

# Symbole aus Photoshop in Bilder oder Karten einfügen Tipp 202

In [Tipp 120](#) wurden diese Symbole schon einmal im Zusammenhang mit den Globuskarten beschrieben.

Man kann aber auch andere Anwendungen in [Bildern](#) ausprobieren.

Als Beispiel habe ich mir einen Neubau mit gerade fertig gestelltem Dach ausgesucht, um darauf einen grünen Baum für das geplante Richtfest zu setzen.

Ob das sinnvoll ist, sei dahingestellt – es soll auch nur zur Anregung als Beispiel dienen.

Das Bild mit dem fertigen Dach ist bereits aufgerufen.

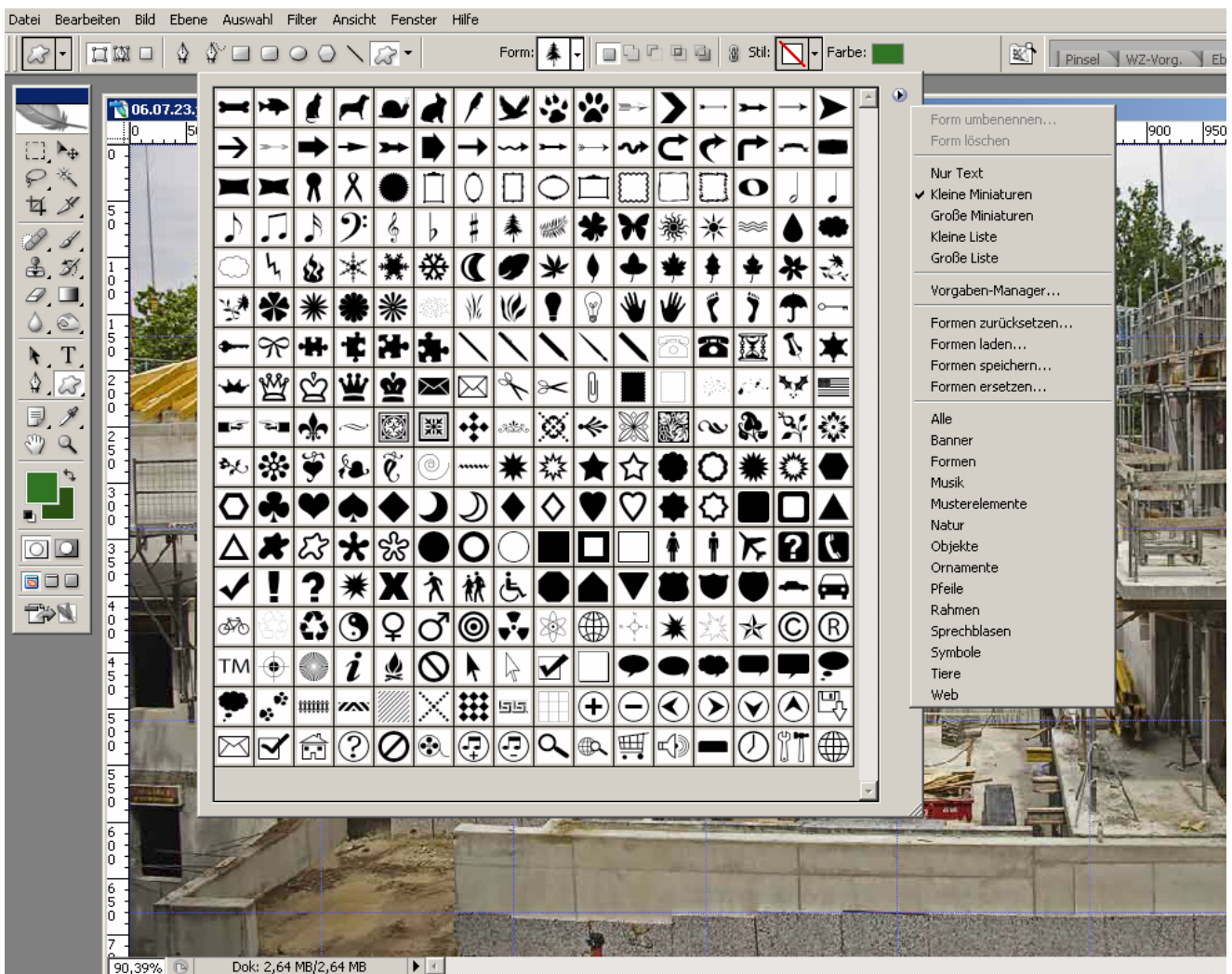
Klicken Sie in der Werkzeugleiste von Photoshop mit Rechtsklick auf den kleinen Pfeil in der Ecke auf das Symbol unter dem **T** und wählen Sie die letzte Variante mit „[Eigene Form – Werkzeug](#)“ aus. Das Symbol sieht jetzt wie eine kleine Wasserpfütze aus.

Wenn Sie diese [Wasserpfütze](#) angeklickt haben, sehen Sie oben in der Zusatzwerkzeugleiste den Button „[Form](#)“.

Nachdem Sie den kleinen Pfeil daneben angeklickt haben, öffnet sich ein kleines Fenster mit ein paar Symbolen.

Ein neuer Pfeil in einem Kreis rechts oben in dieser Maske öffnet uns eine lange Liste. Hier klicken wir auf „[Kleine Miniaturen](#)“ und auf „[Alle](#)“.

Jetzt werden Sie abgefragt, ob Sie alle Symbole sehen möchten. Hier bestätigen Sie mit „[Anfügen](#)“.



Wenn Sie jetzt die Tafel mit allen Symbolen an der rechten unteren Ecke so weit wie nötig aufziehen, haben Sie alle Symbole auf einer Tafel im Überblick. (siehe oben)

Wir wählen zunächst das Baumsymbol in der Mitte der vierten Reihe von oben aus und klicken es an. Bevor man das Symbol aufzieht, muss man noch die Farbe für das Symbol festlegen. In diesem Fall habe ich in der oberen Werkzeugleiste das farbige Rechteck angeklickt und ein dunkleres Grün ausgewählt.



Der Cursor wandelt sich in ein Fadenkreuz und wir ziehen es in der passenden Größe auf dem Dach auf. Die Richtung können wir nachträglich ändern, in dem wir jetzt das [Verschiebewerkzeug](#) rechts oben in der Werkzeugleiste anklicken. (In der oberen Zusatzwerkzeugeleiste müssen die beiden kleinen Fenster angehakt sein).

Jetzt hat sich der Baum markiert und wir können das Symbol verschieben, vergrößern, verkleinern (in der Ecke schräg nach außen ziehen) oder auch drehen. Hierzu muss der Cursor in eine der Ecken gebracht werden. Wenn der Cursor sich in einen [gebogenen Pfeil](#) verwandelt, kann man den Baum in jede beliebige Richtung kippen. Mit der [Entertaste](#) bestätigen.

In gleicher Weise verfährt man mit anderen Symbolen, Pfeilen etc. Es bleibt kein Wunsch offen.

Viel Spaß beim Experimentieren.

[Rainer Schulze-Kahleyss](#)