PIXINSIGHT 1.7

CloneStamp

Herbert Walter

www.skypixels.at

CloneStamp

<u>Tools</u>

Process > Painting > CloneStamp

Zur Korrektur von fehlerhaften Bildstellen (zB Hotpixel) eignet sich das Modul CloneStamp. Damit werden Bereiche von einem Bild kopiert und an der gewünschten Stelle eingefügt. Die Handhabung ist sehr einfach und intuitiv.

CloneStamp kann zB auch zur Erstellung von Masken verwendet werden – siehe Beispiel: http://www.skypixels.at/downloads/videos/mask_clonestamp.mp4

Process	Script	Workspace	Window	R	esourc	es	
<al< td=""><td>Processes</td><td></td><td>•</td><td>52</td><td>꽖</td><td>N.</td><td>4</td></al<>	Processes		•	52	꽖	N.	4
BackgroundModelization			▶ ≓				
Cha	nnelManag	jement		-	-		
Colo	rCalibratior						
Colo	rManagem	ient	•				
Colo	rSpaceCor	nversion	 III 				
Colo	rSpaces		Þ				
Corr	patibility		Þ				
Con	volution		• • •				199
Dec	onvolution		•				÷.
Flux			•				
Fou	ier		Þ				
Geo	metry				-		4
Glob	al		•				
Grad	dientDomai	n					
lmag	je		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
lmag	geCalibratio	n	•				
lmag	gelnspectio	n	> [j]				
lmag	geIntegratio	on	Image: A start of the start				
lmag	geRegistrat	ion					
Inter	nsity Transf	ormations	•				
Mas	kGeneratio	n	•				
Моп	phology		Þ				
Mult	iscaleProc	essing					
Nois	eGeneratio	n					
Nois	eReductio	n					
Obs	olete		Þ				
Pain	iting		> AE	Ar	notati	on	
Pixe	lMath		•	C	one St		-1
Prep	processing				oneou	quip	

CloneStamp

Process > Painting > CloneStamp

Hotpixel im Bild, die man entfernen

möchte.

Tools

Cursor auf den zu kopierenden Bereich setzen und bei gedrückter STRG Taste mit der linken Maustaste klicken. Damit ist der Bereich, der kopiert werden soll, festgelegt (Cursorform: x). Die Positionierung kann jederzeit an beliebiger Stelle neu erstellt werden.

Die Parameter Radius, Softness, Opacity (Deckkraft) einstellen. Rechts unten gibt es die Möglichkeit von Schritt zurück/vor usw.

BEACHTEN:

Mit Klick auf den Execute Button den Prozeß abschließen (wird ansonsten nicht angewandt).



RGB 3:1 _6xpx4u6x | 6xpx4u6x.bmp