GUIDE DE PRISE EN MAIN DSLR REMOTE PRO



MISE EN PLACE D'UN « EVENT »

- Ouvrir un explorateur de fichiers ;

- Créer un dossier avec le nom de l'event (ex : Event1) ;

Inis PC Network	FBOX III em			7					
		greensereen	Photoboot pho	itos print layout			ieamViewer Kecycle Bin		
	Elle Home Share	View					×		
AnyDesk	\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow 🗎 \Rightarrow This PC	> Documents			5 V	Search Documents			
++	🖈 Quick access	Name	Date modified	Туре	Size				
	🛄 Desktop 🛛 🖈	Distant and a second second	01/08/2022 09:49	File folder				- 0 X	
Dropbox	🕹 Downloads 🛛 🖈	Photobootnimages	01/09/2022 14:49	File folder				100	
	Documents *	remote button	01/08/2022 09:47	File folder					
	Pictures &	- mg	01/08/2022 09:34	File folder					
\leftrightarrow	1260 Hamid	Event1	10/00/2022 03:47	File folder					
amViewer	 1296_VanTichelen PhotoboothImages print layout Dropbox 								
crobat DC	This PC								
	Network								
	6 items 1 item selected								
		<- Prev Ir	mage Next Image ->						
		Comment:							
		DSI P. Parme	ate Pro for Windows - Not connec	ted				200	

- Ouvrir le dossier This PC > Documents > PhotoboothImages > interfaces (celle de votre choix - en/ fr/be) ;

This PC	Network	FBOX		emojis-all greenscreen		Photoboot	photos print layout				TeamViewer	Recycle Bi	in			
AnyDesk		File Ho	me Share ↑ → This	Manage View Picture Tools PC > Documents > Phot	interfaces fr	aces fr →		× õ	٥	Search interfaces fr	- 0	× ~ 3				
TeamViewer		Quick Q	ccess pp # loads # Hamid Amid Hamid Amitchen boothimages ayout x	Nume interface1 interface2 interface3 interface3 interface4 interf		Date modified 16/09/2022 21:12 16/09/2022 21:12 16/09/2022 21:12 16/09/2022 21:12 16/09/2022 21:12 28/07/2022 11:25 28/07/2022 11:25 28/07/2022 11:25	Type File folder File folder File folder File folder Mit Document XML Document XML Document XML Document	40 40 40 40	0 KB 0 KB 0 KB 0 KB				deX			
		10 items 1	item selected		-Prev Image IK Comment:	ext Image ->	nected						RGB			
ج 🖿) Hi		19	>										🖬 👬 🏶 🚺	🖸 📻 <i>(i</i> i, 4))	11: 19/09/

- Sélectionner une interface (ex : interfaces fr > interface5) ;

- Copier tout le contenu de l'interface (CTRL + A > CTRL + C) et le coller dans le dossier avec le nom de l'event (ex : Event1) que vous avez créé (CTRL + V) ;

This PC	Network	FBOX III en	nojis-all greenscreen		Photoboot	P. P.	t layout			TeamViewer Rec	ycle Bin				
AnyDesk		Image: Image	View > Documents > P	hotoboothImages → int	terfaces fr → interfa	ace5 >	ڻ ~		face5	- 0	×				
Dropbox Dropbox TeamViewer Adobe Acrobat DC		Cuick access Desktop Desktop Downloads Desktop Downloads Desktop Downloads Desktop Desktop	coin acceptor	ready screens confirm_printing	share screens email_error	1 Terrisolation territoria email_offine	2 But free to see to email_photo	3 The second se	4 keyboard	background Deckground message, keyboa rd		- 0 X			
		32 items 32 items selected	overlay	password_keybo ard video_capture	preview	printing_confirm ed video_playback	pro Size 299 K	8 Minister of ward at restrict of ward at restrict of ward at video_processing	release ermo video_ready	share	1				
				<- Prev Image Comment:	Next Image ->	connected						RGB:			
															11:27
م 🖿	, At	🗖 🧿 🕲 💆											🞴 👬 🔹	8 🔁 <i>(i</i> r. 4))	19/09/2022

- Sélectionner le fichier .xml qui correspond au dossier de l'interface que vous avez choisi (ici : ver5. xml) ;

