

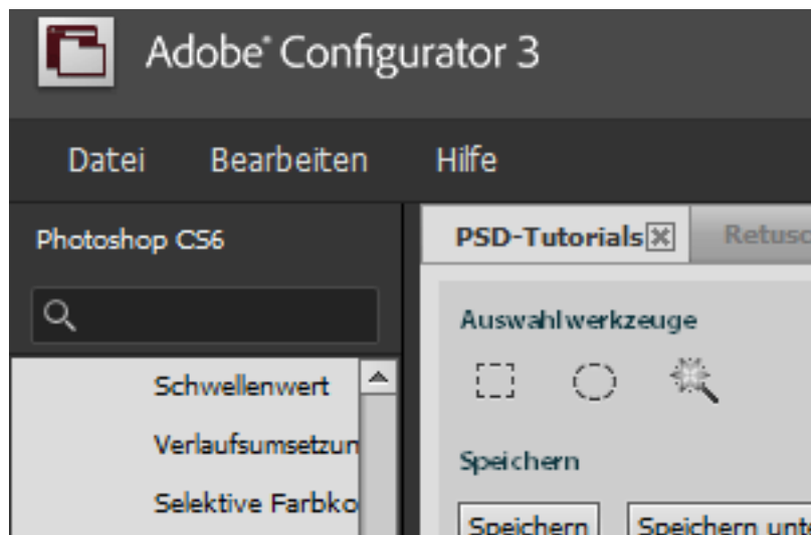
## Eigene Bedienfelder in Adobe Photoshop dank Adobe Configurator 3

**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 [Vertextlichungsaufrufs](#) entstandene Textversion des zugehörigen Video-Trainings von Stefan. Die Texte können daher durchaus auch einen umgangssprachlichen Stil aufweisen.





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.

# Adobe Labs

Adobe.com Home | Adobe Developer Connection

Home | Technologies | Wiki | Downloads | Community | RSS Feeds | About Labs

Welcome, PSD-Tutorials.de | Your Account | Sign In

## Adobe Labs Downloads

### Adobe Configurator 3

Adobe® Configurator 3 is a utility that enables the easy creation of panels (palettes) for use in Adobe Photoshop® CS5.x/CS6 and Adobe InDesign® CS5.x/CS6. Configurator makes it easy to drag and drop tools, menu items, scripts, actions, and other objects into a panel design, then export the results for use in Photoshop or InDesign. These panels leverage the support for Adobe Flash® and HTML built into Photoshop and InDesign, making it possible to drag and drop audio, video, images, and even other SWF and HTML content files into a panel design.

Version	Preview
Date	May 23, 2012

[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.

## 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 Labs**

Adobe.com Home | Adobe Developer Connection

Home | Technologies | Wiki | Downloads | Community | RSS Feeds | About Labs

Welcome, PSD-Tutorials.de | Your Account | Sign In

Home / Downloads / **Adobe Labs Downloads**

### 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 Bedienfeld für Photoshop CS5/CS6 oder InDesign CS5/CS6.

1. Ein neues Fenster erstellen (Datei->Neues Fenster).
2. Ziehen Sie die Elemente, die Ihrem Fenster hinzugefügt werden sollen, aus dem Bereich links in das neue Fenster.
3. Verwenden Sie die Steuerelemente auf der rechten Seite, um Layout und Funktionen anzupassen.
4. Exportieren Sie anschließend das Fenster (Datei->Export).
5. Laden Sie das neue Bedienfeld in Photoshop CS5/CS6 oder InDesign CS5/CS6 über das Menü „Fenster“ ->„Erweiterungen“. (Starten Sie Photoshop oder InDesign nach dem ersten Exportieren des Bedienfelds neu.)

**Bedienfelder**

- InDesign CS6
- Photoshop CS6

**Adobe® Exchange**

- Adobe Exchange
- Adobe Exchange
- Bei Adobe Exchange

**Zuletzt geöffnet**

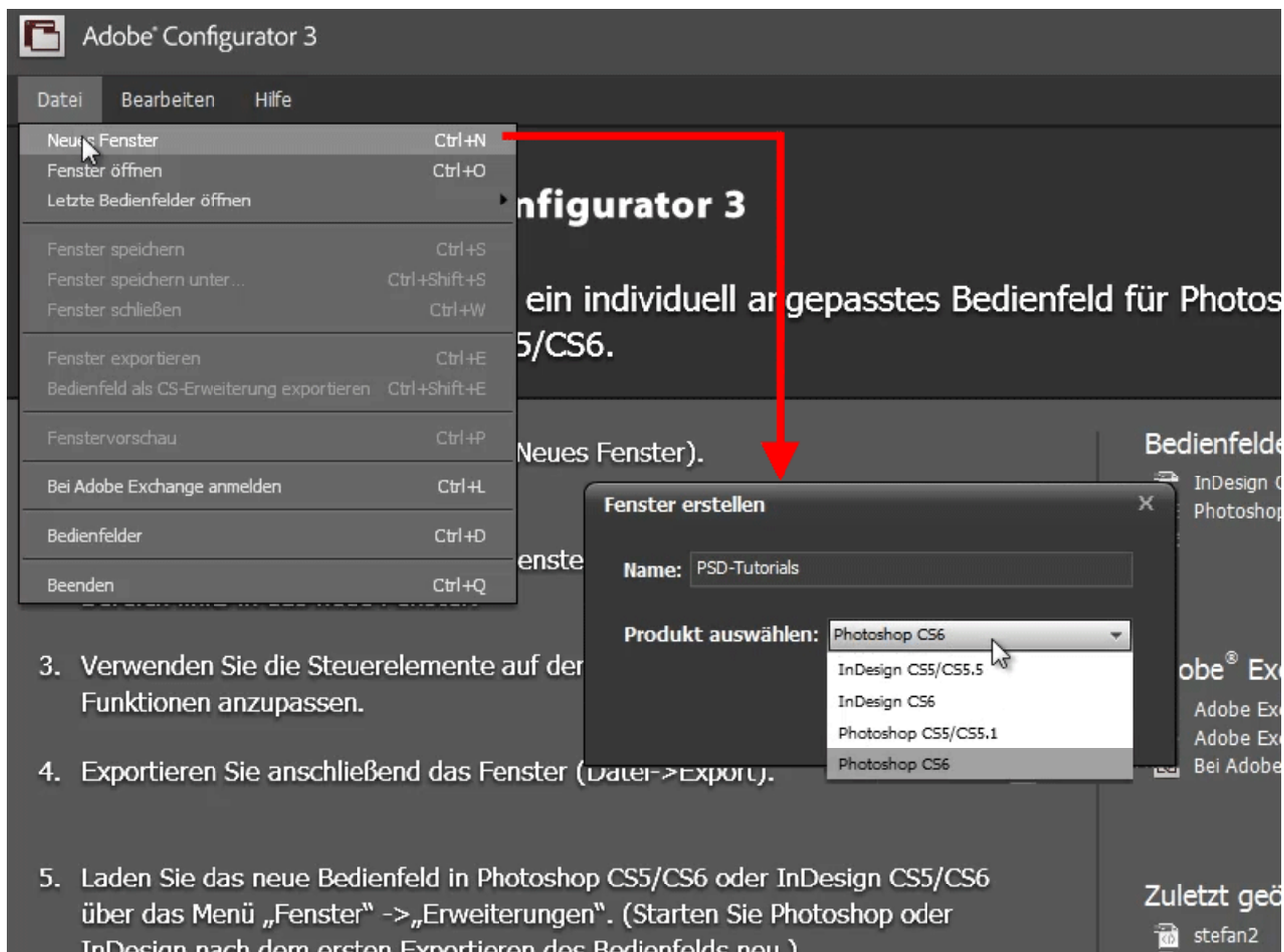
- stefan2
- Stefan
- Fenster öffnen

**Fenster erstellen**

**PSD-Tutorials.de**

## Neues Fenster erstellen

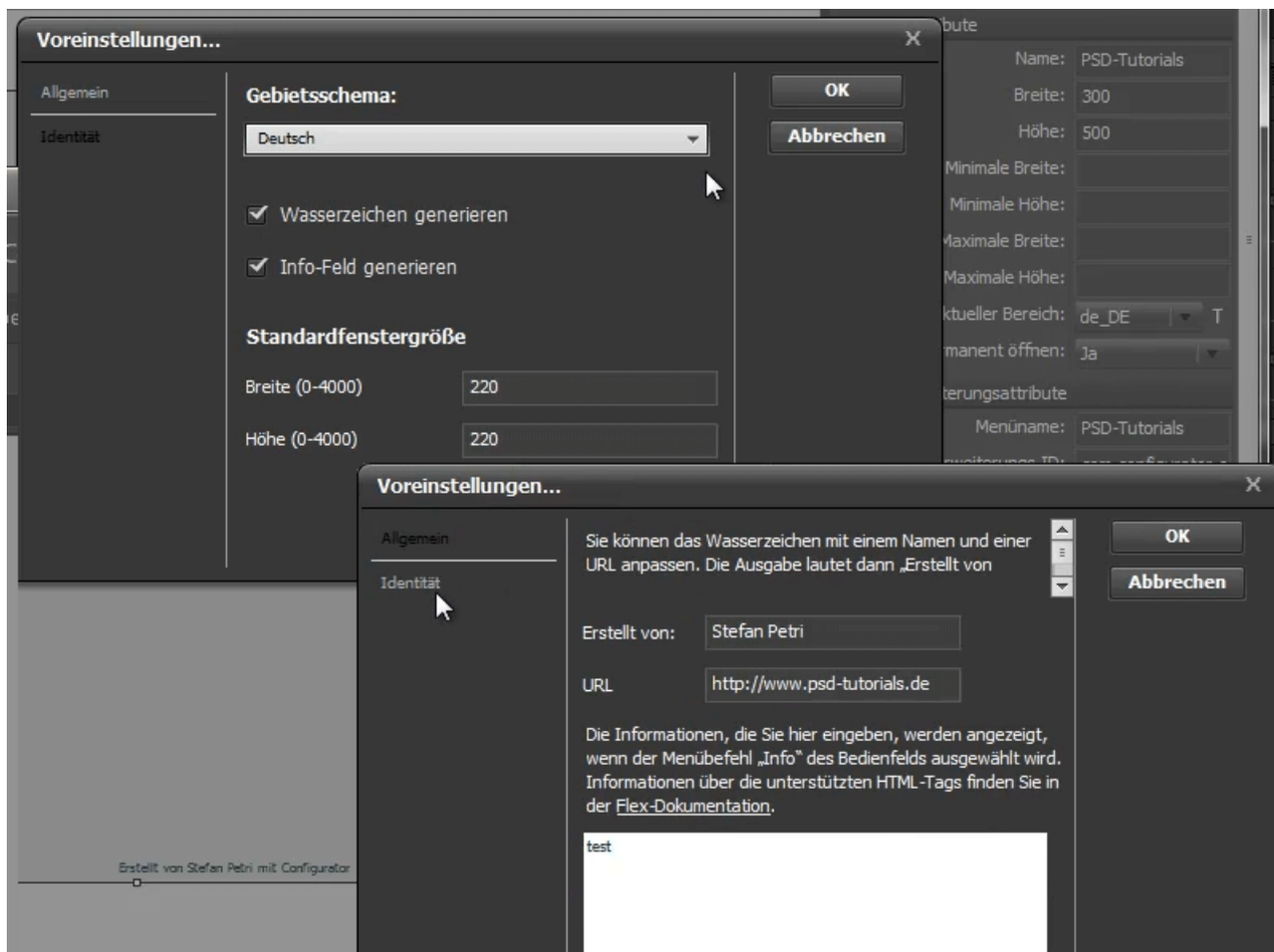
Nachdem ihr *Datei>Neues Fenster* ausgeführt habt, könnt ihr hier einen Namen für euer neues Bedienfeld vergeben, hier z.B.: "PSD-Tutorials" (keine Sonderzeichen verwenden), und ihr könnt auswählen, für welches Produkt das Ganze überhaupt sein soll.



