

Scharfes Messer für Photoshop

(msc) Ein Puzzle ist ein Bild, das in Teile zerlegt wurde, die sich dann einzeln verschieben und zusammensetzen lassen. Um aus einem realen Foto ein Puzzle zu machen, braucht man eine Schere und eine ruhige Hand. Um aus einer Photoshop-Datei ein Puzzle zu machen, braucht man Puzzle Pro. Mit diesem Photoshop-Modul lässt sich ein Bild in einzelne Fragmente zerlegen. In Sachen Form und Grösse der einzelnen Teilchen zeigt sich Puzzle

Pro flexibel: Die Form der Teile werden im «Cutter»-Fenster als so genannte «Knife Shapes» (Messerform) festgelegt. Nebst dem klassischen Puzzle-Teilchen mit tropfenförmigen Zähnen gibt es rund zwanzig weitere Formen zur Auswahl; der Benutzer kann aber auch eigene Messerformen zeichnen und diese als EPS- oder Illustratorgrafik importieren. Im «Cutter» stellt man dann die Zahl der Spalten und Reihen ein, in die das Bild zerlegt werden soll und darf im «Mutator» darüber hinaus bestimmen, ob und wie stark die Teilchen variiert werden sollen.

Im Hauptfenster hat der Benutzer die Möglichkeit, Einfluss auf die Schnittkanten zu nehmen.

Klickt man dann im «Cutter» auf die Schaltfläche «Cut», zerlegt das Programm das Bild in die einzelnen Teile. Nun kann man im Hauptfenster einzelne Teilchen markieren und dann den Befehl «Save selected Pieces as PSD» wählen: Dadurch exportiert man eine Datei, in der jedes der zuvor markierten Teilchen als eigene Ebene in Erscheinung tritt. Die nichtmarkierten Teilchen werden zusammen auf eine weitere Ebene gelegt.



Wabenförmig angeordnete Bilder: Eine Collage wie diese ist mit Puzzle Pro recht einfach zu erstellen. Die Anleitung gibts auf www.avbros.com bei Tutorials.

Dieses Plug-in stammt von AV Bros aus Israel. Die gleichen innovativen Programmierer haben auch Page Curl entwickelt; ein Tool zum virtuellen Falten und Rollen von Bildern, das wir in der Publisher-Ausgabe 05-2 auf Seite 68 vorstellten. Die Vollversion kostet 49.95 USD, im Bundle mit Page Curl Pro ist sie für 79.95 USD erhältlich.

Photoshop > *avpuzzlep20d.exe*, 3,9 MB

Photoshop > *avpuzzlep20d.dmg*. bin, 3,6 MB