- Copier ce fichier (CTRL + C), le coller (CTRL + V) dans le dossier de l'event (ici, Event1) ;
- Renommer le fichier .xml (ici, ver5) dans le dossier de l'event avec le nom de l'event (ici, Event1.xml) ;



- Ouvrir DSLR Remote Pro ;
- Cliquer sur Advanced Settings ;
- En bas de la fenêtre Advanced Settings, cliquer sur Load...;
- Sélectionner le fichier .xml (Event1.xml) dans le dossier de votre event et cliquer sur Open ;



- Cliquer sur le bouton « ... » à côté du champ texte contenant l'arborescence du dossier de l'event ;
- Sélectionner le dossier de votre event (Event1) et cliquer sur OK ;
- Cliquer sur Save...;

- Dans la fenêtre "Do you wish to save the current printer settings with the photo booth settings ", cliquer sur Yes ;

- Sélectionner le fichier .xml (Event1.xml) dans le dossier de votre event et cliquer sur Save ;

- "Event1.xml already exists. Do you wish to replace it?" > Cliquer sur Yes ;

Votre event est maintenant lié au dossier dans lequel il se trouve. Le même processus sera utilisé pour sauver l'event (celui des 2 dernières étapes).



- Cliquer sur OK pour fermer la fenêtre Advanced Settings ;

- Cliquer sur File > Preferences ;

- Modifier le champ "Download folder where photos and movies are saved :" avec arborescence suivante : {photoboothDir}\Photos ;

- Cliquer sur OK ;

Les photos prises pendant cet event seront maintenant sauvées dans le sous-dossier Photos qui sera créé dans le dossier de l'event (Event1) dès que les premières photos seront prises.



- Ouvrir Advanced Settings > Output Settings... > Email server settings... ;
- Cocher la case "Log email addresses to file :" ;
- Remplacer l'arborescence du champ texte par {photoboothDir}\Mails.csv ;
- Cliquer sur OK > OK > OK ;

Les adresses mail qui seront encodées pour le partage des photos seront maintenant répertoriées dans le fichier Mails.csv qui sera créé dans le dossier de l'event dès le premier partage.



- Sauver l'event ;

- Lancer un test en cliquant sur Start Photobooth (dans la fenêtre principale) > Faire un partage par mail ;

- Vérifier que le dossier des photos et le fichier Mails.csv aient bien été créés au bon endroit (dans le dossier de l'event) ;

MODIFICATION DE L'INTERFACE

- Créer un fichier .jpg, .GIF ou .mp4 d'une taille en pixels qui correspond à la résolution d'écran de votre machine pour chacune des étapes qui s'affichent à l'écran ou juste pour celles que vous souhaitez modifier. Vous pouvez créer ces images sur n'importe quel logiciel de création d'image ou de montage vidéo tel que Photoshop, Illustrator, Photopea, IMovie, Sony Vegas, etc ;

- Définir un/des bouton(s) avec différentes fonctions que vous souhaitez ajouter sur chaque étape du scénario de l'interface (ex : un bouton de démarrage de la prise photo sur l'étape ready.jpg/ready. mp4/ready.gif/ready_loop.mp4) ;

- Renommer les images en fonction de l'étape, dans le scénario de l'interface, que vous voulez remplacer (ex : ready.jpg = l'écran de démarrage) ;

- Vérifier que la dénomination de ces images est identique à celles qui se trouvent dans le dossier de l'event ;

- Copier et coller (CTRL + C – CTRL + V) ces images dans le dossier de l'event pour remplacer celles qui y sont déjà ;

DSLR Remote Pro va prendre les images avec les bonne dénominations dans le dossier indiqué et les afficher en fond pour les différentes étapes du scénario.



