

2D-Tutorials >> Adobe Photoshop

## **Eigene Bedienfelder in Adobe Photoshop dank Adobe Configurator 3**

#### Autor:

Stefan

#### Inhalt:

Möchte ich eigene Bedienfelder für Photoshop CS5/CS6 erstellen, steht Adobe Configurator 3 zum Download auf Adobe.com bereit. Wie leicht es ist, neue Bedienfelder zu erstellen und welche Tricks man kennen sollte, wird hier gezeigt. Ein Muss für jeden Photoshop-Freak!

Hinweis: Dieses Tutorial ist die im Rahmen unseres <u>Vertextlichungsaufrufs</u> entstandene Textversion des zugehörigen Video-Trainings von Stefan. Die Texte können daher durchaus auch einen umgangssprachlichen Stil aufweisen.

Adobe <sup>®</sup> Configurator 3						
Datei Bearbeiten	Hilfe					
Photoshop C56	PSD-Tutorials Retusc					
٩	Auswahlwerkzeuge					
Schwellenwert 🔺						
Verlaufsumsetzun	Speichern					
Selektive Farbko	Speichern Speichern unte					

In diesem Tutorial wird euch gezeigt, wie ihr Photoshop und InDesign ganz einfach konfigurieren könnt, indem ihr ein eigenes Bedienfeld erstellt und dem Programm hinzufügt.





#### Programm hochladen und starten

Um loslegen zu können, müsst ihr natürlich zuerst den Adobe Configurator 3 hochladen, installieren und starten. Dazu gebt ihr Adobe Configurator 3 in die Google-Suche ein und könnt das Programm entsprechend eurem Betriebssystem downloaden.

Adobe <sup>®</sup> Labs
Home   Technologies   Wiki   Downloads   Community   RSS Feeds   About Labs Search
Welcome, PSD-Tutorials.de   Your Account   Sign In
Home / Downloads / Adobe Labs Downloads More and a failed attack to the failed attack to
Adobe Configurator 3
Learn more about Configurator >
By downloading the software listed below, I acknowledge that I have read and agreed to the terms of the Adobe Configurator License, the Adobe.com Terms of Use and the Adobe Online Privacy Policy.
Configurator 3 Installer
These downloads provide the Configurator 3 installers for Mac OS and Windows. To run this application, you must have Adobe AIR® installed. To create custom panel extensions using Configurator, the AIR system requirements apply. To test and use your custom panels, the Photoshop system requirements and InDesign system requirements apply. Configurator 3 allows you to create custom panels for export to Photoshop CS5.x and CS6 and InDesign CS5.x and CS6. Configurator 1.0 and 2.0 panels can be opened in Configurator 3, but are not backward compatible to Configurator 1.0 or 2.0. Panels created in earlier versions of Configurator can be automatically converted for use with Photoshop CS6 and InDesign CS6.
English
Download Configurator 3 for Mac (DMG, 95.6 MB)     Download Configurator 3 for Windows (ZIP, 97.2 MB)

Jetzt nur noch ein *Doppelklick* auf die Setup-Datei, das Programm wird installiert und ihr könnt starten.



## Adobe Configurator 3

So sieht das Programm aus, wenn ihr den Adobe Configurator 3 das erste Mal startet. Hier werden selbsterklärend die fünf Schritte erläutert, die notwendig sind, um ein eigenes Bedienfeld zu erstellen.

		Adobe Configurator 3	
		Erstellen Sie ein individuell angepasstes Bedienfel InDesign CS5/CS6.	d für Photosh
1.	Ein neues Fenster e	rstellen (Datei->Neues Fenster).	Bedienfelder
2.	Ziehen Sie die Elem Bereich links in das	ente, die Ihrem Fenster hinzugefügt werden sollen, aus dem neue Fenster.	
3.	Verwenden Sie die S Funktionen anzupas	Steuerelemente auf der rechten Seite, um Layout und sen.	Adobe <sup>®</sup> Exch
4.	Exportieren Sie anso	chließend das Fenster (Datei->Export).	Bei Adobe Excla
5.	Laden Sie das neue über das Menü "Fen InDesign nach dem	Bedienfeld in Photoshop CS5/CS6 oder InDesign CS5/CS6 ster" ->"Erweiterungen". (Starten Sie Photoshop oder ersten Exportieren des Bedienfelds neu.)	Zuletzt geöff stefan2 Stefan Fenster öffne
	Fenster erstellen		

