

Optische Täuschungen

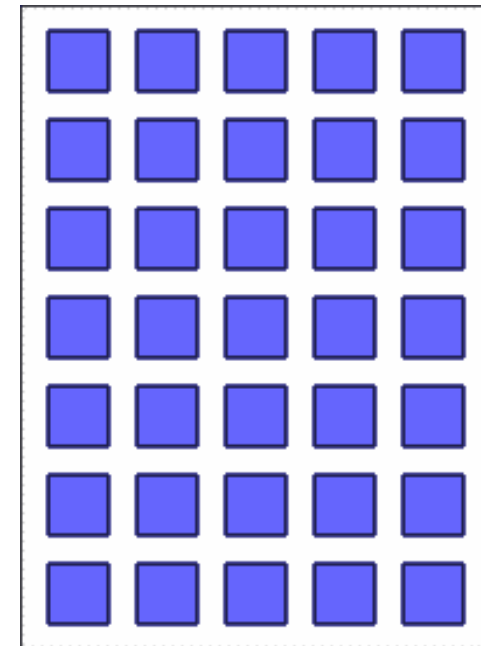
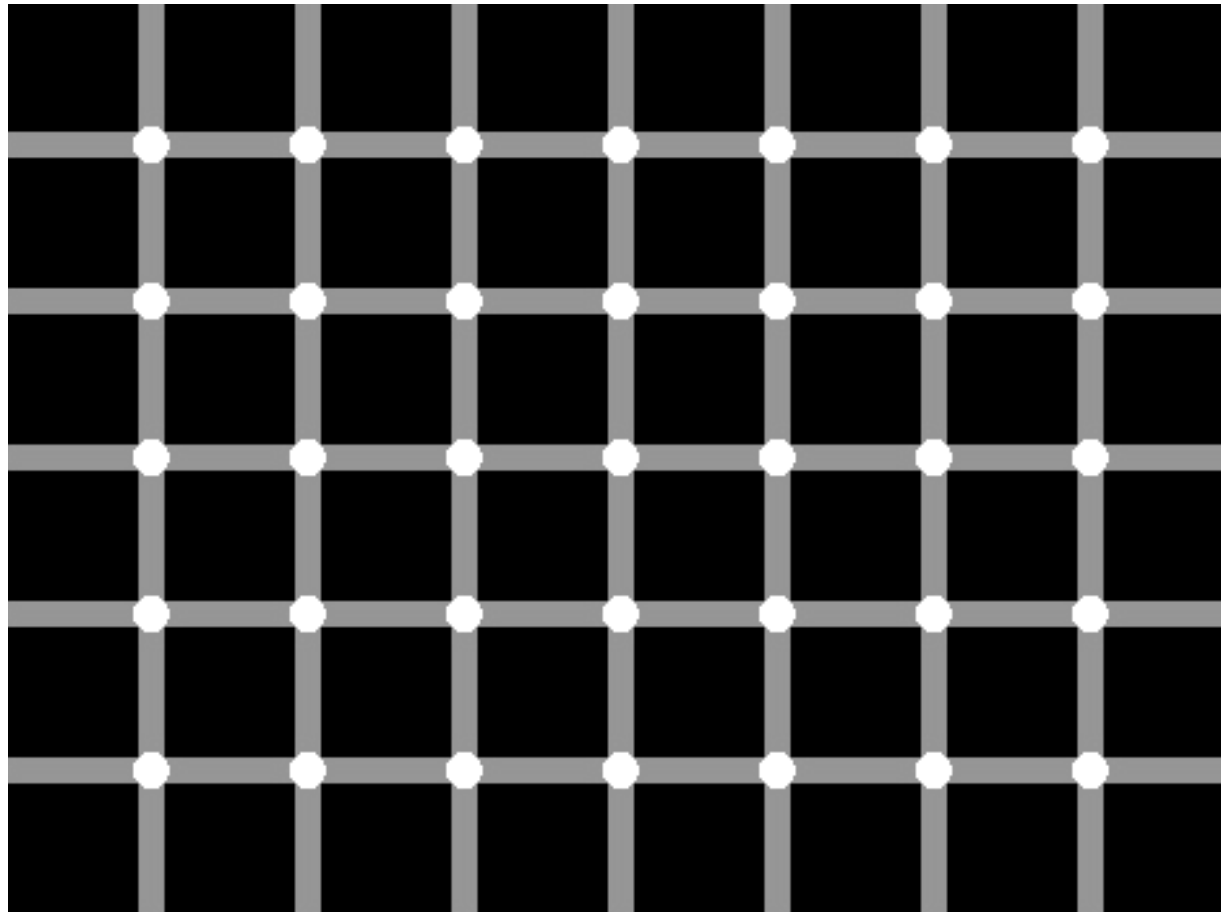


