# Compresser des fichiers

Pour envoi par mail

Jean-Pierre

## RAPPELS

- L'envoi de fichiers par mail subit une contrainte : la plupart des messageries interdisent des envois de plus de 10 Mo (Méga Octets) tout compris, c'est-à-dire environ 8 Mo de fichiers (car l'envoi luimême compte dans le poids !)
- Il est donc impératif de connaitre le poids des fichiers que l'on envoie sous peine d'échec de l'envoi et de le limiter à 8 Mo.

#### Faire un dossier pour l'envoi par mail

Si on a 2 ou 3 photos à envoyer, rien de spécial à faire. En général cela ne dépasse pas la limite.

MAIS si on a 10 ou plus photos à envoyer, il sera plus simple pour l'expéditeur et plus agréable pour le destinataire d'avoir **un seul dossier** plutôt que de trop nombreuses photos comme dans cet exemple ci-dessous ; le destinataire ne sera pas tenté d'ouvrir chaque image !

🔁 PHOTOS					- 🗆 ×		
Fichier Message Insérer Optio	ns				~ 🔞		
Coller Calibri $\cdot$ 12 $\cdot$ B $I$ $\underline{U}$ abs $\times_2 \times^2$		Texte brut un fichier photo	<ul> <li>⊗ Lien hypertexte</li> <li>⊗ Émoticône •</li> <li>Qalatta verte</li> <li>Ajouter vertifier les noms</li> </ul>	Remise Orthographe Statistiques	out		
Presse-papiers Police	Paragraphe	Texte brut In:	sérer Contacts	Édition			
🔚 🄊 🦱 🖞 🚦 🗍 🔪 - B 🗐 -	🔜 🍤 ( <sup>a</sup> () 🚦 ↓ () 🔪 - B 🗐 - ∓						
A     A A JP Forestier;       Cc							
Objet PHOTOS					Masquer Cc et Cci		
Images2T70MZJJjj Images2T70MZJJjj Images61RG8AXC.	■ 4.png (64.7 Ko)     5.png (72 og (10.2 Ko)                         images6.j ipg (9.66 Ko)             imagesA	.7 Ко) 📧 б.рng (100 Ко) 🔋 ipg (б.99 Ко) 🖺 5951О2Е.ipg (7.84 Ко) 🖡	▶ 7.png (113 Ko)	<ul> <li>■ 9.jpg (10.6 Ko)</li> <li>■ 10.jpg (9.30 Ko)</li> <li>■ images9SZQZEHP.jpg (7.85 Ko)</li> <li>■ imagesBY0WOORL.jpg (6.98 Ko)</li> </ul>	^ ~		

## Connaitre le poids des fichiers / des dossiers

- 1. Faire un **clic droit** sur le fichier ou le dossier
- En bas du menu contextuel qui apparait, cliquer sur Propriétés



• Dans la fenêtre qui apparait noter le poids, ici 14,2 Mo

Prop	riétés de :	Chercher	et retrouver f	acilemer	nt des photos	5	×
Général	Partage	Sécurité	Versions préc	édentes	Personnalise	r	
L		Che	ercher et retrouv	ver faciler	nent des photo	DS	
Type :		Dos	sier de fichiers				
Emplac	ement :	C:\l	Jsers\JP Forest	ier\Deskt	op\ECLIC		
Taille :		14.2	2 Mo (14 941 90	6 octets)			
Taille su	ur le disque	e: 14.3	Mo (15 007 74	4 octets)			
Conten	u:	34 F	ìchiers, 1 Dossi	ers			
Créé le	:	marc	di 14 novembre	2017, 20	:54:11		
Attributs	s: 🔳	Lecture s	eule (s'applique	uniquem	ent aux fichier	s du dossie	r)
		<u>C</u> aché		A	vancé		
				OK	Ar Ar	nuler	Appliquer

![](_page_5_Picture_0.jpeg)

#### Comment arriver au plus près de 8 Mo ?

- Dans le dossier contenant les fichiers, cliquer sur l'onglet **Affichage** puis choisir **Détails**.
- Chaque fichier indique sa taille (son poids)

![](_page_6_Figure_3.jpeg)

• En même temps, afficher la calculatrice située dans le menu Démarrer

![](_page_7_Picture_1.jpeg)

