

# Photoshop Elements-Kurs - 6. Teil

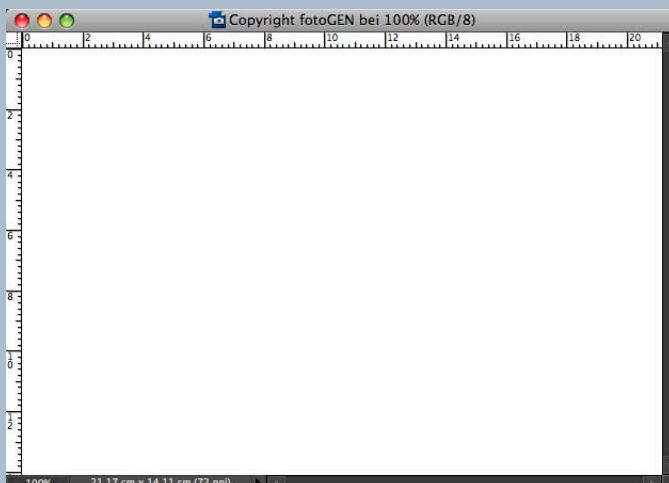
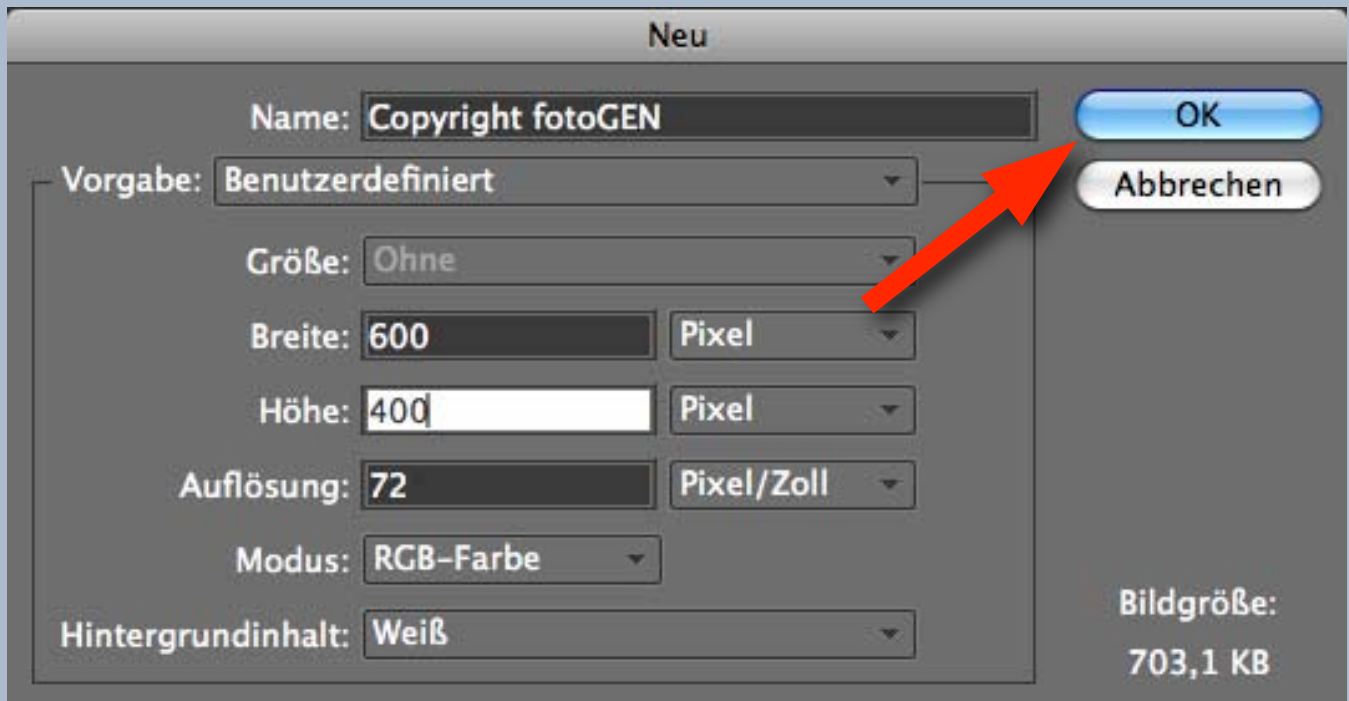
## Copyright-Stempel erstellen