Eine optische Täuschung ist eine bildliche Darstellung, die in der Interpretation durch das menschliche Sehorgan (Zusammenspiel von Auge, Sehnerv und Gehirn) einen verzerrten Eindruck der objektiv messbaren Gegebenheiten erzeugt.

Halo-Effekte



Zählen die „schwarzen“ Punkte



Geometrie des Unmöglichen



Irritiertes Raumgedächtnis



Die Stufen die niemals aufhören



Könnte man so etwas bauen ?



Ist die blaue Seite innen links oder außen links ?

Rezeptoren-Echo



43 J 0 4 8 3 1

Hirnsphären-Dominanz



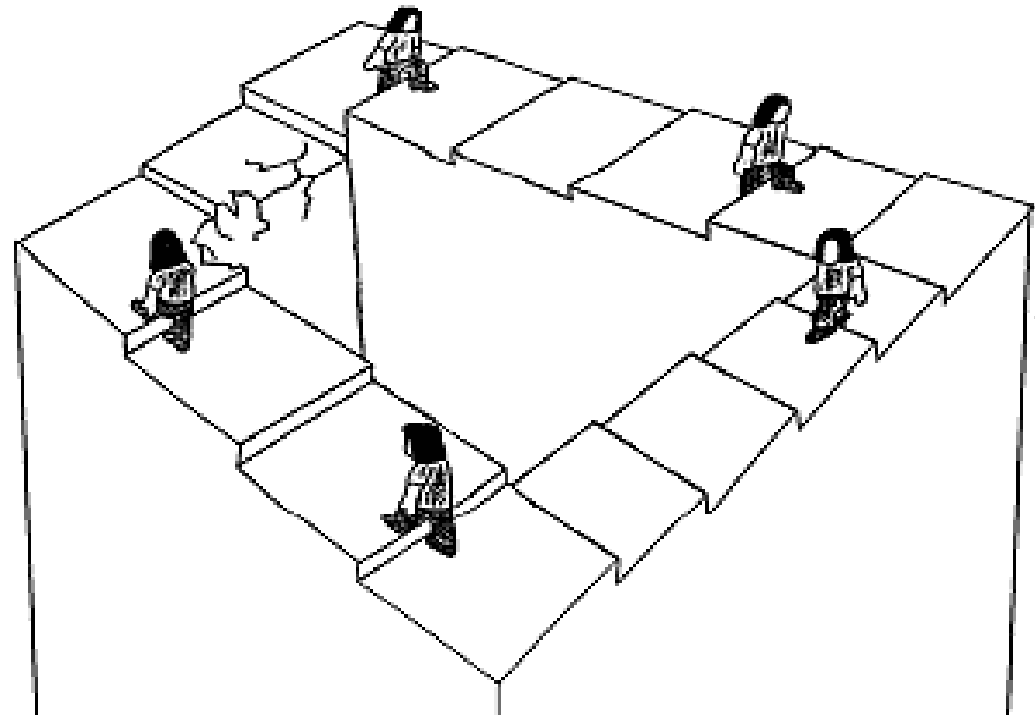
Lesen des Wortes oder Nennen der Farbe ...