Martinique	Outils	d'image			- 🗆 🗙			
Fichier Accueil	Partage Affichage Ges	tion			~ ()	ί.		
Volet de navigation • Volets	Très grandes icônes 📧 Grandes icônes moyennes 📰 Petites icô Liste 📴 Détails Disposition	rônes nes v Affichage actuel v	Afficher/ Masquer					
🖓 📙 🔻								
$\leftarrow \rightarrow \cdot \uparrow$	ECLIC > Chercher et retrouve	facilement des photos >	Martinique	5 V	Recherch P	-		
EDSON Fasy Photo P	rint 🗶 🙆 Imprimer		•					
EPSON Lasy Photo Ph	Nom	Date	Type	Taille	Mots clés	8		
🖈 Accès rapide	Non	Date	type	Tallie	WIGES CIES	1		
😆 Dropbox	🖈 🖳 1.png	14/11/2017 17:10	Image PNG	77 Ko				-100-10 - 100-10
Téléchargement	🔍 4.png	14/11/2017 17:49	Image PNG	65 Ko	Calcul	atrice	—	
	5.png	14/11/2017 17:49	Image PNG	73 Ko				
Eureau	🦉 🔜 6.png	14/11/2017 17:49	Image PNG	101 Ko		Standard		I
C OneDrive	🖈 🔼 7.png	14/11/2017 17:50	Image PNG	114 Ko		77 1 65	72 1 101	. 114 .
Documents	🖈 📃 8.jpg	14/11/2017 17:50	Image JPEG	6 Ko		11 + 05 +	- 15 + 101	T 114 T
💽 Images	💉 🔄 9.jpg	14/11/2017 17:50	Image JPEG	11 Ko				120
PROGRAMS	* 10.jpg	14/11/2017 17:50	Image JPEG	10 Ko				430
ECLIC	images2T70MZJJ.jpg	21/11/2017 11:23	Image JPEG	11 Ko				
€ ID	📧 images6.jpg	21/11/2017 11:20	Image JPEG	7 Ko	MC	MR M+	M-	MS M*
	📧 images7.jpg	21/11/2017 11:20	Image JPEG	6 Ko				
LETS SPEND	images9SZQZEHP.j	21/11/2017 11:22	Image JPEG	8 Ko	9	6 √	x <sup>2</sup>	1/x
SUMMERTIME E	BLUE 🔄 images61RG8AXC.jpg	21/11/2017 11:21	Image JPEG	10 Ko				
😂 dropbox-Namesr	imagesA595IO2E.jpg	21/11/2017 11:22	Image JPEG	8 Ko	C	F C		<u>.</u>
•	📧 imagesBI9AH1P7.jpg	21/11/2017 11:22	Image JPEG	12 Ko			1	
ConeDrive	📧 imagesBY0WO0RL.j	21/11/2017 11:23	Image JPEG	7 Ko	_		-	
Ce PC	📧 imagesDGXBJS8G.jpg	21/11/2017 11:21	Image JPEG	8 Ko		8	9	×
= cere	📧 imagesEVPI20QD.jpg	21/11/2017 11:23	Image JPEG	11 Ko				
Réseau	📧 imagesEY60RRY0.jpg	21/11/2017 11:21	Image JPEG	5 Ko	4	4 5	6	
of Groupe résidentie	📄 imagesFS6RSRAM.j	21/11/2017 11:21	Image JPEG	9 Ko				-
	imagesl1XVXXOW.j	21/11/2017 11:21	Image JPEG	4 Ko		1 2	2	
Jean-Pierre FOR	EST imagesIZCZMGIA.jpg	21/11/2017 11:22	Image JPEG	7 Ko		. 2	5	
	📧 imagesJ5368ES0.jpg	21/11/2017 11:21	Image JPEG	6 Ko				
	📧 imagesT15BFIA0.jpg	21/11/2017 11:23	Image JPEG	12 Ko	=	- 0	•	=
	📧 imagesUJ1SMRN9.j	21/11/2017 11:23	Image JPEG	11 Ko		1	-	
	🔍 sans-titre.png	21/11/2017 11:19	Image PNG	50 Ko				
	🙉 sans-titre2.png	21/11/2017 11:19	Image PNG	63 Ko				
	🔍 sans-titre3.png	21/11/2017 11:19	Image PNG	59 Ko	v			
32 élément(s)								

0

Je n'ai plus qu'à additionner le poids des fichiers et lorsque j'arrive à près de 8 Mo (8000 Ko), je note pour mémoire combien de fichiers j'ai additionnés et lesquels.

X

### Créer un dossier compressé avec les fichiers

![](_page_9_Picture_1.jpeg)

Je fais un premier clic sur le premier fichier puis avec la touche **SHIFT** maintenue, je fais un clic sur le dernier fichier qui arrivait à 8 Mo. Tous ces fichiers sont sélectionnés. Un **clic droit** sur l'un d'entre eux puis un clic sur **Envoyer vers** (menu contextuel) et enfin un clic sur **Dossier compressé**  Et le dossier compressé contenant les fichiers apparait. C'et lui que l'on va pouvoir joindre dans le mail

inages on one of page		intrage 21 E O	0110
📰 imagesEVPI20QD jpg	21/11/2017 11:23	Image JPEG	11 Ko
🔚 imagesEVPI20QD.zip	28/12/2017 18:01	Archive WinRAR ZIP	545 Ko
ImagesEY00RRY0.jpg	21/11/2017 11:21	Image JPEG	5 Ko

 Dans mon mail, je clique sur Ajouter un fichier, je vais chercher le dossier que je viens de compresser.

![](_page_11_Picture_1.jpeg)

- Si le total de mes fichiers dépasse 8 Mo, je referai les manipulations de comptage et de compression (pages 6 à 9) plusieurs fois.
- DONC dans mon message de mail, j'indique que je ferai par exemple 4 envois séparés et je numérote chaque envoi.

## Que faire d'un dossier compressé ?

Vous recevez un envoi contenant une pièce jointe : un dossier compressé (on dit aussi un dossier zippé). Que faire avec ?

Faire un clic droit sur la pièce jointe (le dossier compressé) et clique sur **Enregistrer sous** et choisir un emplacement (le bureau par exemple).

![](_page_13_Picture_3.jpeg)

- Glisser ce dossier compressé dans un dossier (existant ou à créer)
- Clic droit sur ce dossier compressé et cliquer sur Extraire ici du menu contextuel.
- Toutes les images apparaissent alors dans le dossier existant ou créé.

Voilà

## En synthèse

Si vous devez envoyer de nombreux fichiers par mail, il faudra les compresser par paquets de 8 Mo. Exemple

Nom	Poids	Poids cumulé
Fichier 1	2,54	2.54
Fichier 2	2.65	5.19
Fichier 3	3.54	8.73
Fichier 4	3.21	3.21
Fichier 5	4.56	7.77
Fichier 6	1.32	1.32
Fichier 7	1.65	2.97
Fichier 8	4.65	7.62

1<sup>er</sup> envoi 8,73 Mo (un petit peu plus que 8 Mo, mais cela devrait passer quand même)

2<sup>ème</sup> envoi 7,77 Mo

3<sup>ème</sup> envoi 7,62 Mo