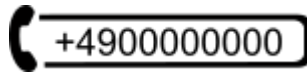
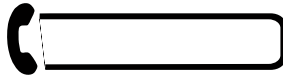




Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt für die Software von Inkscape vector graphic editor

## SVG-Grakik mit Text (Zahlen) ergänzen und Farbe anpassen



INKSCAPE  
*Draw Freely.*

Sie haben sich die svg-Vorlage für einen grafischen Telefon-Link auf sgs-visual.de heruntergeladen und wollen nun eine Telefonnummer in diese Grafik einfügen.

<https://inkscape.org/de/>

Sie können sich die Software bei Inkscape kostenlos herunterladen und auch unbeschränkt nutzen. Diese Software bietet Ihnen die Möglichkeit Vektorgrafiken zu erstellen und auch zu bearbeiten. Das Dateiformat ist svg (**s**kalierbare **v**ektor **g**rafik) und sie können in vielen Ebenen arbeiten.

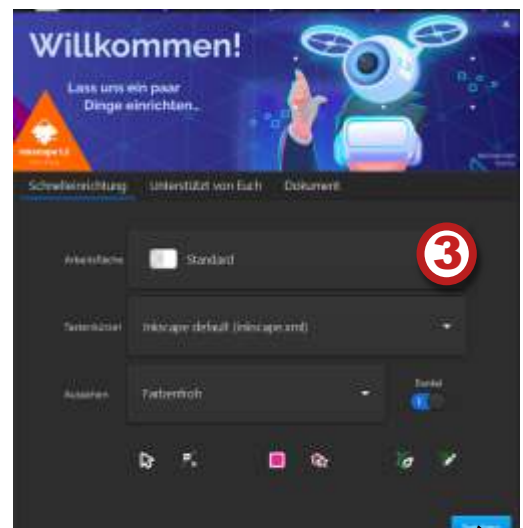
Diese Anleitung zeigt Ihnen hierbei lediglich, wie Sie Ihre heruntergeladene Datei sowohl in andere Farben umwandeln und eine Telefonnummer in die Grafik einfügen können und dann die Grafik entweder als PNG oder SVG-Grafik exportieren bzw. speichern können, um sie in Ihrem Projekt als grafischen Telefon-Link nutzen zu können.

Zuerst sollten Sie sich die Software in einer aktuellen Version beim Anbieter herunter laden und installieren. <https://inkscape.org/de/>

Auf der Website von Inkscape bitte das erforderliche Betriebssystem auswählen:



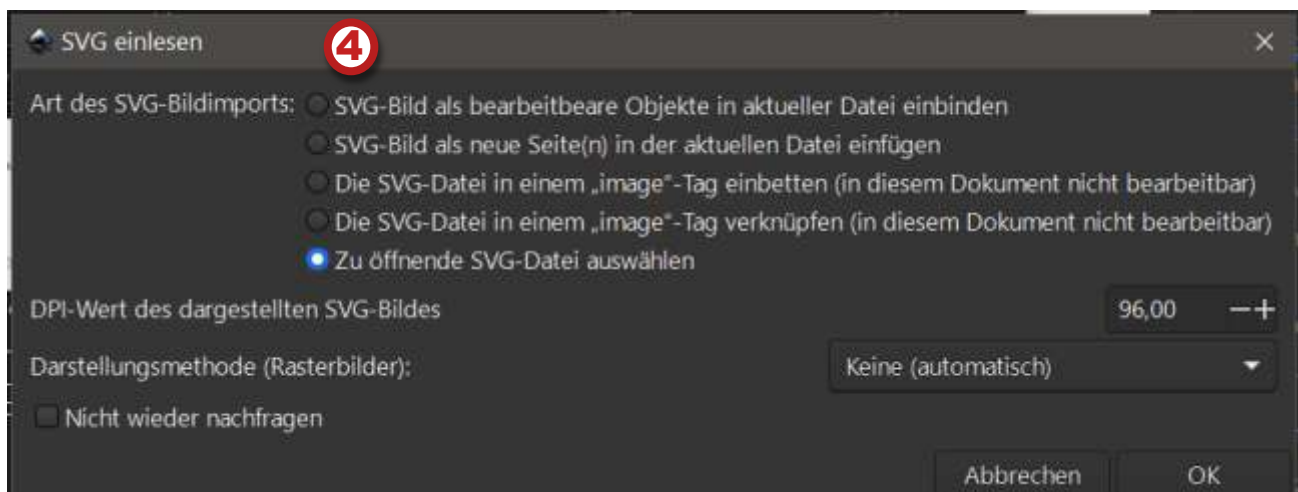
Nach dem herunterladen, installieren Sie Ihre Version von Inkscape.