GELB BLAU ORANGE
SCHWARZ ROT GRÜN
VIOLETT GELB ROT
ORANGE GRÜN SCHWARZ
BLAU ROT VIOLETT
GRÜN BLAU ORANGE

Optik der ersten Annahme



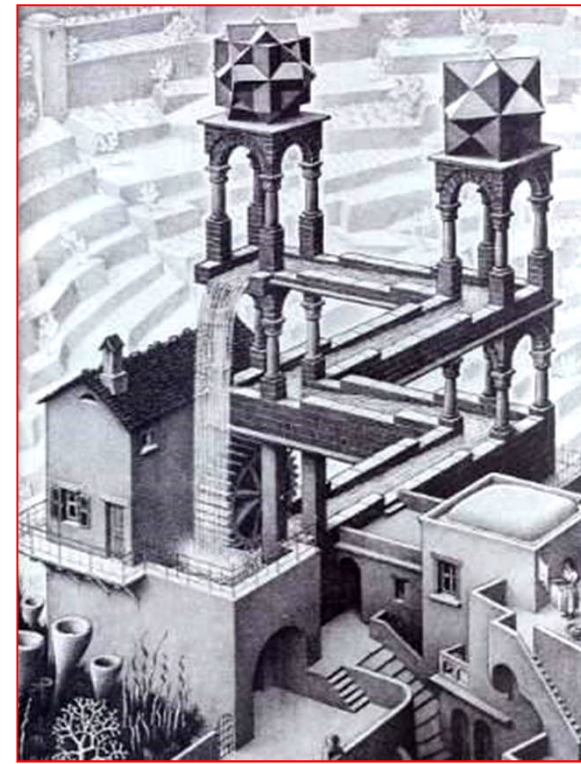
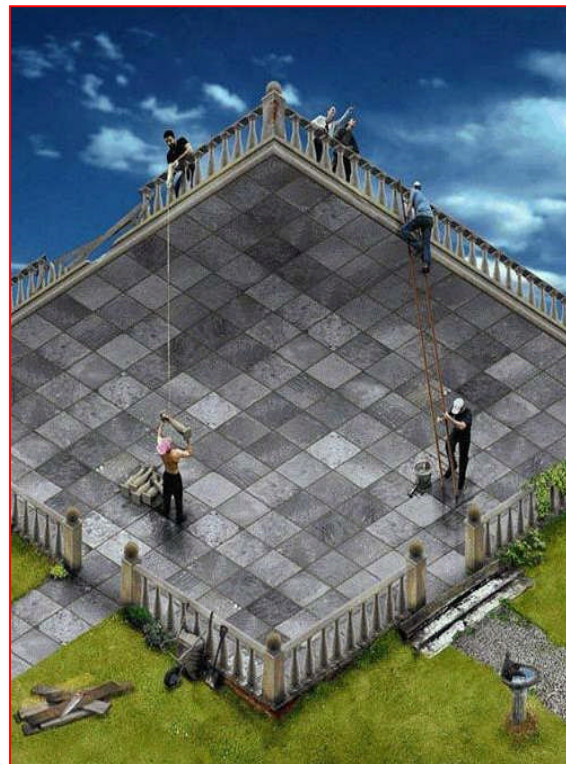
Verschobene Perspektive