PSD-Tutorials.de 4



#### **Neues Fenster erstellen**

Nachdem ihr *Datei>Neues Fenster* ausgeführt habt, könnt ihr hier einen Namen für euer neues Bedienfeld vergeben, hier z.B.: "PSD-Tutorials" (keine Sonderzeichen verwenden), und ihr könnt auswählen, für welches Produkt das Ganze überhaupt sein soll.

Adobe Configurator 3			
Datei Bearbeiten Hilfe			
Neurs Fenster Fenster öffnen Letzte Bedienfelder öffnen	Ctrl+N Ctrl+O	nfigurator 3	
Fenster speichern Fenster speichern unter C Fenster schließen		ein individuell ar gepasstes Be	dienfeld für Photos
Fenster exportieren Bedienfeld als CS-Erweiterung exportieren C		5/CS6.	
Fenstervorschau		Neues Fenster).	Bedienfelde
Bei Adobe Exchange anmelden	다니다	Fenster erstellen	InDesign (
Bedienfelder	Ctrl+D	ancta	
Beenden	Ctrl+Q	PSD-Tutorials	
<ol> <li>Verwenden Sie die Steuere Funktionen anzupassen.</li> <li>Exportieren Sie anschließer</li> </ol>	lemente a nd das Fei	Produkt auswählen: Photoshop C56 auf der InDesign C55/C55.5 InDesign C56 Photoshop C55/C55. nster (Dater->Export). Photoshop C56	Adobe Exe Adobe Exe Adobe Exe Bei Adobe
5. Laden Sie das neue Bedien über das Menü "Fenster" -> InDesign nach dem ersten	eld in Pho "Erweite Exportier	otoshop CS5/CS6 oder InDesign CS5/CS6 erungen". (Starten Sie Photoshop oder en des Bedienfelds neu.)	Zuletzt geö

Mit OK bestätigen und die Benutzeroberfläche des Configurators erscheint.



#### Voreinstellungen

Bevor es losgeht, noch ein kurzer Hinweis zu den *Voreinstellungen*. Diese könnt ihr unter *Bearbeiten>Voreinstellungen* definieren. Gebt zum Beispiel die Größe, euren Namen, die *URL* und eine kurze Beschreibung ein. Hier legt ihr auch fest, ob ein *Wasserzeichen* angezeigt wird oder nicht.

ſ	Voreinstellungen	_				_	×	bute			
F						1			PSD-Tutorials		
	Allgemein	Gebietssche	ma:				ОК		300		
L	Identität	Deutsch			Ŧ		Abbrechen				
					1			Minimale Breite:			
		✓ Wasserze	ichen gene	rieren	,	7		Minimale Höhe:			Þ
								Maximale Breite:			
		✓ Info-Feld	generieren					Maximale Höhe:			
								ktueller Bereich:	de_DE T		
		Standardfei	nstergröß	2				manent öffnen:	Ja 🗸 🔻		5
		Breite (0-4000)		220				terungsattribute			
		Höhe (0-4000)		220				Menüname:	PSD-Tutorials		
L								ruoitorupas ID.			5
L			Voreinst	ellungen						×	
L			Allgemein		Sie können das \	Vasse	erzeichen mit einem Name	en und einer 🛔	ок		
L			Identität		URL anpassen. [	Die Au	sgabe lautet dann "Erste	ellt von	Abbrechen		
			•								
					Erstellt von:	Stefa	n Petri				
					URL	http:/	//www.psd-tutorials.de				
					Die Informations	n dia	Sie hier eingehen werd				
					wenn der Menüb	efehl	"Info" des Bedienfelds a	usgewählt wird.			
					Informationen ü	ber die	e unterstützten HTML-Ta	igs finden Sie in			
					der <u>Hex-Dokum</u> e	entatio	<u>on</u> .				
	Erstellt von Stefan	Petri mit Configurator			test						
	O							7			
	-										



### Los geht es

In eurer Arbeitsfläche seht ihr jetzt ein neues *Fenster>Bedienfeld* mit dem Wasserzeichen am unteren Rand. Die Größe könnte ihr jederzeit durch Ziehen mit der Maus oder über das Bedienfeld rechts ändern.