Bevor Sie das Programm nutzen können, wird Ihnen die Möglichkeit gegeben, sich das Programm im Aussehen anzupassen. Ich habe einen dunklen Hintergrund für die Menüs ausgewählt (siehe Seite 1 Abb. 3).

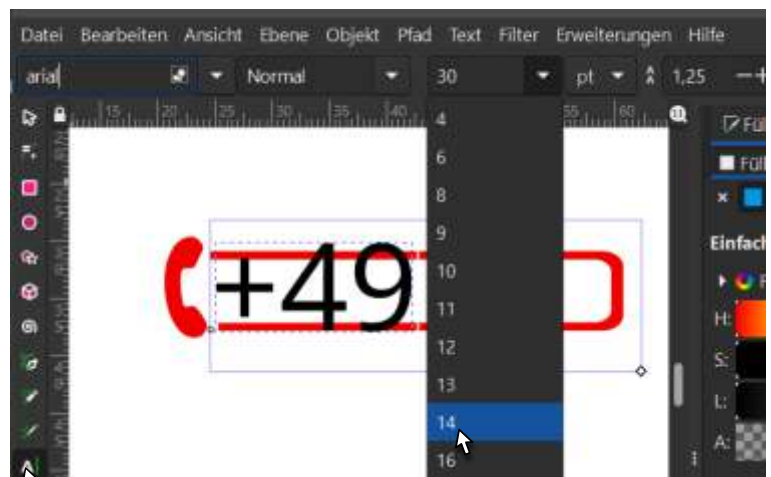
Ist der Editor gestartet können Sie sowohl durch die Option „Datei“ und „Öffnen“ die Grafik zum Bearbeiten laden, oder Sie ziehen die Grafik einfach in den Editor (Drag + Drop). Bei letzterer Option öffnet sich folgendes Fenster (Abb. 4):



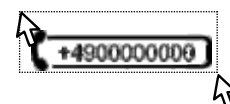
Wählen Sie in diesem Fenster die Option „zu öffnende SVG-Datei auswählen“ und klicken dann auf „OK“.

Nun ist die Datei geladen und kann bearbeitet bzw. um Text ergänzt und in der Farbe an Ihre Bedürfnisse angepasst werden.

Klicken Sie nun in der linken Menüleiste auf das „A“ für das Einfügen von Text und klicken in der Arbeitsfläche (hier weißes Feld) und ziehen einen „Kasten“ auf. In der oberen Menüleiste finden Sie nun alles, um „Font“ und „Fontgröße“ in Pixeln (hier noch 30 Pixel in der Abbildung) anzupassen. Haben Sie dies getan und die erforderliche Telefonnummer eingegeben, können Sie jetzt den Text über die zuvor geladene SVG-Grafik platzieren.



Ist dies geschehen, müssen Sie jetzt nur noch die gewünschte Farbe für die geladene Grafik und Ihre „Telefonnummer“ auswählen. Klicken Sie nun etwas ausserhalb der Grafik und ziehen mit gedrückter linker Maustaste einen Kasten so auf, dass sie erst etwas unterhalb der rechten unteren Grafik loslassen um alles zu markieren.