Optik der ersten Annahme



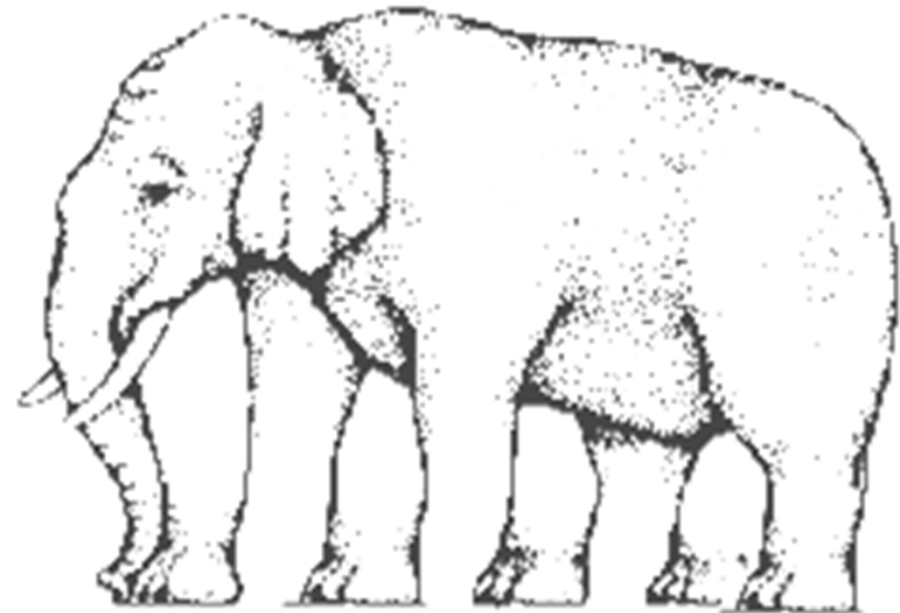
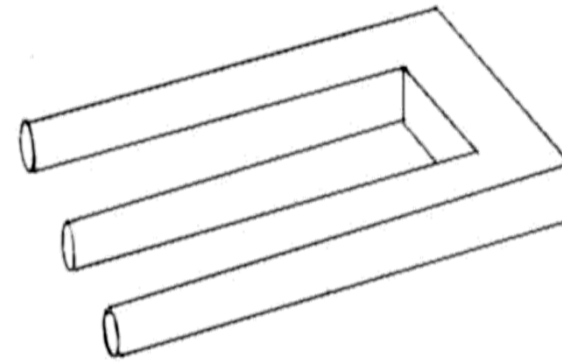
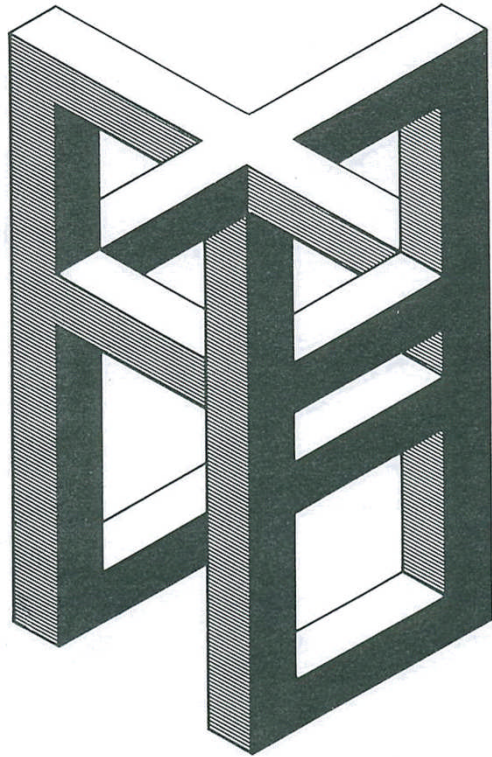
Verschobene Perspektive