Wenn Sie Ihre im Internet veröffentlichte Fotos vor unerlaubter Vervielfältigung schützen, oder auch nur für sich als Fotograf selber Werbung machen wollen, kommen Sie um das Hinzufügen eines Copyright-Vermerkes meist nicht herum.

Seminarleiter und Elements-Experte Peter Ernszt aus Kaufbeuren zeigt Ihnen, wie Sie einen Copyright-Stempel erstellen und ihn einfach, bequem und variabel anwenden können.



Als ersten Schritt erstellen Sie Ihren eigenen Copyright-Vermerk. Dazu brauchen Sie eine leere Datei. Öffnen Sie im Menü *Datei* ==> *Neu* ==> *Leere Datei* das Dialogfenster *Neu* und vergeben Sie einen sinnvollen und aussagekräftigen Dateinamen wie ich z.B. „*Copyright fotoGEN*“. Als Größe habe ich 600 x 400 Pixel gewählt. Für die Darstellung am Bildschirm ist eine Auflösung von 72 Pixel/Zoll ausreichend. Den *Modus* belassen Sie auf *RGB-Farbe* und bei *Hintergrundinhalt* wählen Sie *Weiß*. Bestätigen Sie die Eingaben mit *OK*

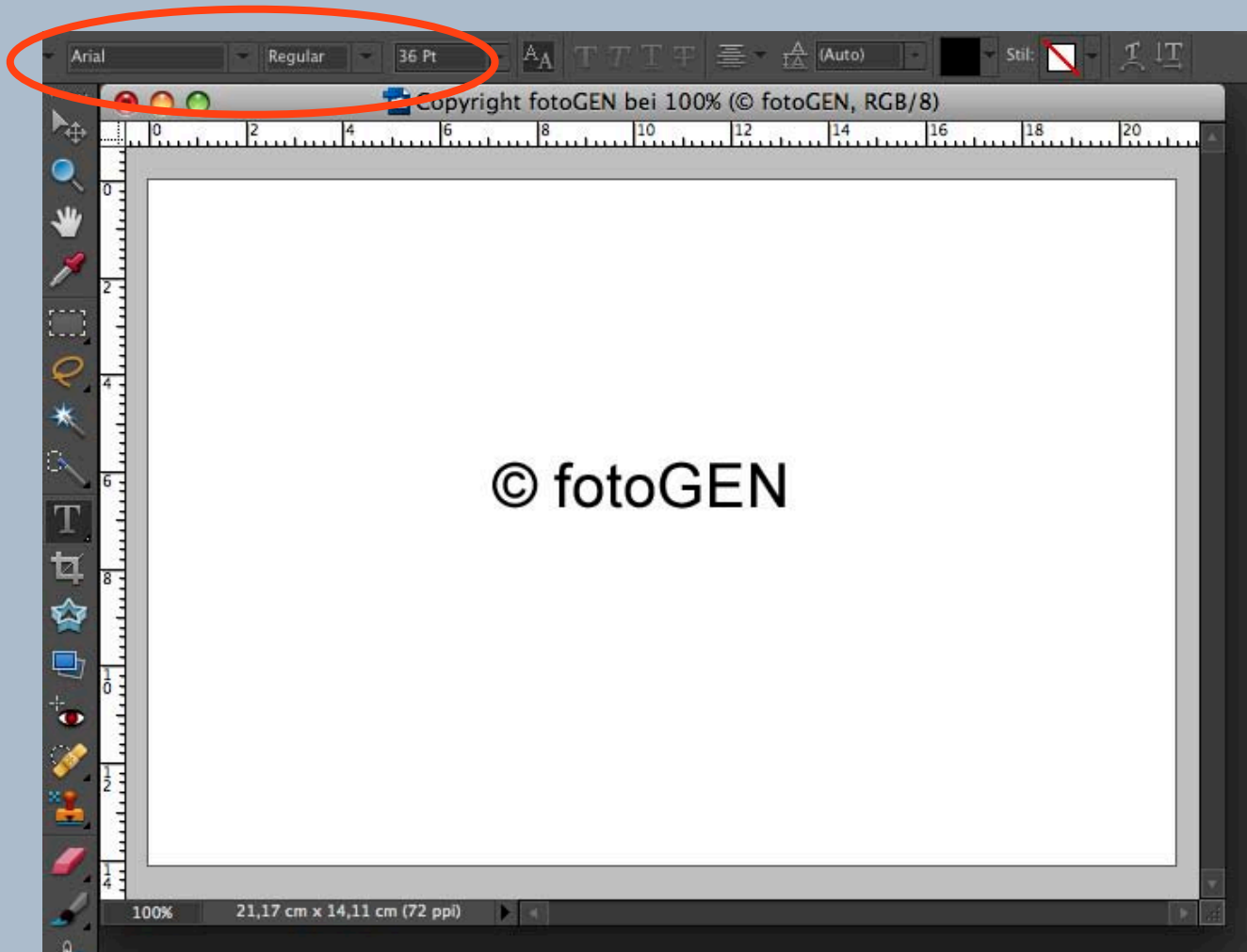


Nun haben Sie eine neue Bilddatei. In dieser weißen, leeren Vorlage erstellen Sie Ihren Copyright-Vermerk. Neben Text können Sie auch eine Grafik, wie z.B. ein Firmenlogo oder ein Foto verwenden. Für unseren Copyright-Vermerk „fotoGEN“ wird das Textwerkzeug benötigt.

Klicken Sie in der Werkzeugleiste auf der linken Seite auf das Textwerkzeug.



Wählen Sie in der Werkzeug-Optionsleiste die Schriftart und die gewünschte Schriftgröße aus. Ich habe *Arial Regular 36 Pt* gewählt.

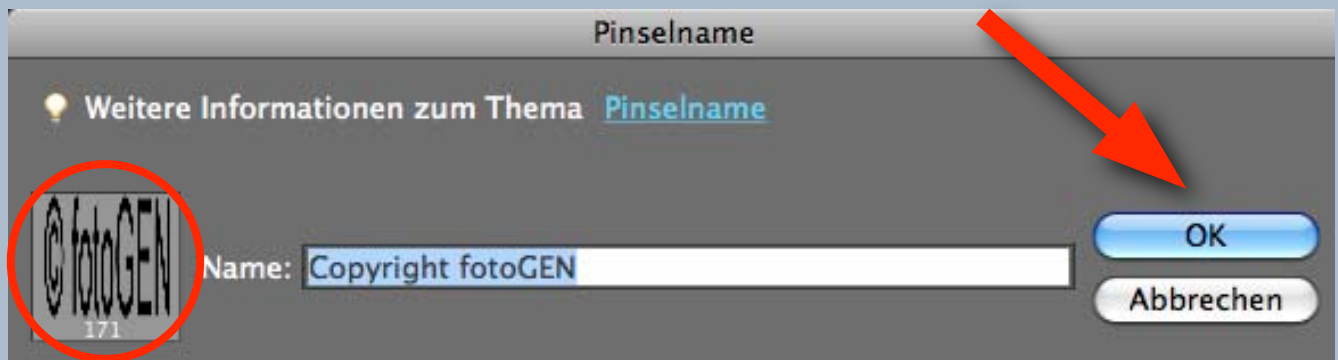


Das Copyright-Zeichen erstellen Sie am Mac bei gedrückter *Alt-Taste* mit der *Buchstabentaste* „G“. Windows-User geben bei gedrückter *Alt-Taste* auf dem Nummernblock die Zahl *0169* ein, damit das ©-Zeichen erscheint.

