Dans Windows 10 restaurer un fichier écrasé

IMPORTANT : les explications fournies ci-dessous ne sont valables que si il y a eu **au moins un point de restauration** d'effectué sur le système avant l'écrasement du fichier.

Une photo mal retouchée et enregistrée telle que, écrasant l'original, un document modifié avec des erreurs et enregistré par erreur sur l'original ! Voilà des situations très désagréables !... Comment procéder sans perdre définitivement la photo d'origine ou sans être obligé(e) de retaper une partie du document ? Comment restaurer la version précédente du fichier en cause ? Depuis *Windows* 7 Windows sait le faire. Inutile de télécharger un nouveau logiciel.

Mode opératoire

1. Dans *l'Explorateur de fichiers* de *Windows*, sélectionner le fichier à restaurer (ou le **dossier** le contenant).

ATTENTION : IMPORTANT. Si ce fichier (ou ce dossier) fait partie d'une *Bibliothèque* ne pas sélectionner ce fichier dans cette bibliothèque mais bien dans l'emplacement enregistré sur C:\ (ou Ce PC).

Rappel : la Bibliothèque ne contient que des liens aux fichiers (ou dossiers) réellement enregistrés sur le disque dur.

- 2. Cliquer avec le bouton **droit** sur ce fichier (ou sur le dossier). Un menu contextuel s'affiche avec une liste de commandes dont *Restaurer les versions précédentes*.
- 3. Cliquer sur cette commande Restaurer les versions précédentes
- S'affiche alors une fenêtre Windows avec l'intitulé *Propriétés* et le nom du fichier (ou dossier) à restaurer et la possibilité de sélectionner un des 5 onglets
- 5. Sélectionner l'onglet Versions précédentes
- 6. Les versions précédentes de votre fichier sélectionné (ou du dossier) s'affichent dans la nouvelle fenêtre. Ces versions proviennent des points de restauration effectués par Windows ainsi que par l'outil *Sauvegarde* (si celui-ci a été activé). Elles s'affichent dans l'encadré : *Versions des fichiers*.
- 7. Sélectionner une des versions précédentes à restaurer.
- 8. Cliquer sur le bouton *Restaurer* pour récupérer la version précédente.

9. Conseils :

- Cliquer sur le bouton *Ouvrir* pour afficher l'aperçu du fichier avant de le restaurer.
- Ensuite, si cette ancienne version vous convient cliquer sur le bouton *Copier*.

Windows affiche une nouvelle boite de dialogue *Copier des éléments* vous permettant de choisir un emplacement pour stocker le fichier (ancienne version). Cliquer sur le bouton *Copier*

		Ouvrir	
		Ouvrir dans une nouvelle fenêtre	
		Épingler dans Accès rapide	
		Ajouter à la liste de lecture de VLC	
		Browse with FastStone	
		Lire avec VLC	
		Numériser avec Windows Defender	
		Partager avec	>
-	<	Restaurer les versions précédentes	>
		Inclure dans la bibliothèque	>
		Épingler à l'écran de démarrage	
	ÿ	Shredder	>
		Envoyer vers	>
		Couper	
		Copier	
		Créer un raccourci	
		Supprimer	
		Renommer	
		Propriétés	

- reprice	S de l	~				~		
Général Pa	intage Séc	curite Versions	précédent	esPersonna	liser			
<u> </u>								
Type :		Dossier de fichiers						
Emplaceme	Emplacement : Taille :		C:\Users\Site_perso					
Taille :								
Taille sur le disque : Contenu :		122 Mo (128 294 912 octets) 459 Fichiers, 0 Dossiers						
							Créé le :	
Attributs :	Lec	ture seule (s'app	plique uniqu	uement aux fic	hiers du dossi	er)		
	Cad	hé		A <u>v</u> ancé				
\backslash								
				ОК	Annuler	Appliquer		
le	Proprié	tés de : ofs pf7 d	coll spec 2.	odf		×		
	Général	Sécurité Détaile	Versions pré	cédentes				
des		Les versions presidentes proviennent de l'historique des fichiers ou de points						
kor		de restauration	n.					
.ker								
	Now		Mo	difié le				
	→ Phu	s tôt cette an	née (2) —					
Plus tot tette annee (2) iii pfs pf7 coll spec 2.p 06/02/2016 15:20								
		fs_pf7_coll_spec	2.p 06/	02/2016 15:20				
) wy	a longtemps	(1)					
	Ę. F	fs_pf7_coll_spec	_2.p 24/	2015 09:22				
				\sim				
			\sim					
				$\overline{}$				
				7	Ou <u>v</u> rir ∣ ▼	 <u>R</u> estaurer ▼		
				OK	Annulas	Appliquer		
				Vit	7 VIII IQIGI	- Tobudaes		