- Ouvrir DSLR Remote Pro;
- Ouvrir Advanced Settings > Start Options : Settings... > Show/edit touchscreen areas ;



- Faire un click droit pour sélectionner l'étape du scénario à modifier (ex : ready.jpg) ;

- Sélectionner une nouvelle action (Click droit > Add action) ou une action déjà existante ou une action (sous forme de zone rectangulaire) déjà existante que vous souhaitez modifier ;



- Repositionner (maintenir click gauche + tirer) et redimensionner l'action à l'aide des points rouges sur les coins, de façon à ce que l'espace cliquable corresponde au bouton que vous avez défini visuellement sur votre image/vidéo/GIF. Si vous souhaitez créer un bouton qui ne soit pas visible, il suffit de créer une zone cliquable avec cette action et de la placer sur une zone de l'écran où il n'y a aucun bouton visuellement définit (ex : l'action « Exit fullscreen photobooth » qui permet de sortir de l'application et de revenir sur la fenêtre de configuration DSLR Remote Pro, qui est typiquement placée dans le coins supérieur droit de l'image) ;



- Click droit + Exit (ou la touche ESC) pour sortir de l'éditeur un fois que toutes les modifications souhaitées ont été effectuées ;

- « Save edited touchscreen settings » > Yes ;
- Cliquer sur OK ;
- Sauver l'event ;

	Choisissez	4 Green screen settings		16:Exit fullscreen photo
li	a couleur du thème			
C C				
3.5	slect B&W (13 Photo select B&W mode	K BL BSKK BL	CASK X	Can be
-6				
6				
	S. BRUE S. BR	DSLR Remote Profor Windows X		
	10 2 0 0 100 100 100 100 100 100 100 100	Save edited touchscreen settings?	2 200 1500 2 Gallon 17	2 12 m 4
		Jes No Cancel		
X	Q. /5:9/5X /5Q, /5:9/57			ASS.
20				
6				C G
	LOBRIC LOBRI	18 2 0 B22 18 2		O B
Š).				1/1
				S Beel
splay reprin				125 C

MISE EN PLACE D'UN LAYOUT PHOTO

- Ouvrir DSLR Remote Pro > Print Layout ;



- Sélectionner un des formats de base dans « Preset Layout... » ou l'un des 662 templates prédéfinis qui sont à votre disposition dans « Import Layout... » ;



- Repositionner et redimensionner les photos manuellement ou en cliquant sur le bouton « ... » à droite des coordonnées de celles-ci ;

- Optionnel : Importer une image de fond d'une taille de 1844x1240 pixels (ou 1240x1844) en format .jpg en cliquant sur Import Background ;

- Optionnel : Importer une image d'avant plan avec de la transparence pour qu'on puisse voir les photos qui se trouvent derrière, d'une taille de 1844x1240 pixels (ou 1240x1844) en format .png en cliquant sur Import overlay ;

- Optionnel : Importer une image en format .jpg ou .png en cliquant sur Import logo. Cette image peut être repositionnée et redimensionnée manuellement ou en cliquant sur le bouton « ... » à droite des coordonnées de l'élément « logo », comme les photos ;



- Optionnel : Modifier le texte en cliquant sur Edit Captions > Edit : Caption 1 – 12 > Cocher Enable Caption ;



- Une fois le design terminé, cliquer sur Printer Setup ;

- Sélectionner l'imprimante de votre borne photo ;
- Cliquer sur Setup Printer > Advanced...;

- Si il s'agit d'un format bandelettes (2 bandelettes identiques par impression), il faut sélectionner 2 inch cut : Enable. Sinon (si il s'agit d'un format classic/carte postale), sélectionner 2 inch cut : Disable ;



- Exporter le layout sous le nom de l'event (Export layout... > Save) ;
- Cliquer sur OK ;
- Sauver l'event ;



MISE EN PLACE DU SERVEUR MAIL + MAIL DE PARTAGE

- Ouvrir Advanced Settings > Output options settings > Email server settings (Cocher la case Email si le bouton n'est pas disponible) ;

- Encoder l'adresse SMTP de votre mail dans Host (ex : Gmail = smtp.gmail.com) ;
- Encoder le numéro du port dans Port (le plus souvent 587) ;
- Encoder l'identifiant de votre compte dans Username ;
- Encoder le mot de passe de votre compte dans Password ;

- Encoder l'adresse mail à partir de laquelle les partages de photos vont être effectués dans Email Addr (celle-ci peut être identique à votre identifiant) ;

- Envoyer un mail test à une autre adresse à travers le champ texte en dessous de ces données et cliquer sur Send test email to : ;

- Cliquer sur OK ;