Mit OK bestätigen und die Benutzeroberfläche des *Configurators* erscheint.

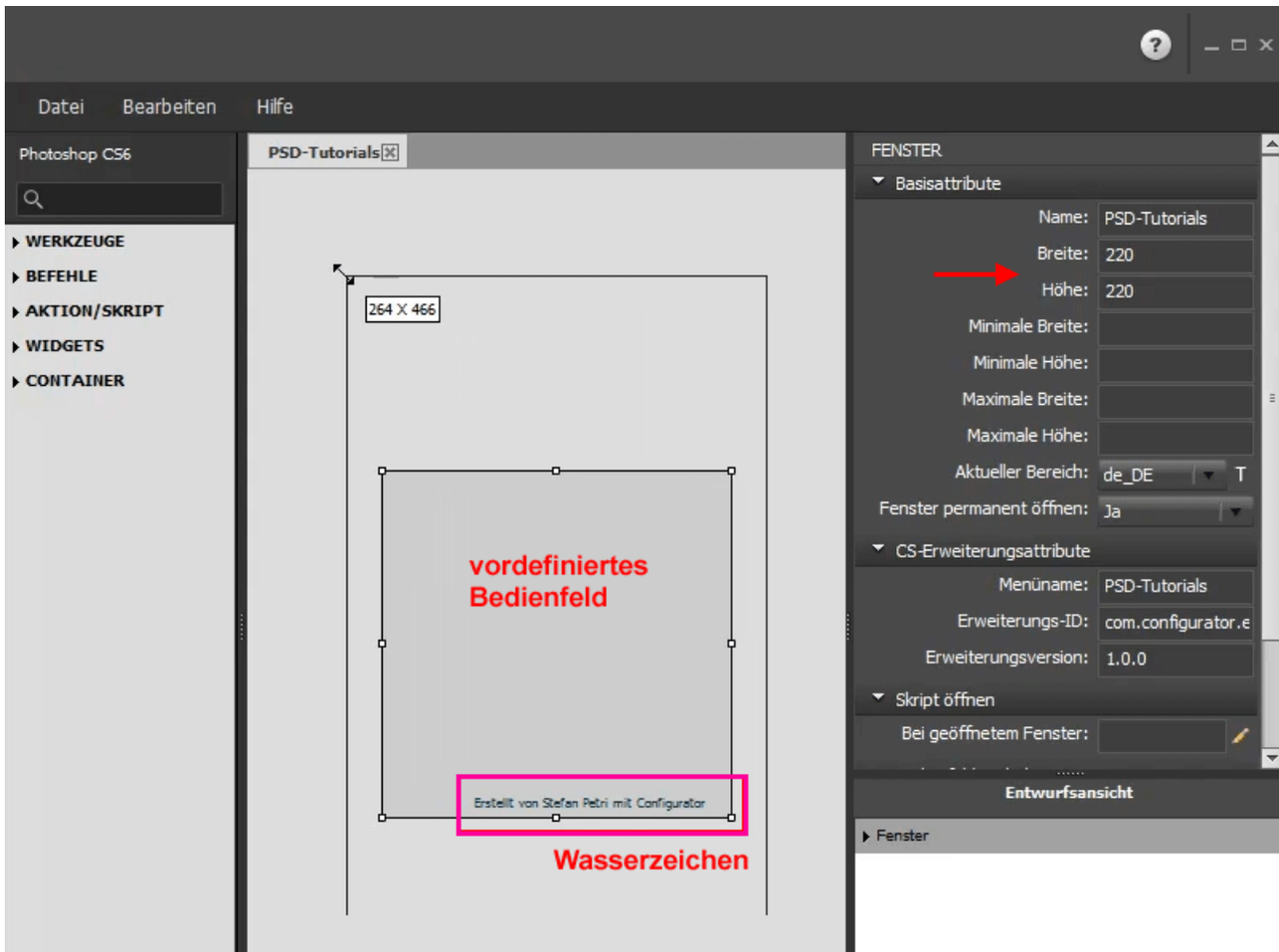
## Voreinstellungen

Bevor es losgeht, noch ein kurzer Hinweis zu den *Voreinstellungen*. Diese können Sie unter *Bearbeiten* > *Voreinstellungen* definieren. Geben Sie zum Beispiel die Größe, Ihren Namen, die *URL* und eine kurze Beschreibung ein. Hier legen Sie auch fest, ob ein *Wasserzeichen* angezeigt wird oder nicht.



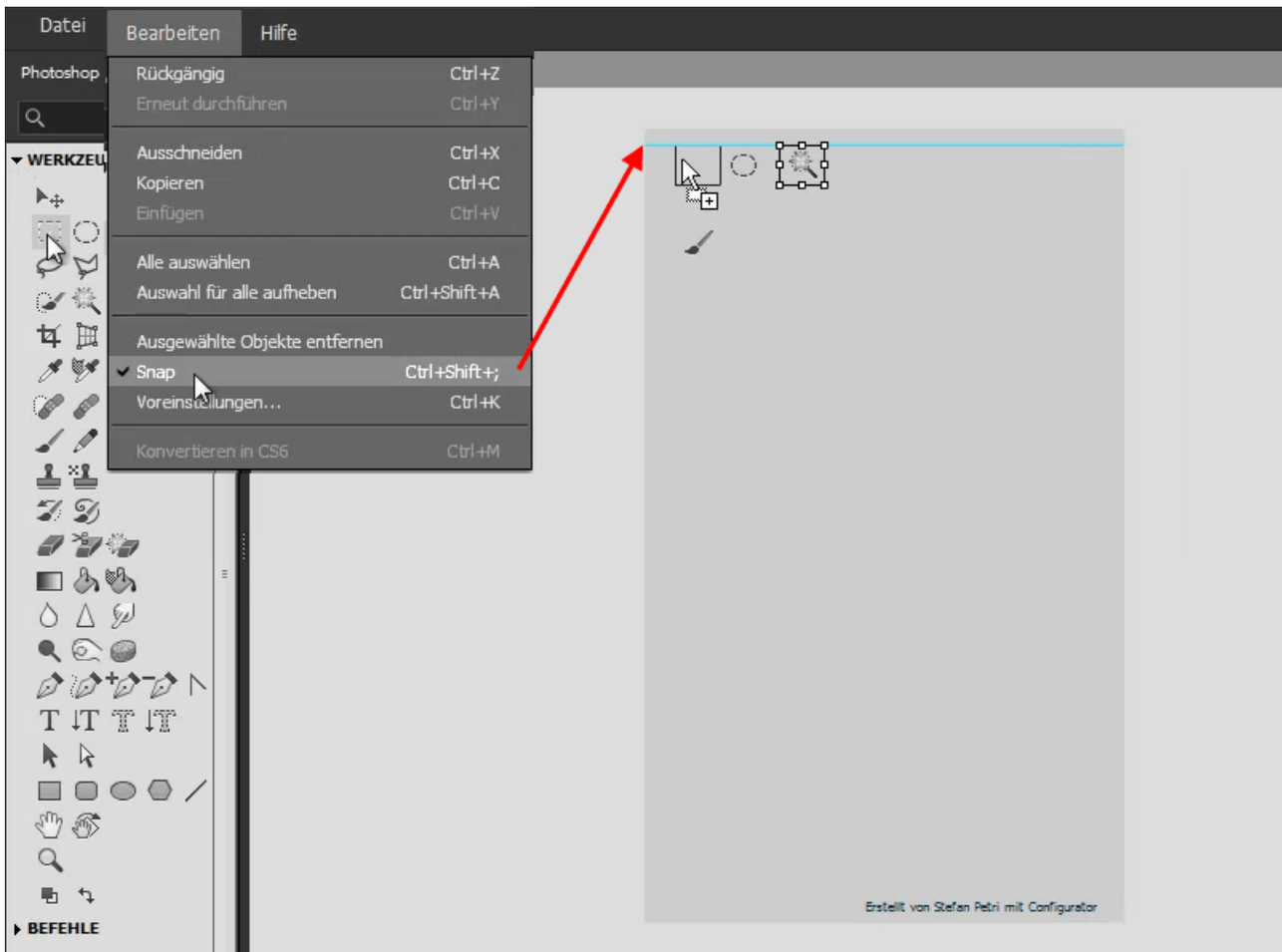
## Los geht es

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.