			? - □ ×
Datei Bearbeiten	Hilfe		
Photoshop C56	PSD-Tutorials	FENSTER	
0		Basisattribute	
		Name:	PSD-Tutorials
WERKZEUGE	ĸ	Breite:	220
BEFEHLE		Höhe:	220
WIDGETS	204 × 400	Minimale Breite:	
CONTAINER		Minimale Höhe:	
CONTAINER		Maximale Breite:	
		Maximale Höhe:	
	γ	Aktueller Bereich:	de_DE 🔽 T
		Fenster permanent öffnen:	Ja
		<ul> <li>CS-Erweiterungsattributer</li> </ul>	2
	Vordefiniertes	Menüname:	PSD-Tutorials
	Bealenteia	Erweiterungs-ID:	com.configurator.e
	†	: Erweiterungsversion:	1.0.0
		<ul> <li>Skript öffnen</li> </ul>	
		Bei geöffnetem Fenster:	
			i -
	Erstellt von Stefan Petri mit Configurator	Entwurfsan	sicht
		▶ Fenster	
	Wasserzeichen		



#### **Bedienfeld erstellen**

Wir beginnen damit, ein Bedienfeld zu erstellen, welches euch hilft, Dateien zum Beispiel ins Webformat zu speichern und verschiedene Werkzeuge zu verwenden, die ihr häufig braucht. Dazu zieht ihr mit eurer Maus einfach die gewünschten Werkzeuge aus dem Menü in euer Bedienfeld. Diese werden dank Hilfslinien gleich horizontal bzw. vertikal angeordnet. Möchtet ihr diese Hilfslinien nicht, könnt ihr sie unter *Bearbeiten>Snap* deaktivieren.



Textfelder. Diese

Ihr könnt aber nicht nur Werkzeuge einfügen, sondern auch Textfelder. Diese findet ihr links im Menü unter *WIDGETS*. Zieht das Textfeld in euer Bedienfeld und tragt den gewünschten Text ein. Hier nennen wir es *Auswahlwerkzeuge*. Größe und Position der Textfelder lassen sich durch Ziehen mit der Maus verändern.



Weitere Optionen zum Bearbeiten eurer Textfelder findet ihr in den Menüfeldern rechts. Unter *Stil>Rahmenstil* könnt ihr zum Beispiel festlegen, ob euer Feld einen Rahmen haben soll oder nicht und ihr habt auch die Möglichkeit, Schriftart, *Schriftgrad, Textfarbe* usw. festzulegen. Probiert da einfach mal ein bisschen aus.

Wollt ihr ein weiteres Textfeld im gleichen Format, braucht ihr es nicht neu zu erstellen: Über *Kopieren (Strg+C)* und *Einfügen (Strg+V)* erhaltet ihr ein weiteres Feld und könnt nach einem *Doppelklick* in den Text einfach eure neue Bezeichnung eingeben.

Datei Bearbeiten	Hilfe	
Photoshop CS6	*PSD-Tutorials	
	Auswahlwerkzeuge	Abstand von rechts: Horizontales Zentrum: Vertikales Zentrum:
€") @S Q B ta BEFEHLE	Auswahlwerkzeuge Text formatieren	Schriftfamilie: Myriad Pro Schriftgrad: Myriad Hebrew Textfarbe: Myriad Pro
► AKTION/SKRIPT ▼ WIDGETS \$\pm\$\$ Abstandhalter	Auswahlwerkzeuge Textfeld kopieren und einfügen	Fett: Myriad Pro Sor Kursiv: Myriad Pro Ligi
HRule	Auswahlwerkzeuge	Hintergrundfarbe:
Popup-Fenster SWF- oder Bild-Loa	Speichern	Rahmenstil: Ausgefüllt Fugenbreite: Ohne
VRule		Entwurfsan Außen V Fenster
	<u>∽</u>	Wasserzeichen Pinsel-Werkzeug Zauberstab-Werkzeug Auswahlellinse-Werkzeug

