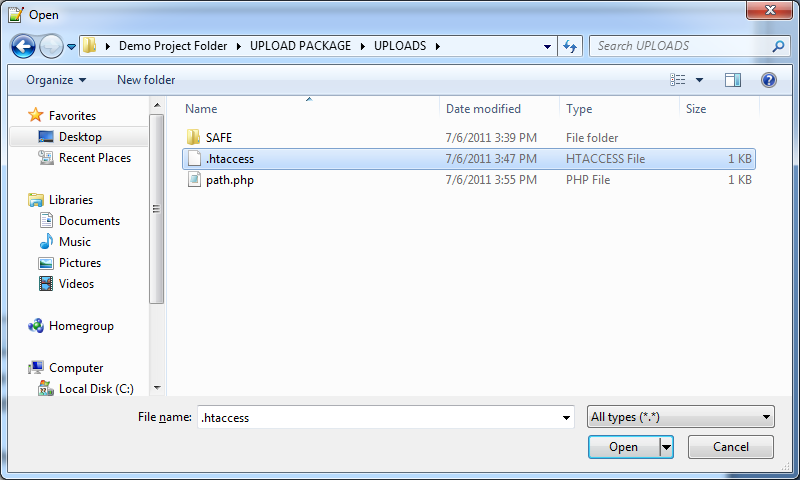
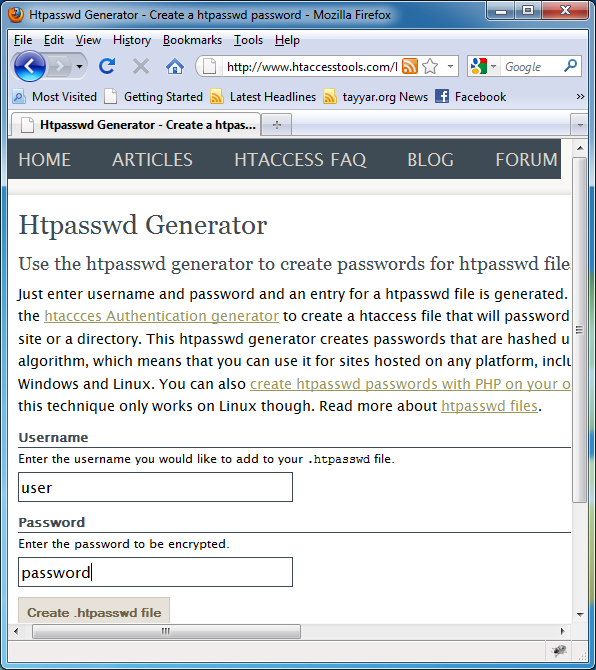
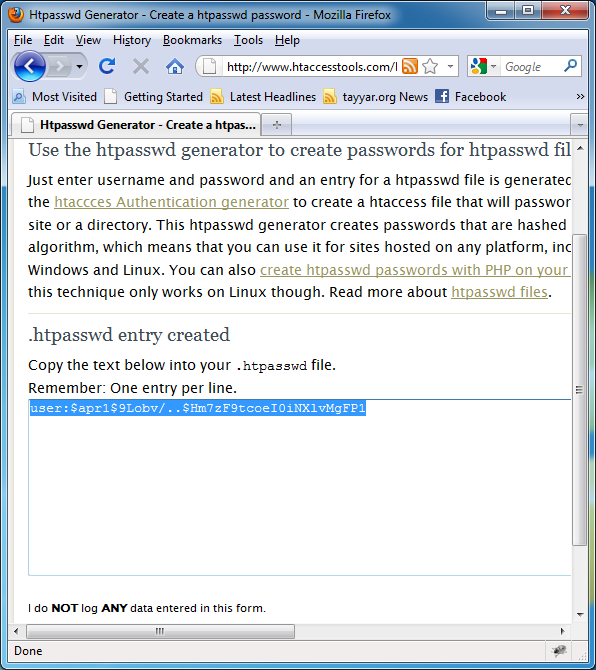
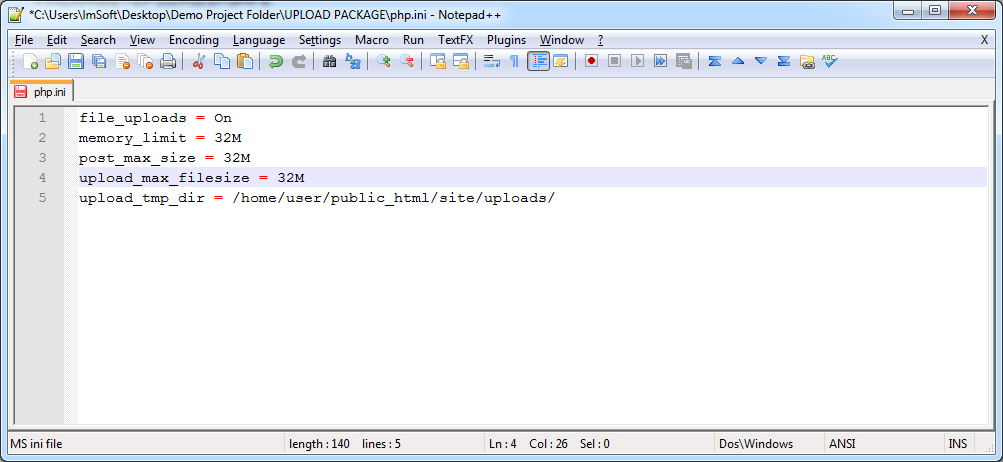
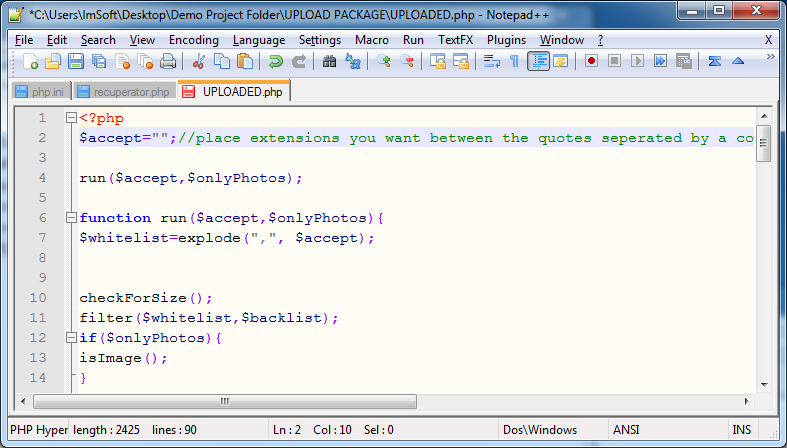
****Tutoriel Téléchargement Sécurisé (serveur PHP uniquement)   
Ce tutoriel va vous permettre d'accepter les fichiers que les gens vous envoient via votre site web. Même si cela peut être très pratique et d'améliorer la fonctionnalité de votre site, il y a quelques choses à garder à l'esprit:   
Les fichiers téléchargés par des inconnus sur votre site peut être très dangereux. Le protocole de téléchargement est sécurisé, mais aucune défense n'est parfaite. Sauf si c'est absolument nécessaire pour vous d'avoir la possibilité de télécharger des fichiers directement sur votre site, nous vous suggérons d'utiliser d'autres moyens de recevoir les fichiers des utilisateurs.   
  