Formen-Dominanz



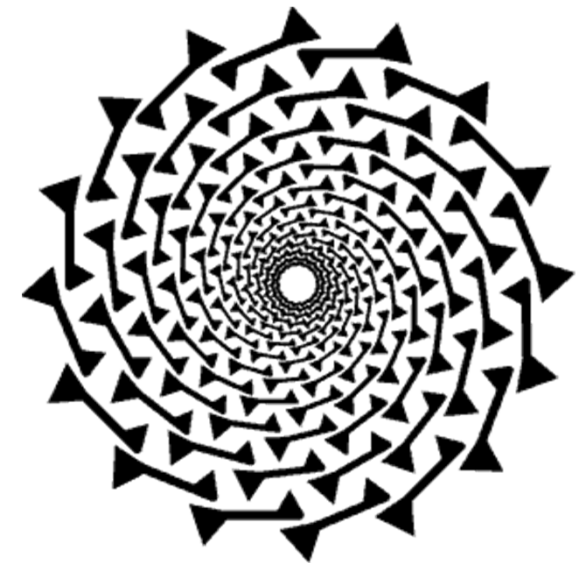
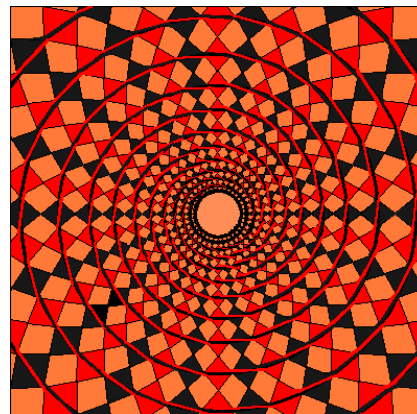
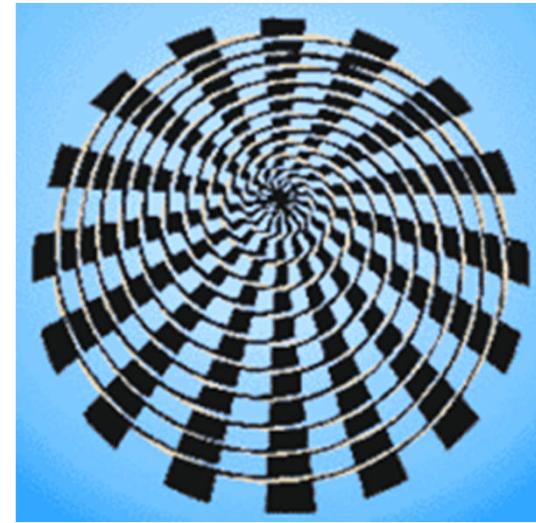
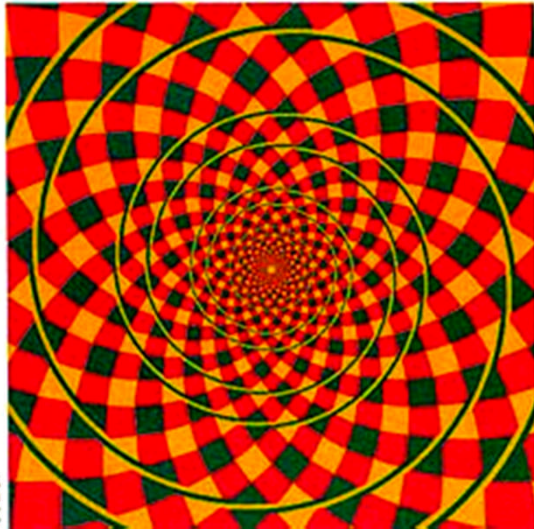
Verschobene Perspektive