Wollt ihr Button für häufig verwendete Befehle wie *Speichern* in euer Bedienfeld aufnehmen, findet ihr diese unter *Befehle>Haupt>Datei* und zieht sie auch einfach mit der Maus in euer Fenster.

Datei Bearbeit	en Hilfe
Photoshop CS6	*PSD-Tutorials
٩	
10 h	Auswahlwerkzeuge
▼ BEFEHLE	
▼ Haupt	Speichern
▼ Datei	Speichern Auswahlwerkzeuge
Neu	
Öffnen	
In Bridge suchen	spaciem
In Mini Bridge suc	ch
Öffnen als	
Als Smartobjekt ö	Sff
Letzte Dateien öffr	ne
Schließen	
Alle schließen	
Schließen und zu	в
Speicher	
Speichern unter	
Einchecken	
Für Web speicher	rn l
Zurück zur letzter	n •
Platzieren	

Hier seht ihr, wie so ein fertiges Bedienfeld aussehen kann. Recht witzig ist der *Movie-Player*, der euch zum Beispiel in Photoshop ein Tutorial anzeigen kann. Dazu einfach links im Menüfeld unter *Basisattribute>Speicherort* die entsprechende URL angeben. Eine hilfreiche Funktion ist auch die *Suche*, mit der ihr alle Funktionen von Photoshop suchen könnt, leider momentan nur für englische Befehle.

Dhatashaa CS6	*DSD-Tutorials	menuname.	PSD-Tutonais	*
Photoshop C56	PS0 Tutonais M	Erweiterungs-ID:	com.configurator.e	
Q		Erweiterungsversion:	1.0.0	
▶ 3DCreate	å uswahl werk zervia	<ul> <li>Skript öffnen</li> </ul>		
Vektormaske		Bei geöffnetem Fenster:	1	
Konvertieren in	- $   -$	Bedienfeldsymbole		
▶ Hilfe	Speichern	Symbol (23 x 23 px):		
Fenster	Speichern Speichern unter Für Web speichern	Dunkles Symbol (23 x 23 px):		
▶ Werkzeug	Bildprozessor			
▶ Skript		OBJEKT		
AKTION/SKRIPT		Basisattribute		=
▼ WIDGETS		Speicherort (URL):	1/49.mp4 🔛 🛛	
😂 Abstandhalter		loolup:	Movie-Player T	
HRule		Breite:	280	
HTML		Höhe:	228	
Loader für externe I		Position (horizontal):	10	
Movie-Player		Position (vertikal):	132	
Popup-Fenster		Sichtbarkeit:	Ja 🛛 🔻 T	
SWF- oder Bild-Loa		▼ Lavout		7
I. Text	. ► II 🖩	Entwurfsan	sicht	
VRule E	Surban	▼ Fenster		^
🔎 Widget zur Funktio	Suchen Q	Wasserzeichen		
CONTAINER		I Text		
▼ ▼		Zauberstab-Werkzeug		Ξ
		Auswahlellipse-Werkzeug		
	Erstellt von Stefan Petri mit Configurator	Auswahlrechteck-Werkzeu	g	
Que		I Text		
SHS -		Speichern (Speichern)		



#### Speichern und exportieren

Um euer Bedienfeld später wieder bearbeiten zu können, müsst ihr es natürlich speichern. Dies geschieht wie gehabt unter *Datei>Fenster speichern*. Damit ihr es aber in eurem Programm (Photoshop/InDesign) auch nutzen könnt, müsst ihr es exportieren. Dafür stehen euch zwei Möglichkeiten zur Verfügung. Wählt ihr *Datei>Fenster exportieren*, wird die Datei direkt in den Programmordner *Photoshop>Plug-ins>Panels* exportiert und steht euch in Photoshop sofort zur Verfügung. Ihr findet es im Menü *Fenster>Erweiterungen*.