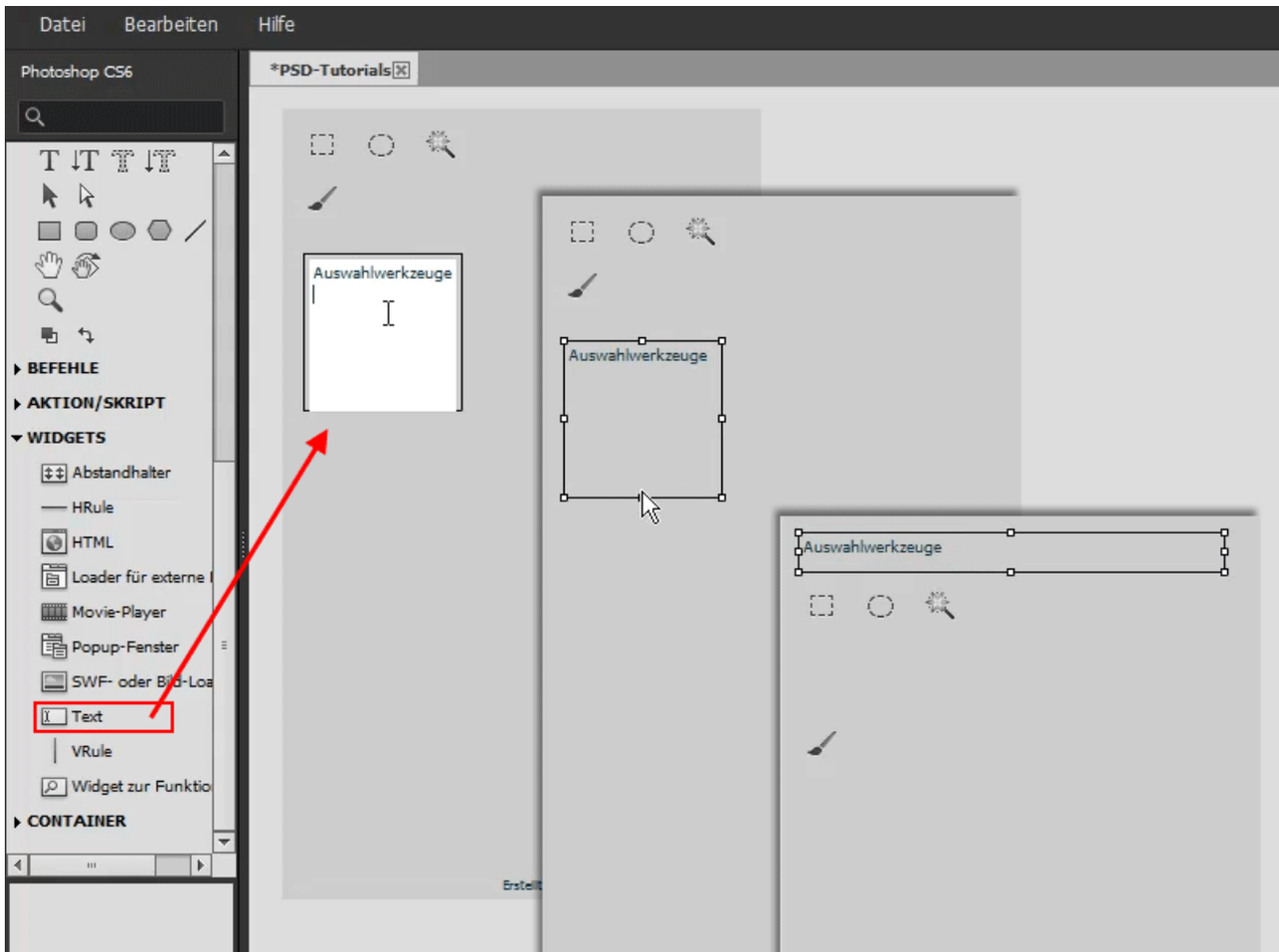


## Bedienfeld erstellen

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.

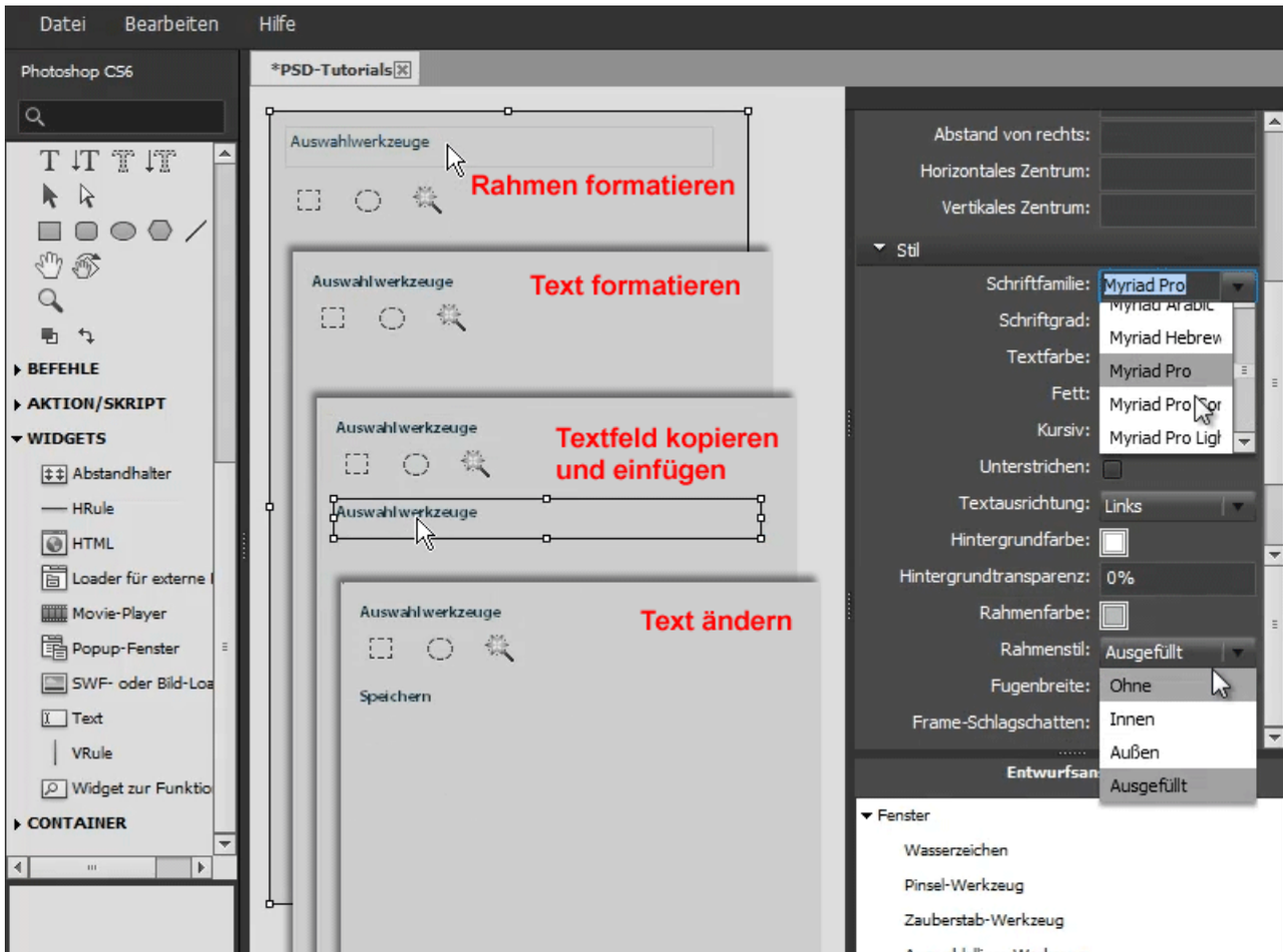


Ihr könnt aber nicht nur Werkzeuge einfügen, sondern auch Textfelder. Diese findet ihr links im Menü unter *WIDGETS*. Zieht das Textfeld in euer Bedienfeld und tragt den gewünschten Text ein. Hier nennen wir es *Auswahlwerkzeuge*. Größe und Position der Textfelder lassen sich durch Ziehen mit der Maus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

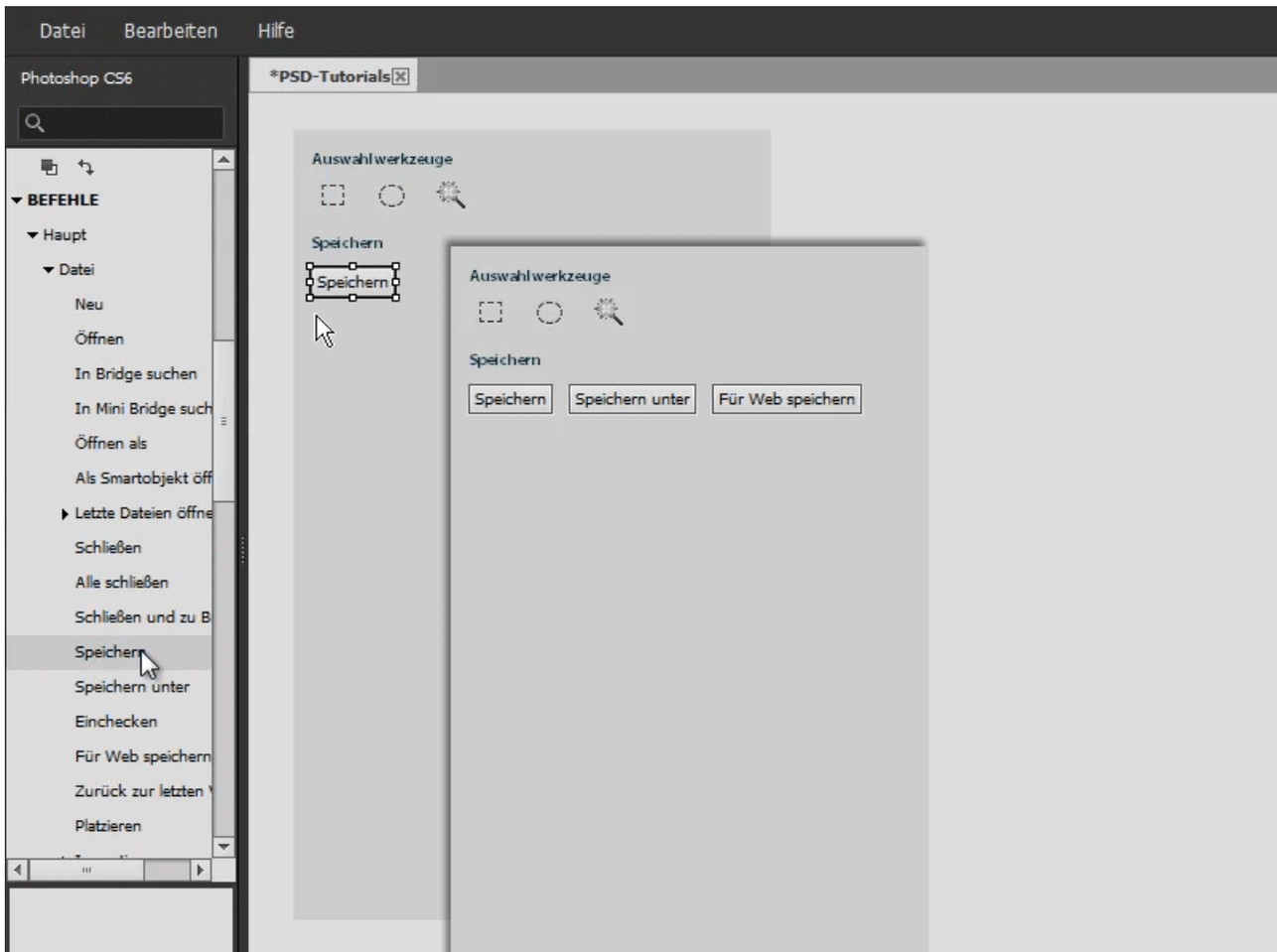


Weitere Optionen zum Bearbeiten eurer Textfelder findet ihr in den Menüfeldern rechts. Unter *Stil>Rahmenstil* könnt ihr zum Beispiel festlegen, ob euer Feld einen Rahmen haben soll oder nicht und ihr habt auch die Möglichkeit, *Schriftart, Schriftgrad, Textfarbe* usw. festzulegen. Probiert da einfach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