**Choses que vous aurez besoin avant de vous lancer dedans:**   
- Notepad + +   
<http://download.tuxfamily.org/notepadplus/5.9.2/npp.5.9.2.Installer.exe>   
Suivez les instructions d'installation   
- Notre dossier de téléchargement:   
<http://www.lmsoft.com/downloads/ressources/dossierupload.zip>  
- Accès à l'Internet.   
- Un gestionnaire FTP.   
- Préparer deux nouvelles pages dans votre projet, la première page sera où les utilisateurs peuvent télécharger leurs fichiers.   
La deuxième page va leur dire si le téléchargement réussit et doit être nommé "uploadresult" avec un ". php" comme extension.   
  
Instructions:   
- Téléchargez notre dossier pour commencer.   
- Décompressez et extrayez le contenu de votre dossier de projet.   
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- Ouvrez votre gestionnaire FTP et créer un répertoire dossier / nommé "uploads" sur votre site. Ensuite, créez un dossier / répertoire appelé «safe» à l'intérieur du dossier "uploads".   
  
  
  
  
 

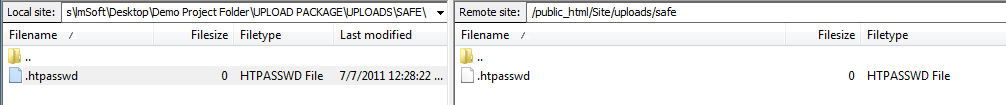
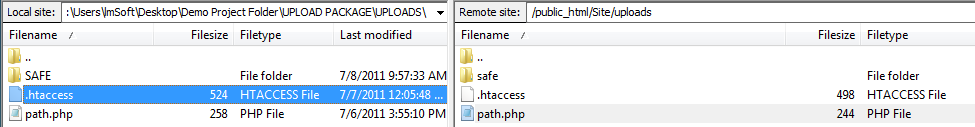
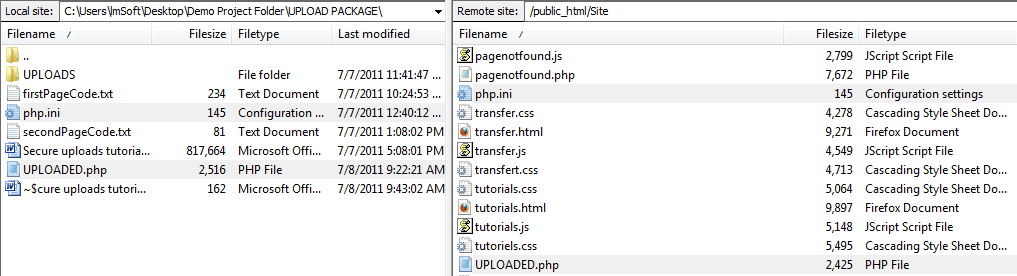
- Dans le gestionnaire FTP, utilisez le volet du site local pour ouvrir le dossier de téléchargement >UPLOADS, transferer "path.php" dans le dossier "uploads".   
   
  
 

- avec un navigateur Web, allez à "path.php" sur votre site en tapant dans la barre d'adresse.   
L'URL que vous tapez va être dans le sens de: «http://www.yourSite/Site/uploads/path.php".   
  
- après le chargement de la page, copiez le lien qu'il affiche.   
  
- Ouvrez Notepad + + et cliquez sur Fichier> Ouvrir dans le menu et ouvrez le fichier ". htaccess" à l'intérieur de dossier téléchargement> uploads.   
    
  
- Collez le lien à la ligne contenant "AuthUserFile" un exemple dans le fichier montrera ce que ça devrait ressembler. Sauvegardez et quittez Notepad + +.

- A partir de votre navigateur web, visiter http://www.htaccesstools.com/htpasswd-generator/   
- Tapez un nom d'utilisateur et un mot de passe fort et mémorable et cliquez pour continuer.   
\*\* NOTE \*\* Notez que l'utilisateur / mot de passe et conservez-les dans un endroit sûr \*\* NOTE \*\*   
- Copiez le texte généré dans la zone.   
    
- Ouvrez Notepad + + et cliquez sur Fichier> Ouvrir dans le menu et ouvrez le fichier "htpasswd" à l'intérieur dossier de téléchargement> uploads> safe   
- Coller la ligne dans le fichier et sauvegardez.   
- Toujours dans Notepad + +, cliquez sur Fichier> Ouvrir et allez à UPLOAD FORFAIT et ouvrez le fichier "php.ini". Aller à la dernière ligne et modifier le chemin pour refléter la "uploads" dossier sur votre serveur. Exemple: / home / user / public\_html / site / uploads /

\*\* Note \*\* "php.ini" est aussi celle où vous choisissez la taille max pour le téléchargement de fichiers. Vous voulez garder ce nombre petit de sorte que les utilisateurs méchants ne remplissent pas tout l'espace du serveur alloué. Il est à 32 mégaoctets à défaut, si vous souhaitez l'abaisser à 8 mégaoctets par exemple, vous devez remplacer tous les 3 valeurs par "8M".   
  
- Ouvrir WEB CREATOR et ouvrez votre projet.   
- Utiliser le volet Projet pages, sélectionnez la page à partir de laquelle les utilisateurs seront télécharger leurs fichiers.   
- Sélectionnez un objet Web et collez le code dans dossier de téléchargement firstPageCode.txt>.   
- Appuyez sur OK, placer l'objet là où vous voulez dans la page, puis enregistrez.   
- Ensuite, ouvrez la page qui sera d'informer les utilisateurs ou non le téléchargement a réussi. Gardez à l'esprit cette page doit être nommé "uploadresult" avec un ". Php".   
- Sélectionnez un objet Web et collez le code dans dossier de téléchargement secondPageCode.txt>.   
- Appuyez sur OK, placer l'objet là où vous voulez dans la page, puis enregistrez et régénérer le projet.   
  