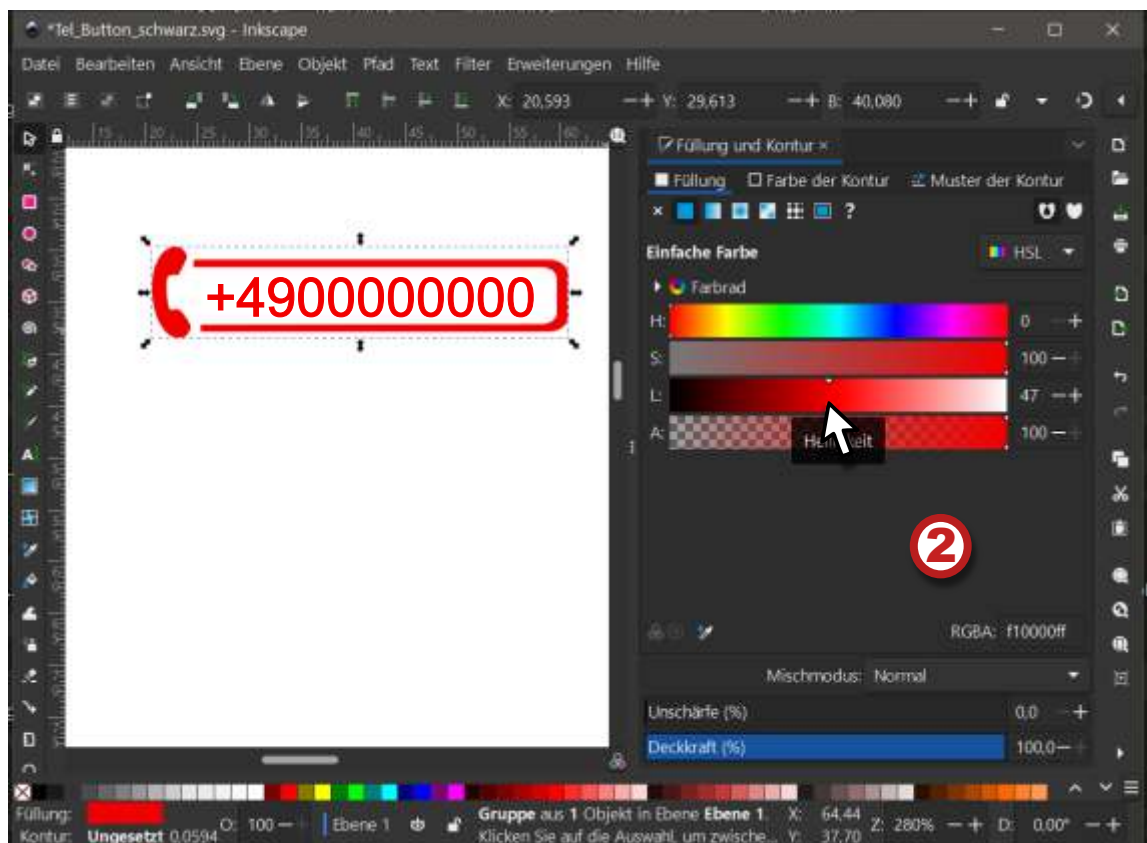




Sie können natürlich zwar auch die SVG-Grafik mit eingefügter Nummer in den Editor laden und mit einem Doppelklick in die Nummer diese Nummer anpassen, aber so haben Sie schon einmal etwas mehr über den Editor erfahren. Um nun die Farbe Ihrer Grafik an Ihre Bedürfnisse anzupassen, markieren Sie die gesamte Grafik wie zuvor beschrieben und klicken in der Grafik nun mit einem Rechtsklick um das Kontext-Menü zu öffnen. Hier wählen Sie nun die Option „Füllung und Kontur“ aus. Daraufhin erscheint das Detail-Menü im rechten Editorbereich. (siehe Abbildung unten)