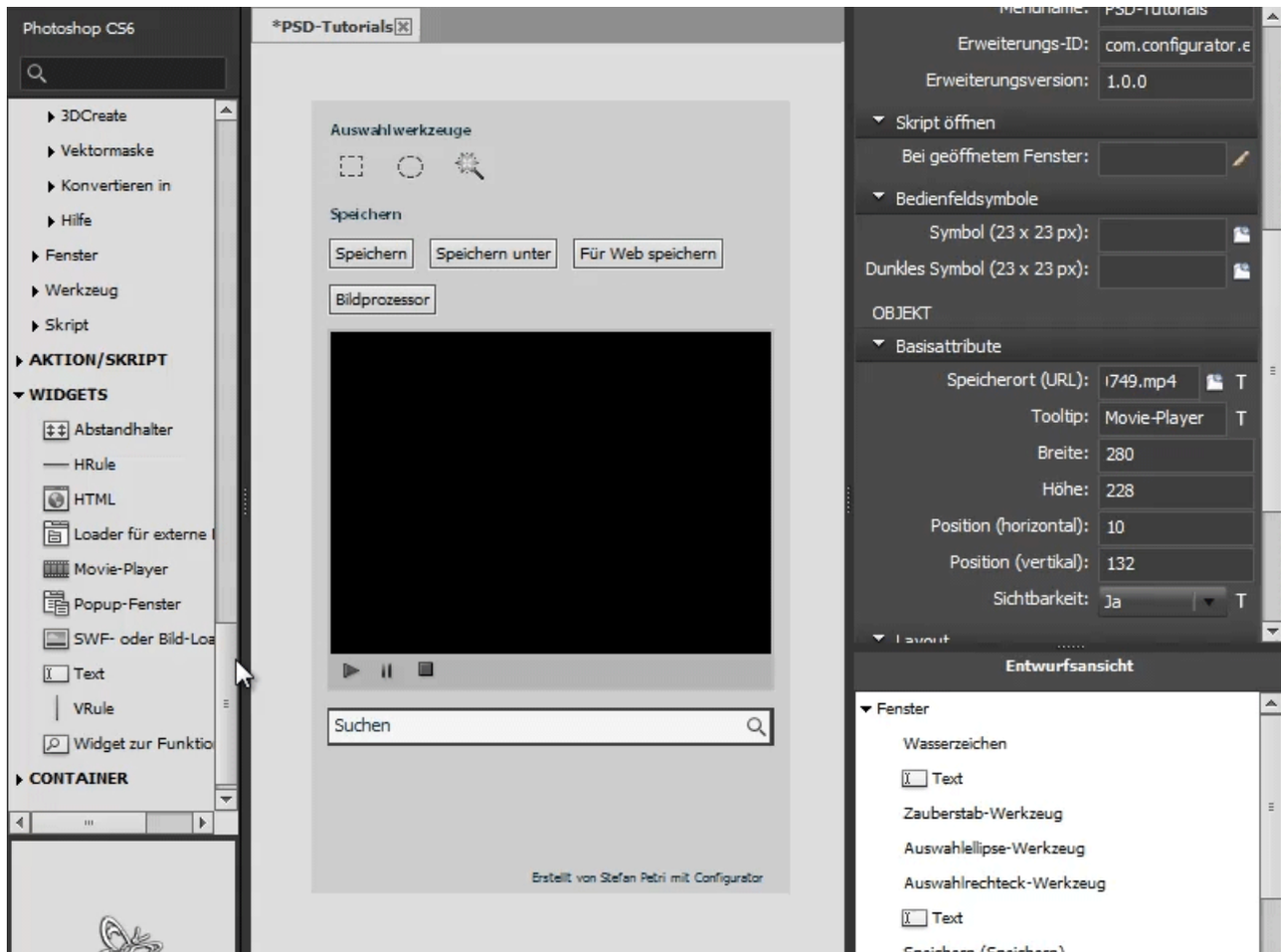
Wollt ihr ein weiteres Textfeld im gleichen Format, braucht ihr es nicht neu zu erstellen: Über *Kopieren (Strg+C)* und *Einfügen (Strg+V)* erhaltet ihr ein weiteres Feld und könnt nach einem *Doppelklick* in den Text einfach eure neue Bezeichnung eingeben.



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.

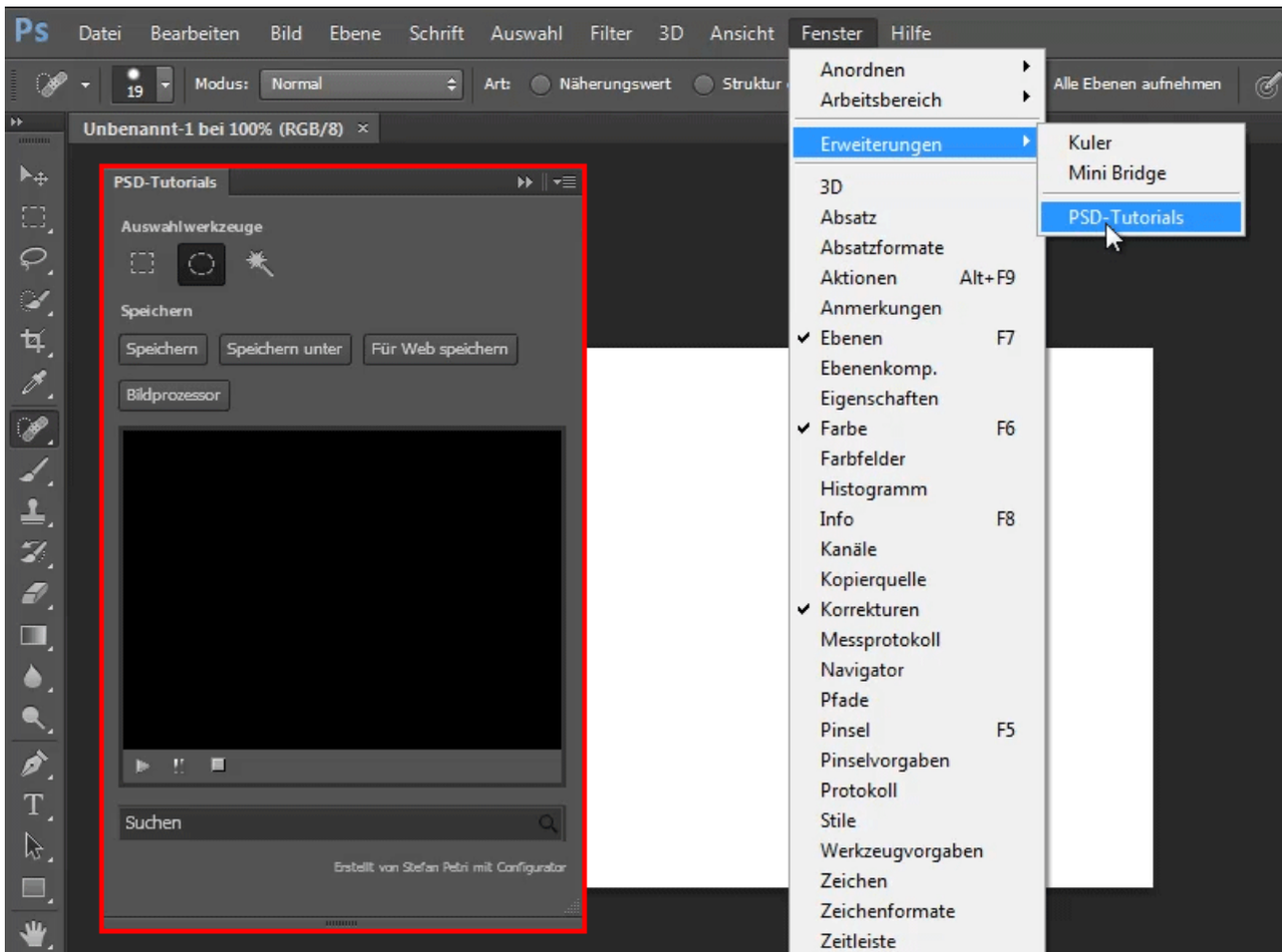


Hier seht ihr, wie so ein fertiges Bedienfeld aussehen kann. Recht witzig ist der *Movie-Player*, der euch zum Beispiel in Photoshop ein Tutorial anzeigen kann. Dazu einfach links im Menüfeld unter *Basisattribute*>*Speicherort* die entsprechende URL angeben. Eine hilfreiche Funktion ist auch die *Suche*,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

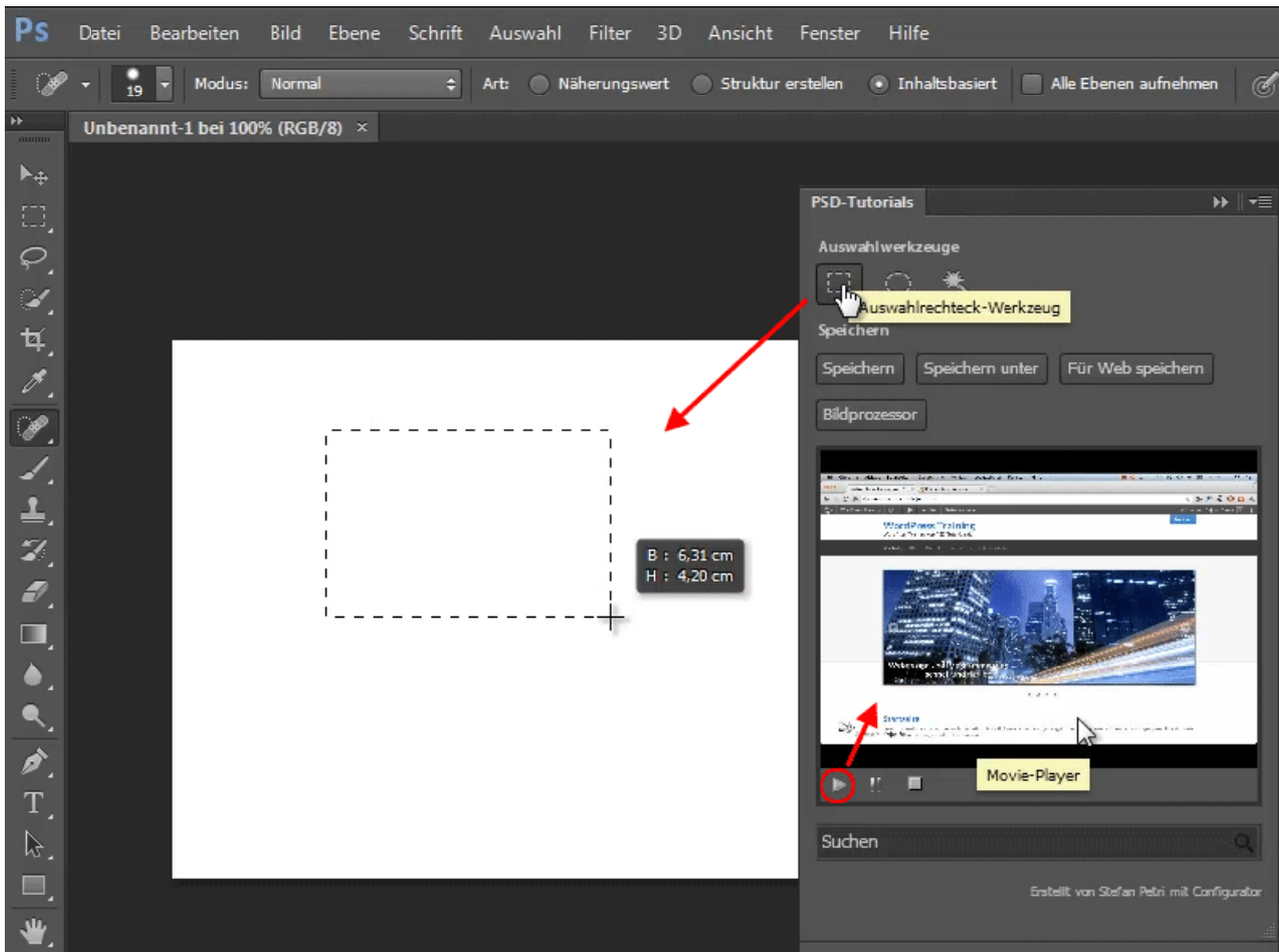


## Speichern und exportieren

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*.