Ihr könnt mit eurem neuen Bedienfeld direkt loslegen, die Auswahlwerkzeuge nutzen, *Speichern, Speichern unter* - alles mit nur einem Klick, ohne lange zu suchen. Auch das Video läuft sofort, sobald ihr auf den Abspiel-Button klickt.

![](_page_13_Picture_1.jpeg)

Die zweite Möglichkeit, euer Bedienfeld im Adobe Configurator 3 zu exportieren, ist *Bedienfeld als CS-Erweiterung exportieren* im Menü *Datei*. Der Unterschied zur ersten Variante: Damit können auch andere Anwender euer Bedienfeld über den Extension Manager in ihrem Programm nutzen; sie können praktisch euer Bedienfeld installieren.

Hier noch mal ein etwas verändertes Bedienfeld und rechts könnt ihr sehen, dass ihr auch Java-Befehle nutzen könnt, um zum Beispiel später in Photoshop als Erstes ein Begrüßungsfenster anzuzeigen.

Photoshop C56	*PSD-TutorialsX	<ul> <li>CS-Erweiterungsattribute</li> </ul>	
٩		Menüname:	PSD-Tutorials
> 3DCreate	rr	Erweiterungs-ID:	com.configurator.e
Vektormaske	Auswahlwerkzeuge	Erweiterungsversion:	1.0.0
Konvertieren in		<ul> <li>Skript öffnen</li> </ul>	
▶ Hilfe	Speichern	Bei geöffnetem Fenster:	aler‡("Herzlich v 🖌
▶ Fenster	Speichern Speichern unter Für Web speichern	Bedienfeldsymbole	•
▶ Werkzeug	Bildprozessor Tonwertkorrektur Gradationskurven	Symbol (23 x 23 px):	1
▶ Skript		Dunkles Symbol (23 x 23 px):	<b>*</b>
AKTION/SKRIPT		OBJEKT	
- WIDGETS		<ul> <li>Basisattribute</li> </ul>	
😫 Abstandhalter		Text:	Auswahlwer 🖌 T
HRule		Tooltip:	т
I HTML		Breite:	268
Loader für externe I		Höhe:	26
Movie-Player		Position (horizontal):	10
Popup-Fenster		Position (vertikal):	10
SWF- oder Bild-Loa			10
II Text	·	Entwurfsan	sicht
VRule E		▼ Fenster	
🔎 Widget zur Funktio		Wasserzeichen	
		I Text	
▲ … ▶		Zauberstab-Werkzeug	
		Auswahlellipse-Werkzeug	
	Erstellt von Stefan Petri mit Configurator	Auswahlrechteck-Werkzeu	g
Car		I Text	
Alto -		Carinhan (Carinhan)	

Bevor ihr euer *Bedienfeld als CS-Erweiterung exportiert*, müsst ihr allerdings noch einige Felder ausfüllen. Ihr gebt an, wo sich Java befindet, wohin exportiert werden soll, und ihr müsst ein Zertifikat erstellen. Habt ihr alle Felder ausgefüllt, klickt auf *Exportieren* und fertig.

Datei Bearbeiten Hilfe				
Neues Fenster	Ctrl+N			
Fenster öffnen Latzta Radiosfoldar öffnan	C和+O			
Fenster speichern	Ctrl+S	âuswablwerkzeune		
Fenster speichern unter Fenster schließen	Ctrl+Shift+S	FT (7) 份		
Fenster exportieren	Ctrl+E	Speichern		_
Bedienfeld als CS-Erwerterung export	beren Ctrl+Shift+E	Zertifikat erstellen		
Fenstervorschau	Ctrl+P	Name des Herausgebers:*	Stefan Betri	
Bei Adobe Exchange anmelden	Ctrl+L	Organisationseinheit	Jacob Contraction	
Badianfaldar	C#1+D	Organisationsnamer		
		organisacionsname.		
Beenden	Ctrl+Q	Land:	DE	
		Text:	1024-RSA 🔻	
Fenster exportie	ven			x
B Popup-Fer				
Java-Installation:	* C:\Program Files\Java\jre7\b	in\java.exe		Durchsuchen Dur
Exportverzeichnis	* C:\Program Files\Adobe\Ado	be Photoshop CS6\Plug-ins\Panels		Durchsuchen
VRule Zertifikat:*	Z:\Stefan.p12		Erstellen	Durchsuchen
Widget zur Kennwort:*	<sup>1</sup> State of the second		~	
* Dieses Feld muss	ausgefüllt werden.		Abbrechen	Exportieren
			Bretallt von Stafan Datri mit Gr	a filo rator