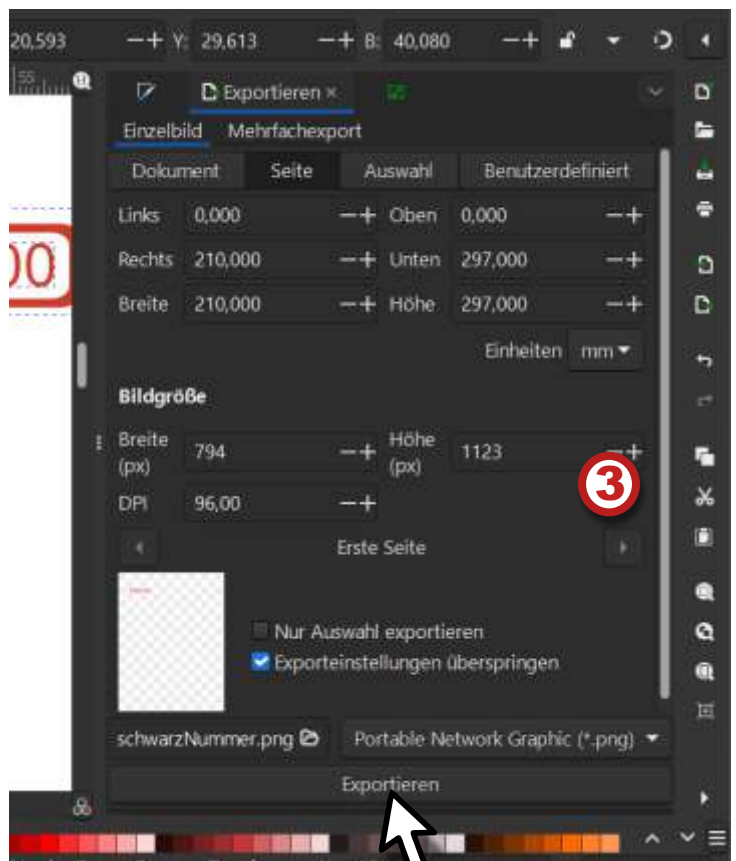
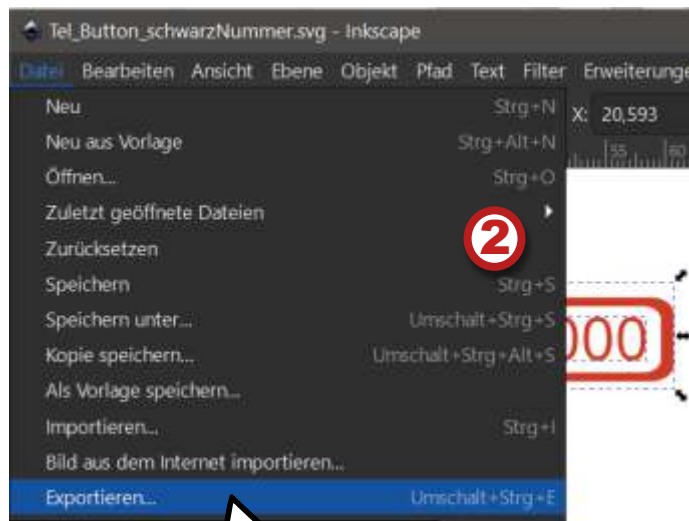
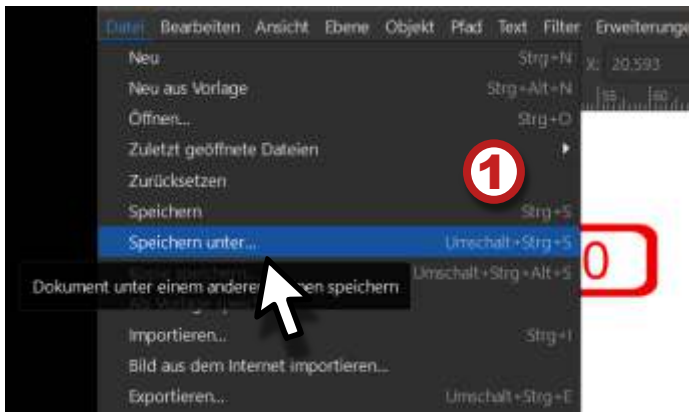
Natürlich haben Sie auch noch mehr Möglichkeiten, diese Grafik zu erweitern, aber in dieser Anleitung wird nur beschrieben, wie Sie diese spezielle Grafik anpassen können.

Nun geht es darum, die Grafik als SVG-Grafik zu speichern (Sie kann jetzt jederzeit wieder mit diesem Editor nachbearbeitet werden) oder als PNG zu exportieren.





Um Ihre Grafik jederzeit wieder bearbeiten zu können, Klicken Sie im Menü oben auf „Datei“ und im Listenfeld auf „Datei speichern“ (Abb.1) um die Grafik als SVG-Datei zu speichern oder „Exportieren“, um die Datei als PNG zu speichern (Abb.1 und 2).



Und nun wünsche ich Ihnen viel Erfolg mit Ihrem Projekt und mit Ihrem neuen Vektor-Grafik-Programm.