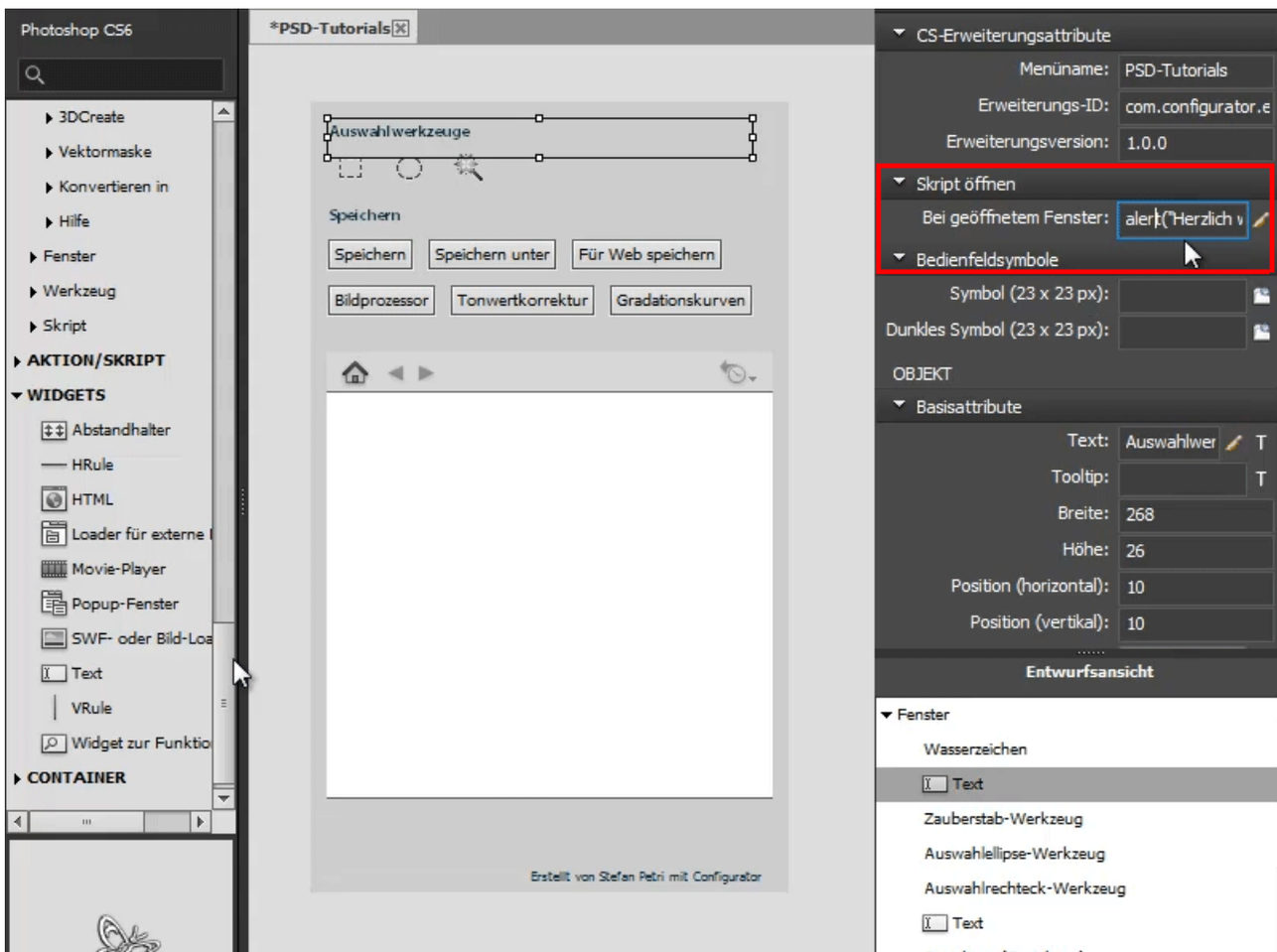


Ihr könnt mit eurem neuen Bedienfeld direkt loslegen, die Auswahlwerkzeuge nutzen, *Speichern*, *Speichern unter* - alles mit nur einem Klick, ohne lange zu suchen. Auch das Video läuft sofort, sobald ihr auf den Abspiel-Button klickt.

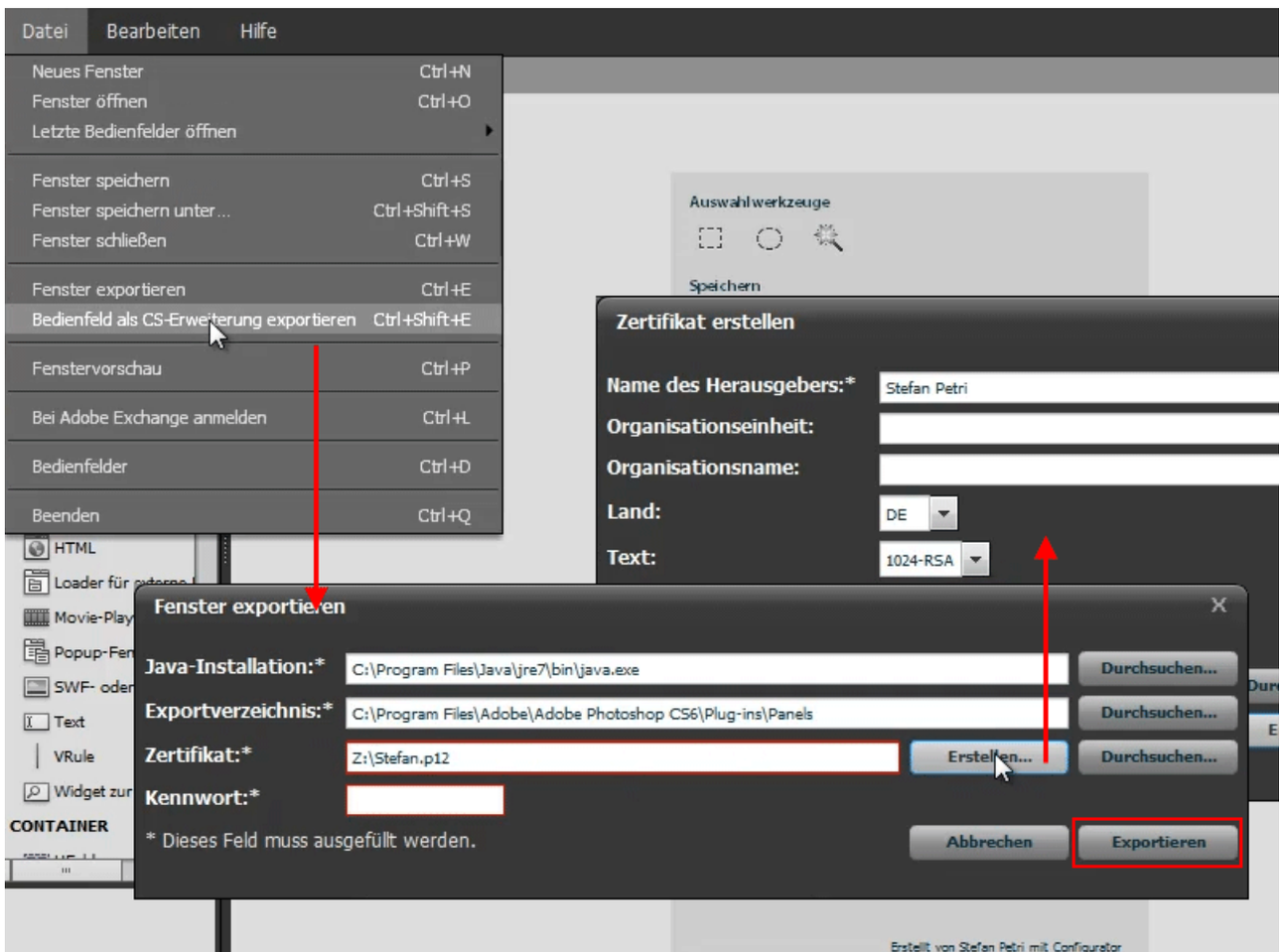


Die zweite Möglichkeit, euer Bedienfeld im Adobe Configurator 3 zu exportieren, ist *Bedienfeld als CS-Erweiterung exportieren* im Menü *Datei*. Der Unterschied zur ersten Variante: Damit können auch andere Anwender euer Bedienfeld über den Extension Manager in ihrem Programm nutzen; sie können praktisch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

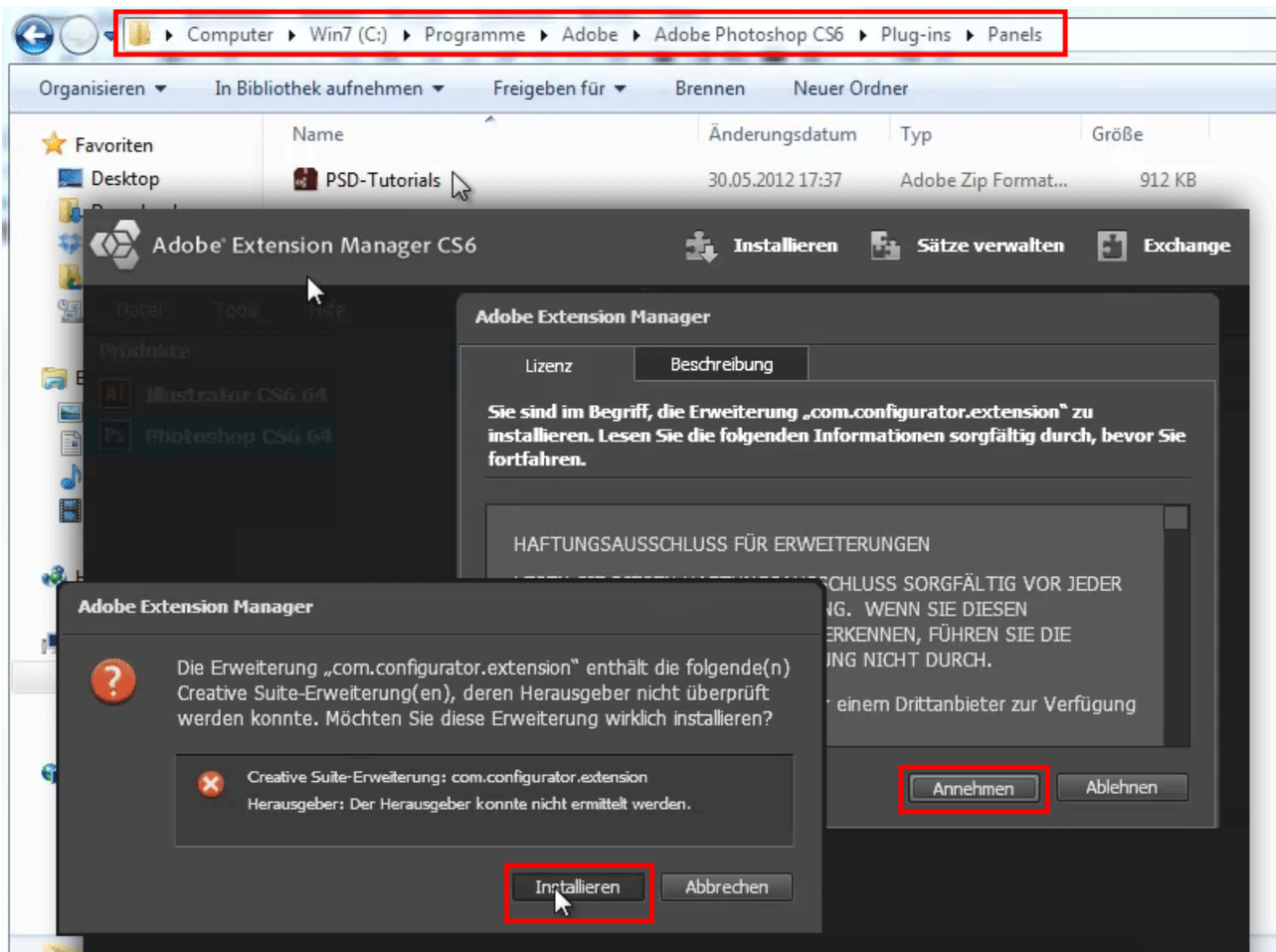
Hier noch mal ein etwas verändertes Bedienfeld und rechts könnt ihr sehen, dass ihr auch Java-Befehle nutzen könnt, um zum Beispiel später in Photoshop als Erstes ein Begrüßungsfenster anzuzeigen.