Wenn ihr jetzt auf eure Extensionsdatei im Explorer doppelklickt, öffnet sich der *Adobe Extension Manager*. Hier die Lizenzbestimmungen annehmen und die Erweiterung installieren.

![](_page_16_Picture_1.jpeg)

## <u>P</u>

Nachdem ihr Photoshop neu gestartet habt, findet ihr euer neues Bedienfeld wieder im Menü *Fenster>Erweiterungen*.

![](_page_17_Picture_2.jpeg)

In diesem neuen Bedienfeld seht ihr statt des *Movie-Players* ein Feld zum Anzeigen einer Website. Das findet ihr im Configurator unter *WIDGETS>Loader für externe Datei*. Im Menü *Basisattribute* noch die Webadresse angeben und ihr habt in Photoshop direkt Zugriff auf z.B. *PSD-Tutorials.de*.

Datei Bearbeiten	Hilfe		
Photoshop C56	*PSD-TutorialsX	<ul> <li>CS-Erweiterungsattribute</li> </ul>	^
٩		Menüname: PSD-Tutorials	
N Hilfe A		Erweiterungs-ID: com.configurator.e	
▶ Fenster	Auswahlwerkzeurie	Erweiterungsversion: 1.0.0	
▶ Werkzeug		▼ Skript öffnen	
▶ Skript		Bei geöffnetem Fenster: 3edienfeld"); 🥢	
- AKTION/SKRIPT	Speichern	<ul> <li>Bedienfeldsymbole</li> </ul>	
► Aktion	Speichern Speichern unter Für Web speichern	Symbol (23 x 23 px):	
🖇 Skript	Bildprozessor Tonwertkorrektur Gradationskurven	Dunkles Symbol (23 x 23 px):	=
🔄 Skriptdatei	φφ	OBJEKT	
▼ WIDGETS		<ul> <li>Basisattribute</li> </ul>	
💠 Abstandhalter		Eingebetteter HTML-Text: 🛛 🖌 T	
HRule		URL des Ausgangsorts: 🛛 😤 T	Π.
		URL der Startseite: 🛛 Itorijals.d 🖺 🎦 T	
Loader für externe I		Breite: 280	
Boours-Fooder		Höhe: 283	
SWE- oder Bild-Loa		Position (horizontal): 10	-
I Text		Entwurfsansicht	
VRule =		▼ Fenster	<b>^</b>
Nidget zur Funktio		Wasserzeichen	
- CONTAINER		I. Text	=
		Zauberstab-Werkzeug	
		Auswahlellipse-Werkzeug	
	Erstellt von Stefan Petri mit Configurator	Auswahlrechteck-Werkzeug	

## Zusammenfassung

1. *Neues Fenster* erstellen: Namen vergeben, Programm auswählen, Voreinstellungen einrichten:

Datei	Bearbeiten Hilfe	
Neue	Fenster	Ctrl+N
Fenste	er öffnen	CPI+O
Letzte	Bedienfelder öffnen	*
Fenste	er speichern	Ctrl+S
Fenste	er speichern unter	Ctrl+Shift+S
Fenste	er schließen	Ctrl+W
Fenste	er exportieren	Ctrl+E
Bedier	nfeld als CS-Erweiterung exportieren	Ctrl+Shift+E
Fenct	ervorectau	פרו⊬ט
- Chate		
Bei Ad	lobe Exchange anmelden	C타나
		<b>a</b> 1 1 <b>a</b>
Bedien	hreider	CEIHO
Beend	len	Ctrl+Q
HTI 🕑	ML	
E Loa	ader für externe I	
Mor	vie-Plaver	
EB Por	auto-Enorther	
Sw	/F- oder Bild-Loa	
I Text	đ	
VRu	ule =	
₽ Wid	dget zur Funktio	
	NER	
And a second		
<b>€</b>	•	