Almost Done   
Maintenant nous avons à décider quels fichiers pour permettre le téléchargement vers le serveur.   
- Ouvrez Notepad + + et cliquez sur Fichier> Ouvrir et ouvrez le fichier "UPLOADED.php" à l'intérieur du dossier téléchargement   
- La seconde ligne peut être modifiée pour filtrer le type de fichier que vous trouvé inacceptable. Pour ce faire, il suffit de taper dans les extensions, vous acceptez entre guillemets séparés par des virgules sans espaces. Par exemple, disons que vous ne voulez autoriser les fichiers de document Word et des fichiers image JPEG à être transféré vous modifiez la ligne de sorte qu'elle inclut les extensions qu'ils sont associés de cette façon:   
$ accept = "doc,jpg";   
Par défaut, ce fichier est configuré pour accepter jpg, gif, png et (formats d'image populaires).

****

****- Lorsque vous avez terminé l'édition du fichier, enregistrez et fermez Notepad + +   
  
Étapes finales   
Tout ce qui reste à faire maintenant est d'envoyer nos fichiers sur le serveur, et les mettre au bon endroit.   
Ouvrez votre gestionnaire de FTP. Naviguez à travers votre site distant au dossier uploads> safe.   
Déplacer le fichier ". htpasswd" à partir du dossier téléchargement > UPLOADS> SAFE au dossier répertoire distant "safe" / utilisant le protocole FTP.   
  
  
Ensuite, on déplace ". taccess" de dossier téléchargement > UPLOADS sur les serveurs "uploads" dossier / répertoire (vous pouvez supprimer le "path.php" fichier si vous le souhaitez).   
****  
  
  
Enfin, on déplace les fichiers "php.ini" et "UPLOADED.php" du dossier téléchargement a votre site (ce qui est avec le reste de vos pages web. "uploadresult.php» doit être ici aussi).   
****  
  
FAIT!   
  
Essayez de télécharger des fichiers sur votre serveur afin de s'assurer que tout est en ordre.   
Le ". htaccess" doit rester là car il empêche les utilisateurs d'accéder au dossier "uploads" et sécuritaire, les empêchant d'ouvrir des fichiers dangereux sur le serveur.   
Le "uploads" dossier / répertoire est l'endroit où les fichiers reçus par les utilisateurs iront.

L'entretien de votre "uploads" dossier   
- L’exécution "d’optimisation du site" va supprimer tous les fichiers qui ont été ajoutés manuellement à votre site. Alors gardez une sauvegarde du dossier Uploads après avoir terminé cette procédure pas à pas. De cette façon, si vous utilisez "Optimisation du site", vous pouvez simplement sauter à la portion dernières étapes de cette procédure.   
- N'ouvrez pas les fichiers que vous avez reçus alors qu'ils sont encore sur le serveur. Téléchargez-les à votre machine en premier. Il est fortement recommandé que vous scanner les fichiers que vous recevez si vous ne savez pas ou n’a pas confiance en ses origines.   
  
Changer la taille des fichiers limite de téléchargement   
- Allez à "php.ini" dans le dossier de téléchargement.   
- Utilisant Notepad + +, modifier les champs; memory\_limit, post\_max\_size et upload\_max\_filesize à une valeur suivie par un "M".   
- Enregistrez le fichier et le télécharger vers votre site avec le reste de vos pages Web.   
  
Changer ce que les fichiers sont autorisés   
- Allez à "UPLOADED.php" dans le dossier de téléchargement.   
- Utilisant Notepad + +, modifier la deuxième ligne afin d'inclure les types de fichiers que vous voulez.   
- Tapez les extensions de fichier entre les guillemets suivant des règles simples:   
 o Mettre seulement les 3 ou 4 lettres tels que GIF, cru, doc, docx, jpg, jpeg, etc.   
 o Ne laissez pas les espaces blancs dans la liste. Ainsi, la liste d'avant devient gif,raw,doc,docx, jpg, jpeg   
- Enregistrez le fichier et le télécharger vers votre site avec le reste de vos pages Web.