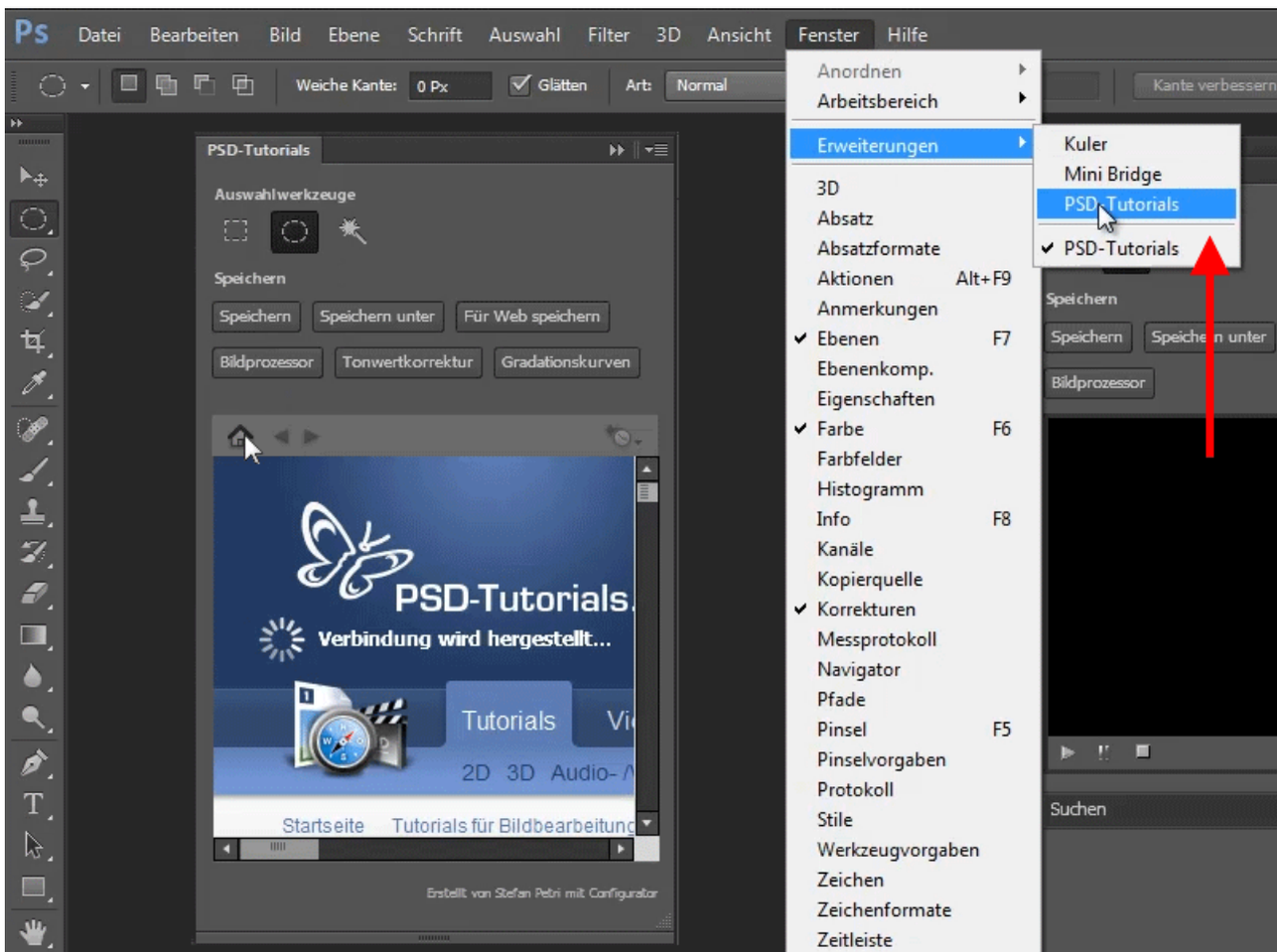
Bevor ihr euer *Bedienfeld als CS-Erweiterung exportiert*, müsst ihr allerdings noch einige Felder ausfüllen. Ihr gebt an, wo sich Java befindet, wohin exportiert werden soll, und ihr müsst ein Zertifikat erstellen. Habt ihr alle Felder ausgefüllt, klickt auf *Exportieren* und fertig.



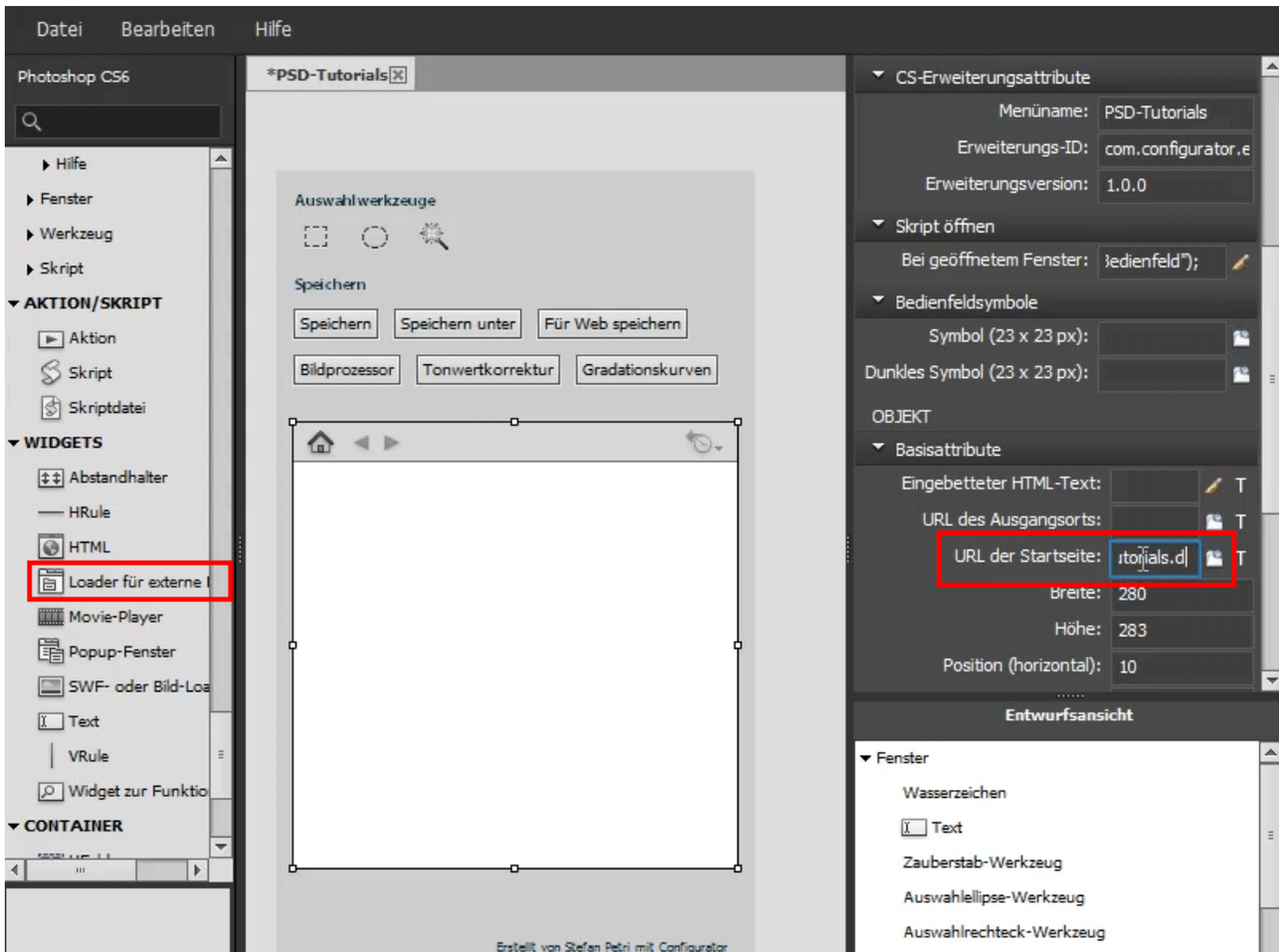
Wenn ihr jetzt auf eure Extensionsdatei im Explorer doppelklickt, öffnet sich der *Adobe Extension Manager*. Hier die Lizenzbestimmungen annehmen und die Erweiterung installieren.



