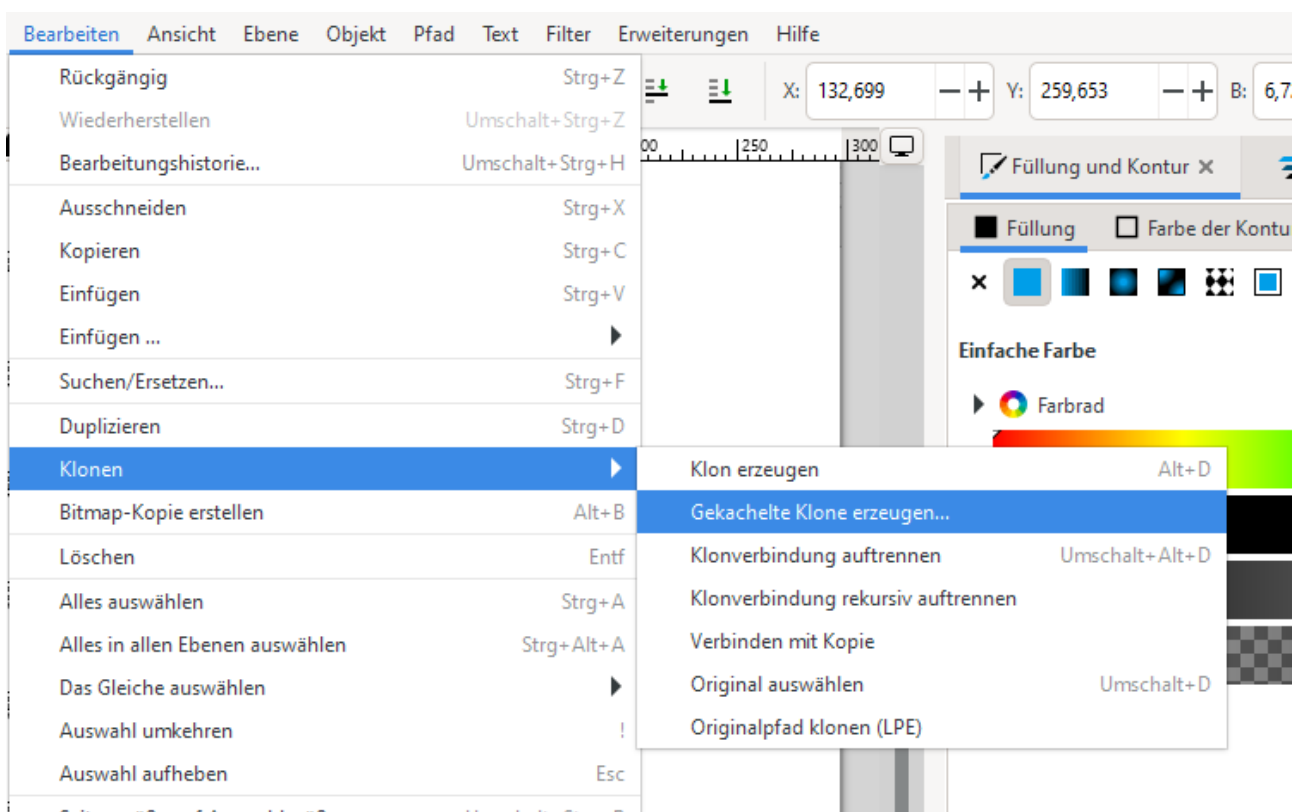


Objekt klonen und rotieren



Gekachelte Klone erzeugen - Neues Dokument 1

Gekachelte Klone erzeugen ✕

Symmetrie **Verschiebung** Maßstab Drehung Weichzeichner u

≡ Pro Reihe: ||| Pro Spalte: Zufallsfaktor:

X-Verschiebung: 0,000 - + % **-100 - + %** 0,000 - + %

Y-Verschiebung: 0,000 - + % 0,000 - + % 0,000 - + %

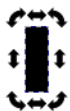
Exponent: 1,000 - + 1,000 - +

Abwechseln: ☐ ☐

Anhäufen: ☐ ☐

Kachel ausschließen: ☐ ☐

00 125 150 175 200



Gekachelte Klone erzeugen ✕

Symmetrie Verschiebung Maßstab **Drehung** Weichzeichner und Deckkraft Farbe Nachzeichnen

≡ Pro Reihe: ||| Pro Spalte: Zufallsfaktor:

Winkel: 0,000 - + ° 10,000 - + ° 0,000 - + %

Abwechseln: ☐ ☐

Anhäufen: ☐ ☐

Auf gekachelte Klone anwenden:

☒ Reihen, Spalten: 1 - + × 360 - +

☐ Breite, Höhe: 13,2292 - + × 13,2292 - + mm ▼

☒ Gespeicherte Größe und Position der Kachel verwenden

Zurücksetzen

Entfernen Entklumpen Erzeugen

Das Objekt hat 10 gekachelte Klone.

