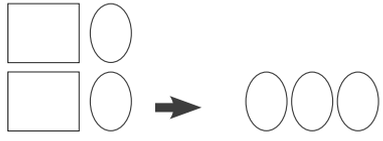


# Inkscape - HowTo: Arzneimittelkapsel / Capsule



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 .

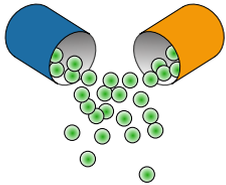


Ellipse 2 wird vom Rechteck **abgezogen** (beide Objekte  
markieren!) (Pfad/Differenz).  
Subtract ellipse 2 from other end (Path / Difference)



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