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

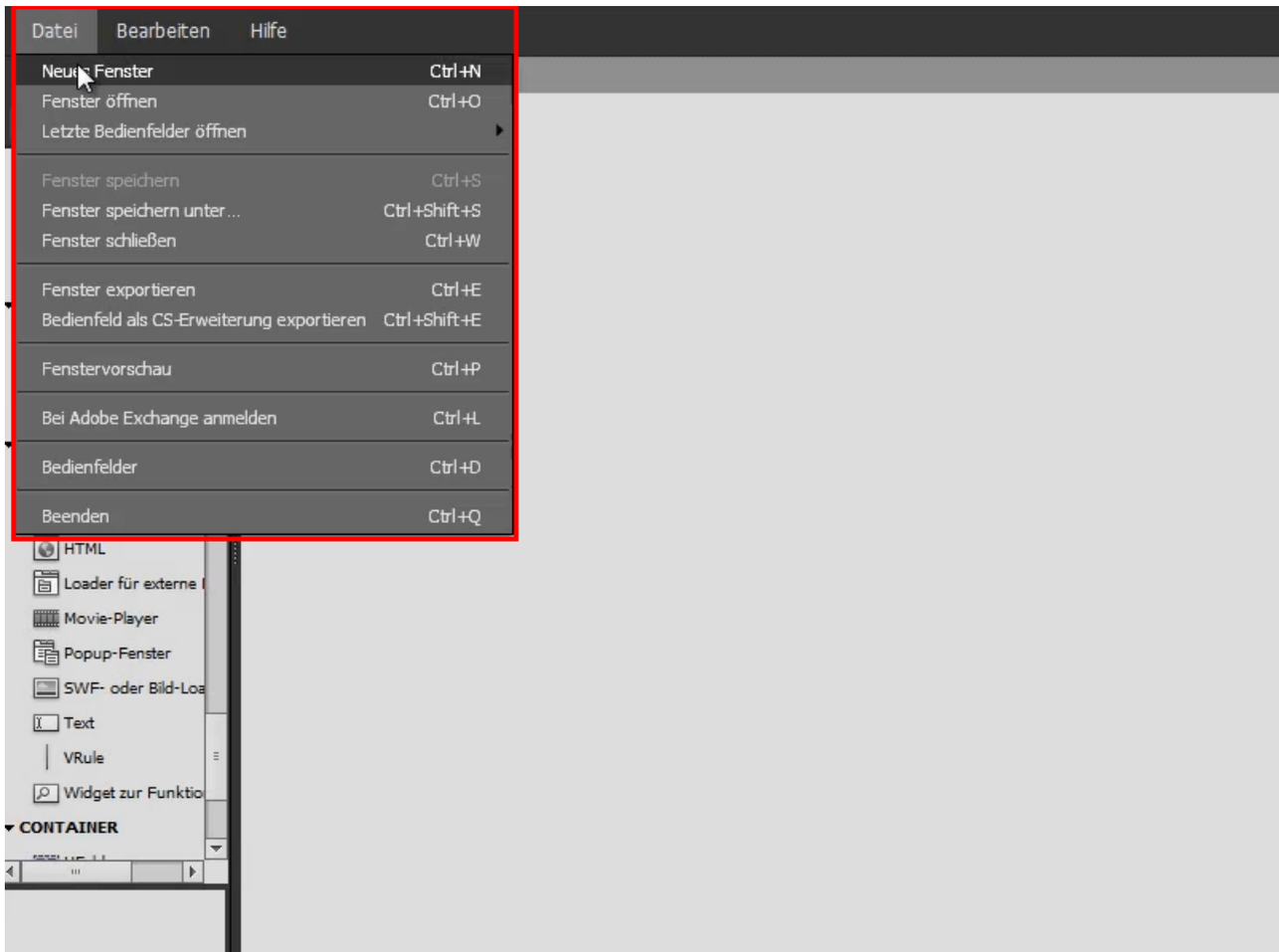


In diesem neuen Bedienfeld seht ihr statt des *Movie-Players* ein Feld zum Anzeigen einer Website. Das findet ihr im Configurator unter *WIDGETS>Loader für externe Datei*. Im Menü *Basisattribute* noch die Webadresse angeben und ihr habt in Photoshop direkt Zugriff auf z.B. *PSD-Tutorials.de*.

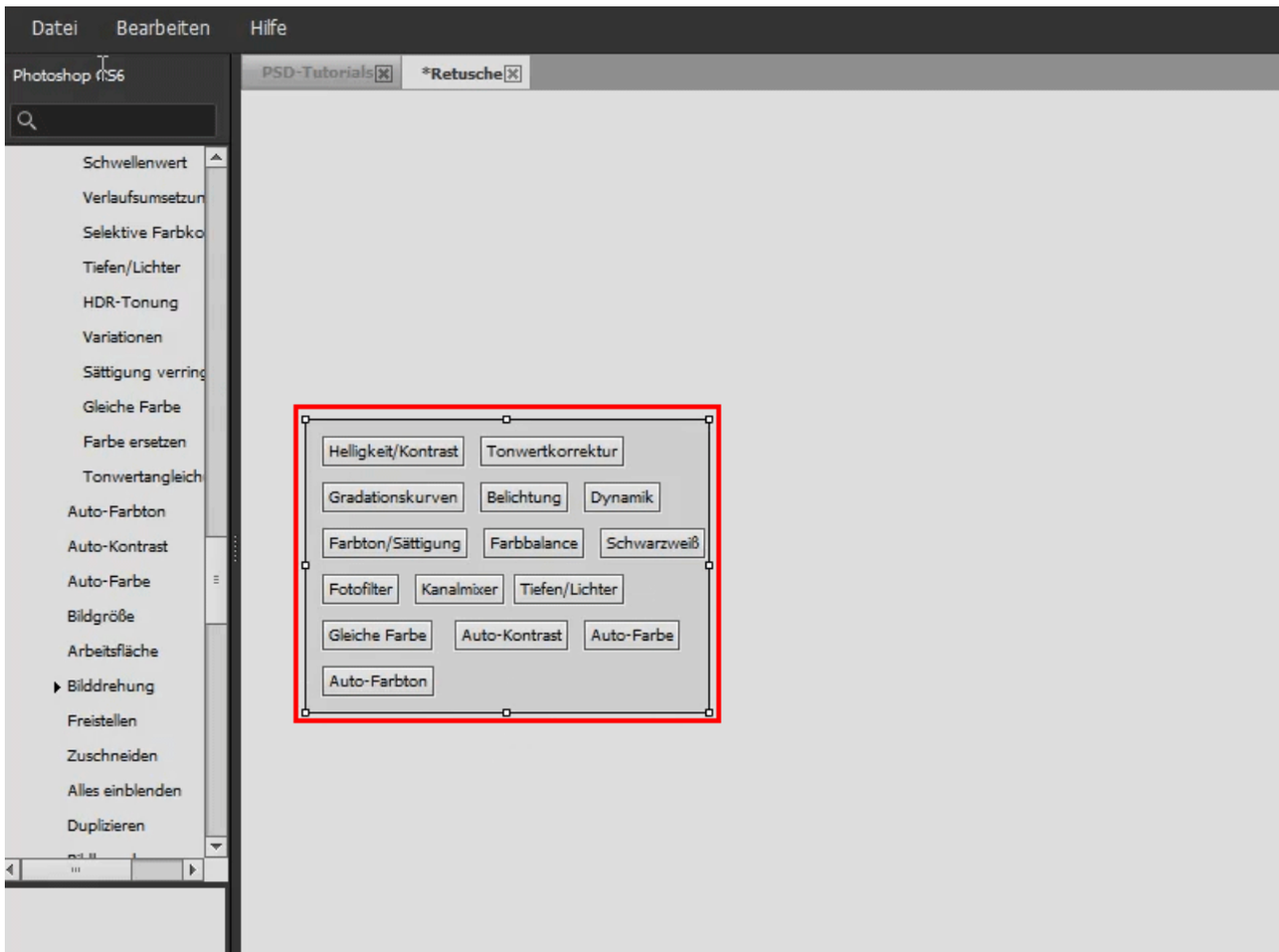


## Zusammenfassung

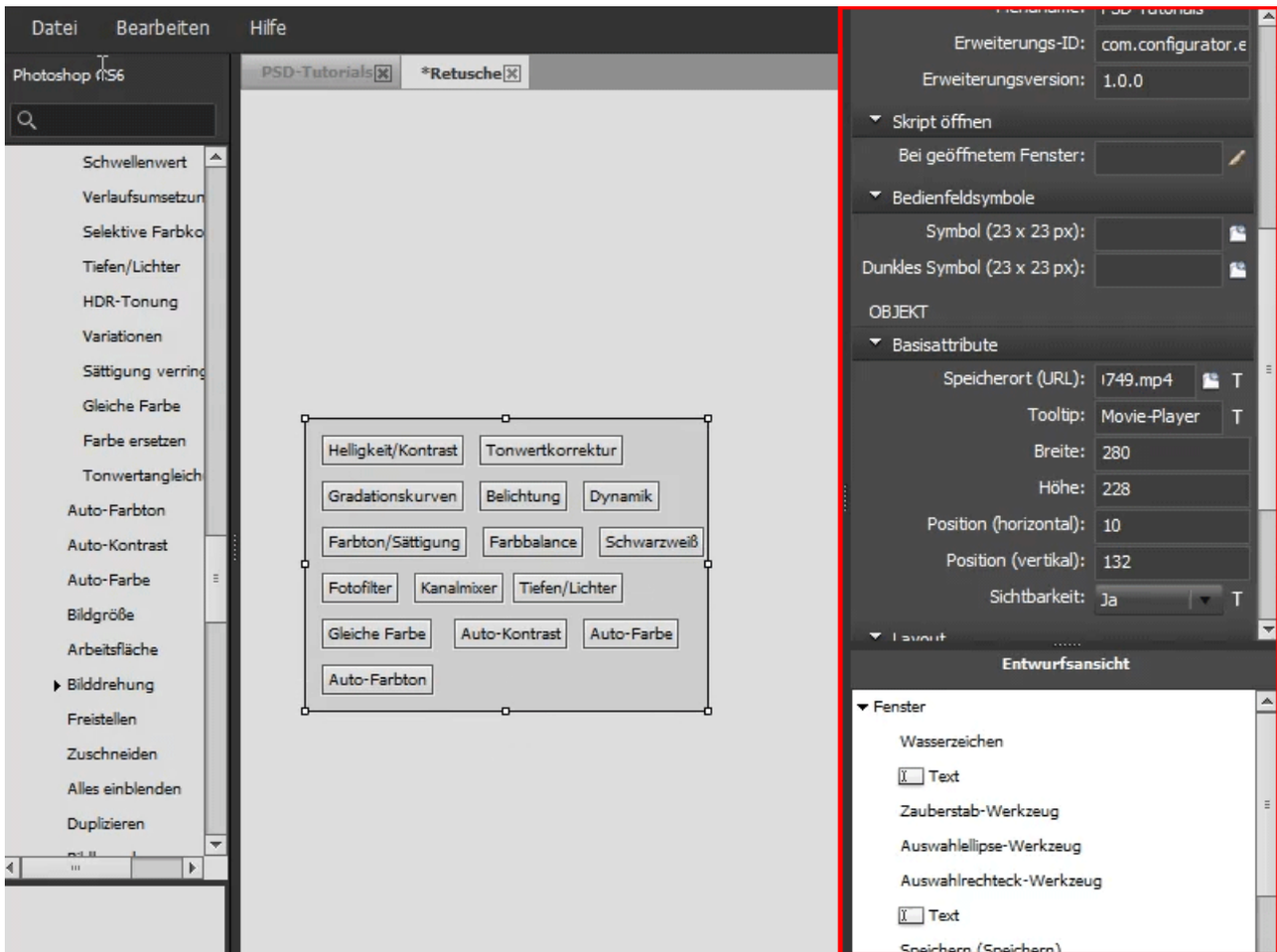
1. *Neues Fenster* erstellen: Namen vergeben, Programm auswählen, Voreinstellungen einrichten:



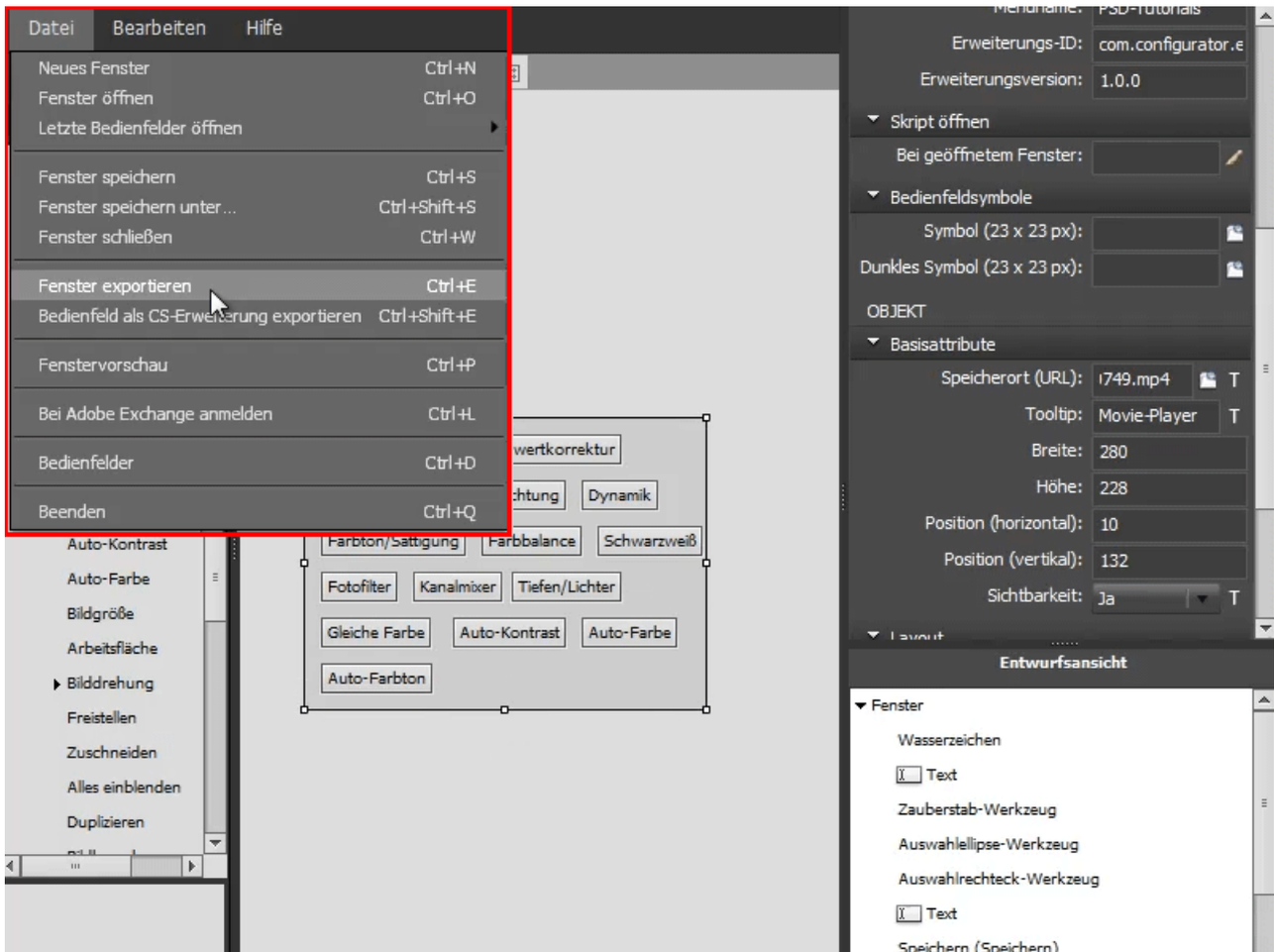
## 2. Bedienfeld erstellen: Gewünschte Elemente ins Feld ziehen:



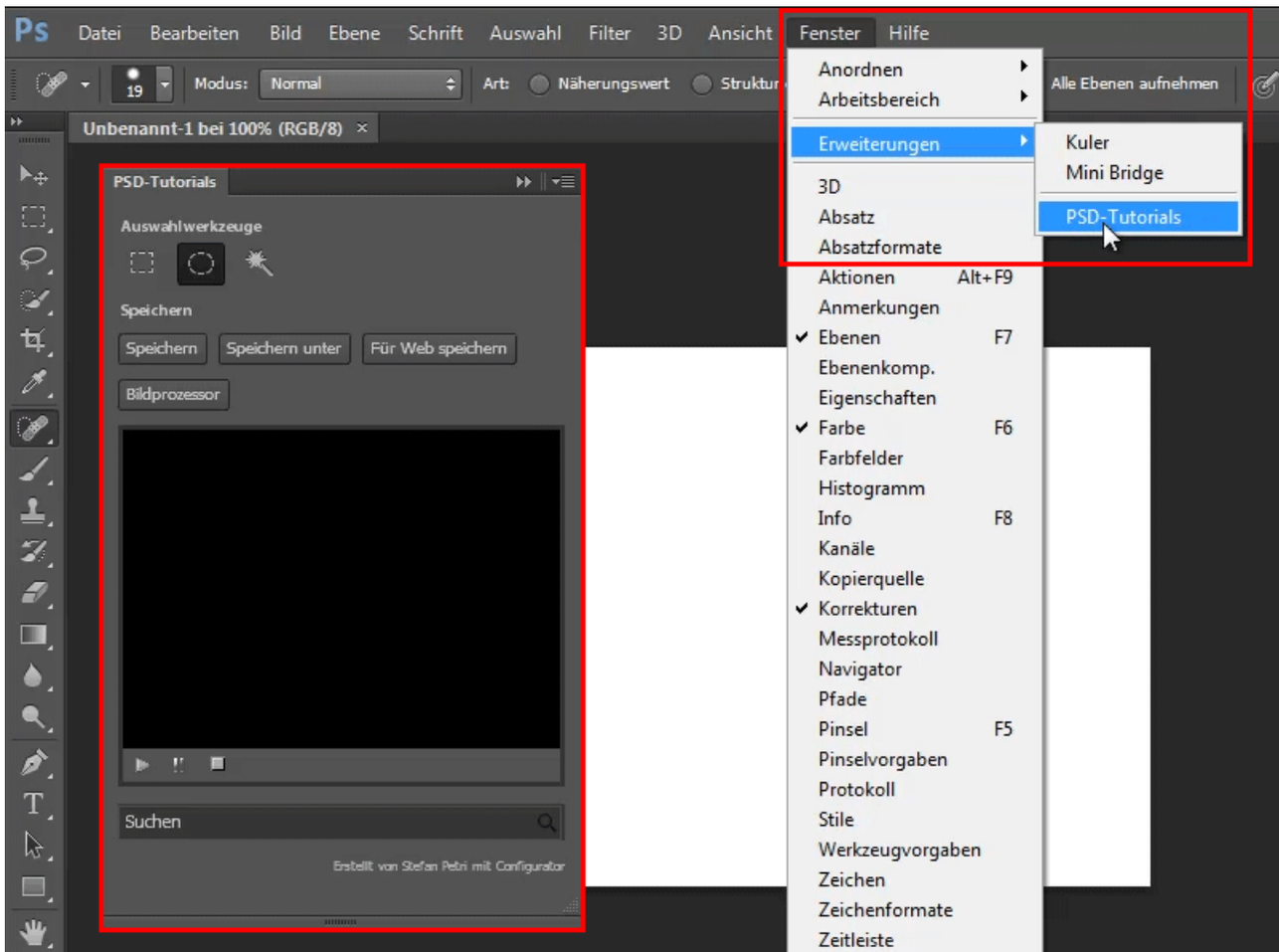
### 3. Mit Steuerelementen auf der rechten Seite Layout und Funktionen anpassen:



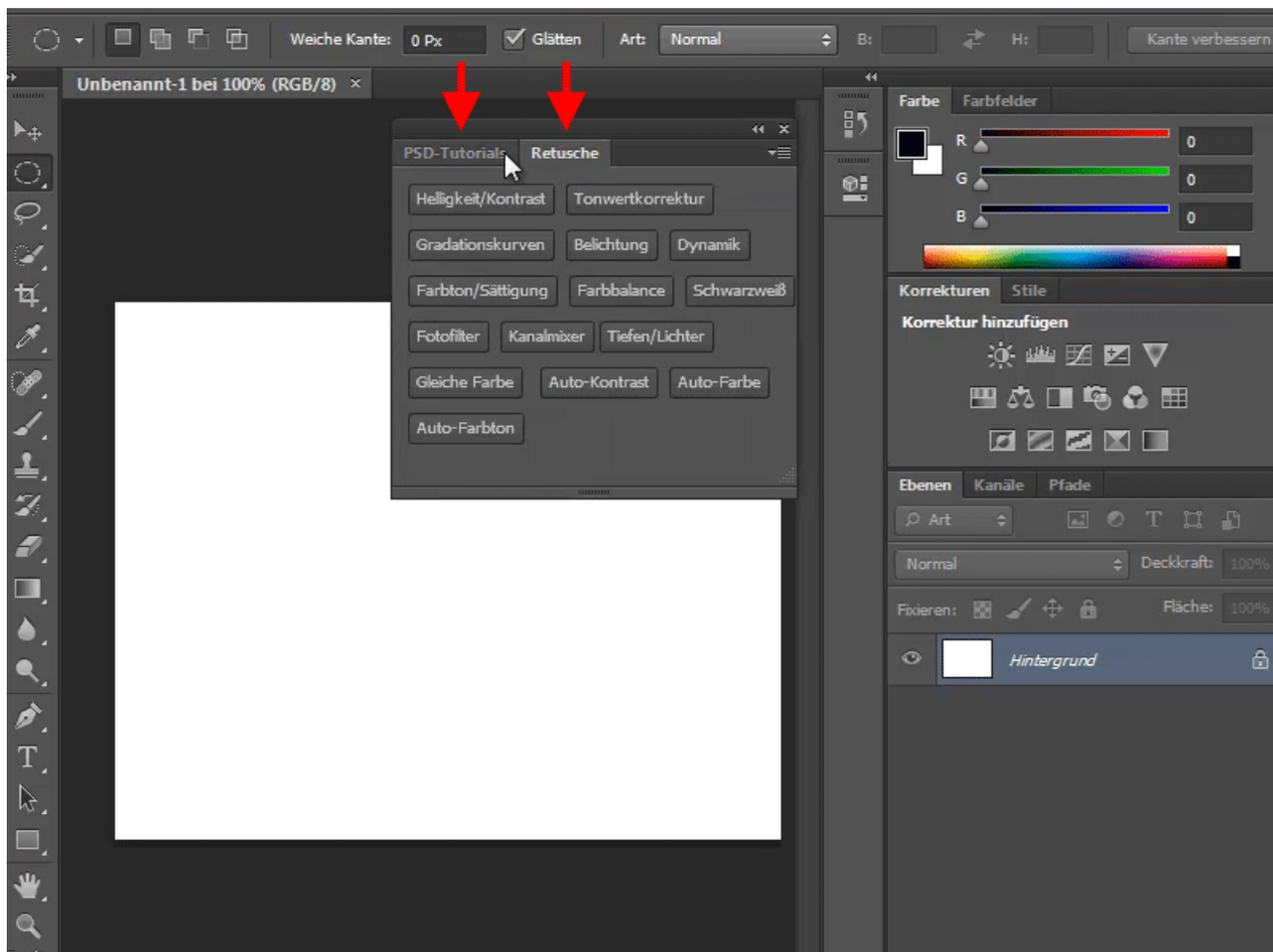
#### 4. Fenster exportieren:



## 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.



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**



Nachschub für **kreative Köpfe**



Foto-Design



Grafik-Design



Web-Design



3D-/Motion-Design



Finde dein **passendes Training**  
auf **[www.shop.psd-tutorials.de](http://www.shop.psd-tutorials.de)**

