

# Fotomontage mit Adobe Photoshop

## Step-by-Step-Anleitung

### Beispiel Brückenspringer

#### Vorbereitungen:

- ☞ Kopiere den Übungsordner auf dein Home-Verzeichnis!
- ☞ Öffne das Programm Adobe Photoshop.



#### Arbeitsschritte

- ☞ Öffne im Programm die Bilddateien Springer.jpg und Brücke.jpg.
- ☞ Arbeite zunächst am Bild Springer!
- ☞ Verringere die Bildgröße auf 500 Pixel.  
Menüpunkt Bild – Bildgröße ... –  
Ändere nur die Breite auf 500 Pixel, die Höhe wird automatisch berechnet.
- ☞ Aktiviere den Zauberstab.
- ☞ Stelle die Toleranz in der Optionsleiste auf 100 und aktiviere für den Zauberstab die Option Benachbart.
- ☞ Wenn dir die Ansicht zu klein ist, vergrößere den Zoomfaktor.
- ☞ Klicke im Bild in den blauen Hintergrund.  
Mit gedrückter Shift-Taste wählst du die weiteren Hintergrundbereiche aus, damit nur mehr der Springer allein umrandet bleibt.
- ☞ Die Auswahl muss umgekehrt werden, indem du im Menü Auswahl die Funktion „Auswahl umkehren“ auswählst.
- ☞ Ordne beide Bilder (Springer.jpg und Brücke.jpg) im Programm nebeneinander an!  
Ziehe die Auswahl des Springers mit „Drag-&Drop“ in das Bild mit der Brücke.  
Es wird eine neue Ebene erstellt, auf der du den Springer beliebig verschieben kannst.
- ☞ Die Sprungrichtung des Mannes soll gedreht werden.  
Dazu benötigt man die Funktion Transformieren.
- ☞ Bleibe auf der Ebene des Springers.  
Wähle über den Menüpunkt Bearbeiten die Funktion Transformieren und daraus die Möglichkeit des Drehens.
- ☞ Drehe den Springer, sodass er mehr nach rechts schaut. Die Funktion des Transformierens wird mit Enter bestätigt.
- ☞ Die Fotomontage ist fertig! ☺
- ☞ Speichere das Bild  
als \*.jpg in deinem Ordner ab!

