Procédure pour création d’un album

Copier les photos dans un répertoire « Album »

Créer un sous-répertoire « maxi »

Classer les photos par ordre chronologique et les renommer

Ouvrir Adobe Bridge et sélectionner « Album »

Sélectionner toutes les photos

Dans le menu « View» de AB, choisir Sort by « date created » pour que les photos soient rangées par ordre chronologique.

Dans le menu « Tools » choisir « Batch Rename … »

Choisir « Move to other folder » puis indiquer « maxi » comme répertoire de destination

Choisir dans « New file names » « Sequence number » 3 digits commençant par 1 puis « text » dans les 3 autres champs (et ne rentrer aucun texte) ; appuyer sur « Rename »

🡺les photos seront nommées 001.jpg à xxx.jpg et classées par ordre chronologique dans le répertoire « maxi »

Redimensionner les photos

(en supposant le cas simple où toutes les photos sont au format 3/2 portrait ou paysage)

Créer un répertoire « images » dans le répertoire « Album » puis un répertoire « V » dans le répertoire « maxi » et y mettre toutes les photos prises au format portrait

Ouvrir Adobe Photoshop Elements et choisir dans le menu « Fichiers », « Traitement de fichiers multiples » et redimensionner successivement les photos paysage contenues dans « maxi » au format 1144 x 762 pixels puis les photos contenues dans le répertoire « V » au format 762 x 1144 pixels et spécifier dans les 2 cas le répertoire « images » comme destination.

Créer un répertoire « vignettes » dans le répertoire « Album » et y placer des vignettes au format

120 x 80 pixels ou 80 x 120 pixels obtenues comme précédemment à partir des photos du répertoire « maxi »

Remettre toutes les photos du répertoire « V » dans le répertoire « maxi » puis supprimer le répertoire « V »

🡺 les photos aux bonnes dimensions sont mises dans les répertoires « images », « maxi » et « vignettes »

Finaliser l’album

Copier dans « Album » le répertoire « pages » existant dans le répertoire « Album\_vide » et supprimer les pages superflues puis copier également les pages « index0i.html » nécessaires (une page index répertorie 50 photos)

Editer les pages « pageijk.html » du répertoire « pages » correspondant aux photos prises au format portrait (changer le format 1144x762 en 762x1144) à l’aide de Dreamweaver puis éditer de même les pages index0i.html (changer le format 120x80 en 80x120)

Fignoler !