Beachten Sie, dass das nur funktioniert, wenn Sie die Zahlen über den Nummernblock an Ihrer Tastatur eingeben. Alternativ finden Sie das Copyright-Zeichen auch in Textverarbeitungsprogrammen unter den *Sonderzeichen*.

Die fertige Vorlage wird nun als Pinselspitze definiert und gespeichert. Gehen Sie dazu in der Menüleiste auf *Bearbeiten* ==> *Pinsel definieren*. Im sich öffnenden Dialogfenster können Sie der Pinselspitze nun einen Namen zuweisen oder den Vorschlag von Photoshop übernehmen.

Links im Fenster sehen Sie eine kleine Vorschau der neuen Pinselspit-



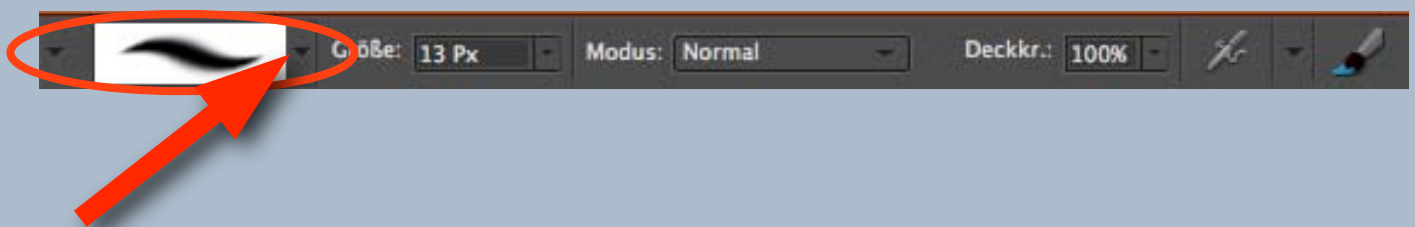
ze sowie eine Nummer, die automatisch erstellt wird. Bestätigen Sie den Vorgang mit einem Klick auf *OK*.

Um den Copyright-Stempel mit der neu definierten Pinselspitze anzuwenden, gehen Sie wie folgt vor:

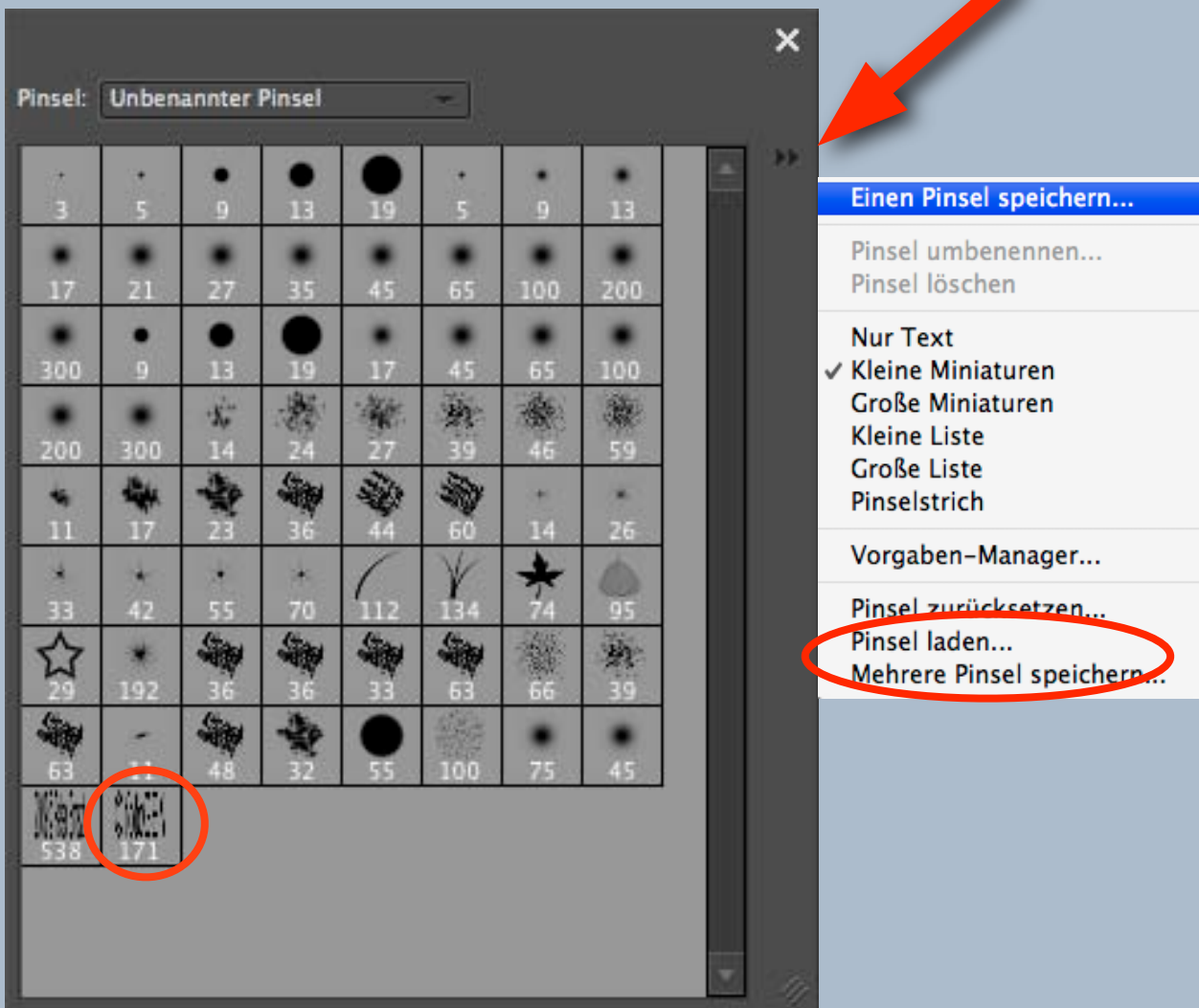
Wählen Sie in der Werkzeugleiste auf der linken Seite das Pinselwerkzeug aus.



Öffnen Sie die Pinselspitzen-Palette durch einen Klick auf das kleine schwarze Dreieck hinter der Wellenlinie im weißen Vorschaufeld der Werkzeug-Optionsleiste.



Die neue Pinselspitze wurde am Ende der Auswahlmöglichkeiten hinzugefügt.



Speichern Sie den selbst erstellten Pinsel in einem eigenen Pinselset ab. Dazu klicken Sie rechts oben auf das doppelte schwarze Dreieck und wählen im Pull-Down-Menü *Mehrere Pinsel speichern*. Geben Sie dem Pinsel-Set einen Namen, in unserem Beispiel „fotoGEN“ und klicken auf *Speichern*. Das Pinselset „fotoGEN“ können Sie im gleichen Pull-Down-Menü unter *Pinsel laden* aktivieren. Damit ist die Erstellung der Copyright-Vorlage fertig und kann nun angewendet werden.



Mit den Einstellungen für Größe, Deckkraft und Farbe können Sie die Stempelvorlage individuell Ihren Wünschen anpassen.



Wenn Sie Ihre Unterschrift auf einem weißen Blatt Papier scannen, eine Pinselspitze davon erstellen, können Sie Ihre Bilder bei Bedarf „handschriftlich“ signieren.

Folgende **Photoshop Elements- Kurse** sind bereits erschienen in:

**Ausgabe 2/08:** Vom Dokumentarfoto zum Titelbild

**Ausgabe 3/08:** Stürzende Linien beseitigen

**Ausgabe 4/08:** Weihnachtskarte erstellen

**Ausgabe 1/09:** Bilderrahmen erstellen

**Ausgabe 2/09:** Bildgröße und -Bildauflösung