![](_page_20_Picture_0.jpeg)

2. Bedienfeld erstellen: Gewünschte Elemente ins Feld ziehen:

<u>Se</u>

## 3. Mit Steuerelementen auf der rechten Seite Layout und Funktionen anpassen:

Datei Bearbeiten	Hilfe	Erweiterungs-ID:	
Photoshop (1:56	PSD-Tutorials *Retusche X	Erweiterungsversion:	1.0.0
Datei Bearbeiten Photoshop AS6 Q Schwellenwert Verlaufsumsetzun Selektive Farbko Tiefen/Lichter HDR-Tonung Variationen Sättigung verring Gleiche Farbe Farbe ersetzen Tonwertangleich Auto-Farbton	PSD-Tutorials *Retusche E PSD-Tutorials Tonwertkorrektur Helligkeit/Kontrast Tonwertkorrektur Gradationskurven Belichtung Dynamik	Erweiterungs-ID: Erweiterungsversion: Skript öffnen Bei geöffnetem Fenster: Bedienfeldsymbole Symbol (23 x 23 px): Dunkles Symbol (23 x 23 px): OBJEKT Basisattribute Speicherort (URL): Tooltip: Breite: Höhe: Position (horizontal):	1.0.0     Image: state
Auto-Kontrast Auto-Farbe Bildgröße Arbeitsfläche Bilddrehung Freistellen Zuschneiden Alles einblenden Duplizieren	Farbton/Sättigung Farbbalance Schwarzweiß Fotofilter Kanalmixer Tiefen/Lichter Gleiche Farbe Auto-Kontrast Auto-Farbe Auto-Farbton	Position (horizontal): Position (vertikal): Sichtbarkeit: Fenster Wasserzeichen Text Zauberstab-Werkzeug Auswahlelipse-Werkzeug Auswahlelipse-Werkzeug UText	10 132 Ja T sicht

#### 4. Fenster exportieren:

![](_page_22_Picture_1.jpeg)

![](_page_23_Figure_0.jpeg)

5. Photoshop/InDesign neu starten und das Bedienfeld laden:

In Photoshop selbst könnt ihr euch die Bedienfelder/Register, die ihr jeweils benötigt, alle öffnen und wie zum Beispiel im folgenden Screenshot nebeneinander anordnen.

C	🔹 🗖 🖶 🖻 Weiche Kante	: 0 Px 🗹 Glätten	Art: Normal	\$В:		
् , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	v	PSD-Tutorials Retusche Helligkeit/Kontrast Tonwe Gradationskurven Belicht Farbton/Sättigung Farbb	Art: Normal	÷ В. 15 15	Farbe Farbfelder	Kante verbessern.
1. €. ↓. ↓. ↓. ↓. ↓.		Fotofilter Kanalmixer Tr Gleiche Farbe Auto-Konf Auto-Farbton	efen/Lichter trast Auto-Farbe		Korrektur hinzufügen	<ul> <li>✓</li> <li>✓</li></ul>
• • T & I + •						

Ich hoffe, diese schriftliche Form des Tutorials von Stefan hat euch geholfen und ihr habt viel Spaß und Erfolg mit dem Adobe Configurator 3.

# Besuche jetzt unseren Shop

![](_page_25_Picture_1.jpeg)

# Nachschub für kreative Köpfe

![](_page_25_Picture_3.jpeg)

Foto-Design Grafik-Design Web-Design 3D-/Motion-Design

![](_page_25_Picture_5.jpeg)

Finde dein passendes Training auf www.shop.psd-tutorials.de

![](_page_25_Picture_7.jpeg)