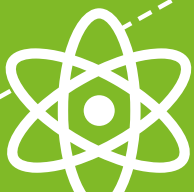


# Vektorgrafiken für das Lasercutten und maschinelle Sticken

## Übung 08 – Ink/Stitch

Erstellung von Ripple-Stichen



## 8a)

Bei dem **Ripple-Stich** wird generell zwischen **offenen** und **geschlossenen** Formen sowie **Schleifen** unterschieden. Schleifen stellen hierbei eine Mischung aus offenen und geschlossenen Formen dar.

Damit du dich mit den unterschiedlichen Arten von Ripple-Stichen vertraut machen kannst, versuche in einem leeren Projekt folgende Stiche umzusetzen:

- Offene Form – Geführter Ripple-Stich
- Offene Form – Satin-Ripple-Stich
- Offene Form – Satin-Ripple-Stich mit Netz
- Geschlossene Form – Geführter Ripple-Stich
- Geschlossene Form – Zielposition außenliegend
- Geschlossene Form – Zielposition innenliegend

*Tipp: Für die Definition einer Zielposition gehst du in Inkscape unter „Erweiterung / Ink/Stitch / Befehle / Befehle mit Objekt verknüpfen“ und wählst die Option „Ripplestitch Zielposition“ aus. Danach kannst du die Zielpositionsmarkierung frei auf deinem Zeichenblatt bewegen. Geführte Ripple-Stiche werden ähnlich wie Kurvenfüllungen erstellt.*

*Tiefergehende Informationen findest du unter:*

<https://inkstitch.org/de/docs/stitches/ripple-stitch/>