This PC Network FB0X Elemisis-all greenscreen	Photoboot. photos print layout TeamViewer Re	Scycle Bin
Image Image File Home Share View Picture Tools	- 0	Output Settings ×
AnyUest ← → ← ↑ → This PC > Documents > Event1	✓ ð Search Event1	Output: Print and save JPEG copy \vee Save copy of processed photos Processed photos settings
# Quick access Depopoor # Downloads	te Pio for Windows - Not connected View Reports Photobooth Settings X	☑ Display Fumbrais Thumbhail settings Delay before creating print layout (secs): 0 Background/overlay filename suffici: 1
Coursers Coin acceptor Pictures Pictures Pictures Pictures Pictures Pictures Pictures Pictures Pictures Picture Picture	Preview (F9) Display Colorsis Mumber of images [1 to 10]; 3 Inactivity timeout in secs (0-disabled); 0 Bettingsee Belay before taking first photos: 5 Delay before taking neuraning photos: 3 Image preview time (0-disabled); 3 Minium time to display processing screen: 5	☐ sign of draw on photos before printing ☐ confirm before printing ☐ confirm before printing ☐ before printing ☐ before printing ☐ before printing controls
Acrobat DC	Arr: Arr: A	a many general acts in tasks, valuation Print Print Settings Pri
restant message, keyboa rd Dowe node: AP Mode:	re: Challe in lab in l	Preview: Left: 220 Top:: 155 Widh:: 1236 Height: 86.3 Host: Embalachidolid Cell Part: 587 X Usersmen: splay Uber SSI, for secure emal Part: 587 Passmodri Splay Uber SSI, for secure emal Splay Splay Splay
share 33 items 1 item selected 455 KB	Output Options Output: Print and save JFEG copy Settings Output: Print and save JFEG copy Settings Output: Print and save JFEG copy Settings Number of copies to print [1 to 20]: 1 Print photos In: color Maximum number of copies: 4 Report screen settings Settings Settings Print photos In: color Report screen settings P	Email Addr: [hoto@smove.cl Enter an email address blow and dick on the "Send test email to:" button to send an-email or back the settings. Send test email to:
Comment:	C:\beryPB0\'pCounents'Event Load Save Profiles OK Cancel	
. Keray		Chance
= A H m O 👔 🔽		

- Ouvrir Advanced Settings > Output options settings > Email settings ;

- Encoder le sujet du mail d'envoi des photos dans Subject : ;

- Encoder le corps du mail, soit dans Message(plain text) :, pour l'écrire en texte simple, soit dans Message(HTML format) :, pour lui donner une mise en forme à l'aide du language de code HTML ;

- Modifier les préférences de votre/vos pièce(s) jointe(s) dans Attachment settings...;
- Cliquer sur OK > OK ;
- Sauver l'event ;
- Tester le tout ;



COMMENT DUPLIQUER VOTRE EVENT AFIN DE TRAVAILLER SUR LA MÊME STRUCTURE

- Ouvrir un explorateur de fichiers ;
- Créer un dossier avec le nom de l'event (ex : Event2) ;
- Ouvrir le dossier du premier event (Event1) ;

- Copier tout le contenu du dossier du premier event (CTRL + A > CTRL + C) et le coller dans le dossier avec le nom du second l'event (ex : Event2) que vous avez créé (CTRL + V) ;

- Renommer le fichier .xml (ici, Event1.xml) dans le dossier de l'event avec le nom de l'event (ici, Event2.xml) ;

- Effacer le dossier Photos ;
- Effacer le fichier Mails.csv ;



- Ouvrir DSLR Remote Pro;
- Ouvrir Advanced Settings ;

- Cliquer sur Load et sélectionner le fichier .xml du second event (ici : Event2.xml), puis Open ;

- Synchroniser le dossier du second event avec son fichier .xml (Cliquer sur le bouton « ... » à côté du champ texte contenant l'arborescence du dossier - Sélectionner le dossier de votre event (Event2) et cliquer sur OK - Cliquer sur Save... - Dans la fenêtre "Do you wish to save the current printer settings with the photo booth settings ", cliquer sur Yes - Sélectionner le fichier .xml (Event2.xml) dans le dossier de votre event et cliquer sur Save) ;

Vous venez de créer une copie de votre premier event. Vous pouvez maintenant le modifier et travailler à partir de la même structure que l'event précédent ;

