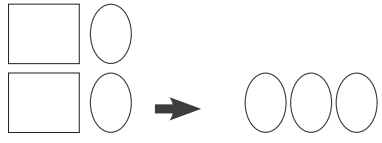


Inkscape - HowTo: Arzneimittelkapsel / Capsule



Ein Rechteck, eine gleich hohe Ellipse
Rectangle / Ellipse of same height

Die Ellipse wird mit Strg-D
(Bearbeiten/Duplizieren) vervielfältigt
Triplicates with Ctrl/D.



Ellipse 1 wird mit dem Rechteck (beide Objekte markieren!)
vereint (Pfad/Vereinigung)
Combine ellipse with rectangle, mark both objects, then
Path / Union .

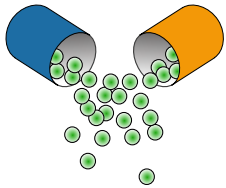


Ellipse 2 wird vom Rechteck **abgezogen** (beide Objekte
markieren!) (Pfad/Differenz).
Subtract ellipse 2 from other end (Path / Difference)



Kapselhälfte (A) bekommt eine Füllfarbe
Bei Ellipse 3 (B) wird durch einen Farbverlauf
räumliche Tiefe vorgetäuscht.

Capsule part A becomes blue, ellipse 3 is adjusted to part A
and a gradient simulates 3D depth



Die beiden Objekte werden zusammen etwas
gedreht, eine Kopie der Kapselhälfte erzeugt
und gespiegelt, dann anders gefärbt.
Both objects (A+B) are tilted, duplicated, mirrored and
the result gets another color

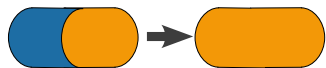
Kreise mit einer Verlaufs-füllung stellen den Arznei-
stoff dar.

Circles with gradient stand for the drug



Eine geschlossene Kapsel kann aus den Hälften
durch übereinanderlegen erzeugt werden.

Second capsule part united with its copy
attached to first part leads to closed capsule



Eine Kopie der beiden Hälften wird vereinigt
(Pfad/Vereinigung), grau gefüllt, der Rand entfernt
etwas gestaucht und mit etwa 15 % Unschärfe als
Schatten unter die Kapsel gelegt.

A copy of the closed capsule was
united, contour removed, filled with
grey, 15% blurred, compressed and arranged below
the capsule as shadow



Aus 2 Kapselhälften wird durch Differenzbildung
ein 'Highlight', welches eine Spiegelung einer
Lichtquelle vortäuscht. Strecken, Stauchen,
Füllung weiss, 4 % Unschärfe, 70 % Deckkraft

Building the difference from 2 capsule halves
results in a 'highlight' to simulate a reflection:
No contour, fill white, stretched, compressen in height,
4% blur, 70% opacity