Muster-Dominanz



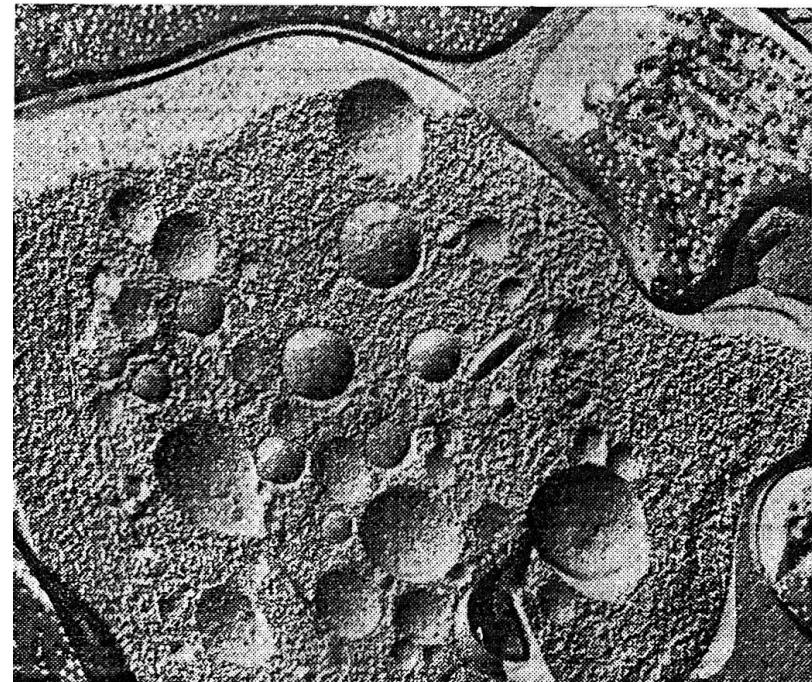
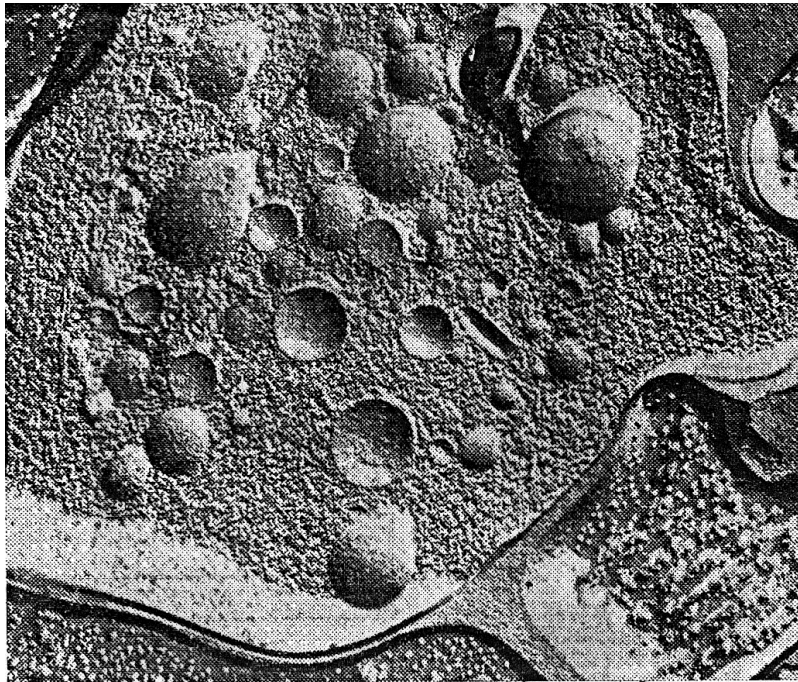
Spiralen oder nicht?



Muster-Dominanz



Hügel oder Vertiefung?



Vexierbilder



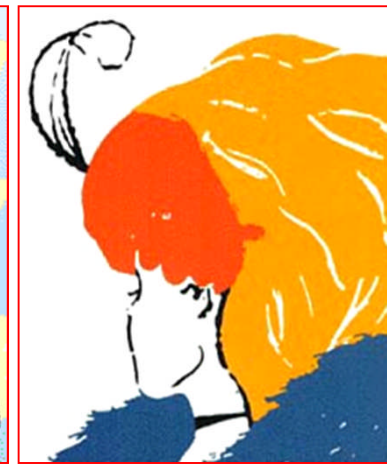
Bild im Bild



Vexier- und Kippbilder



Doppeldeutigkeiten



Vexier- und Kippbilder



Kippbilder aus dem Mittelalter



Vexierbilder und Mimikri



Heulende Wölfe!



Flusskies am Ufer?



Vexierbilder



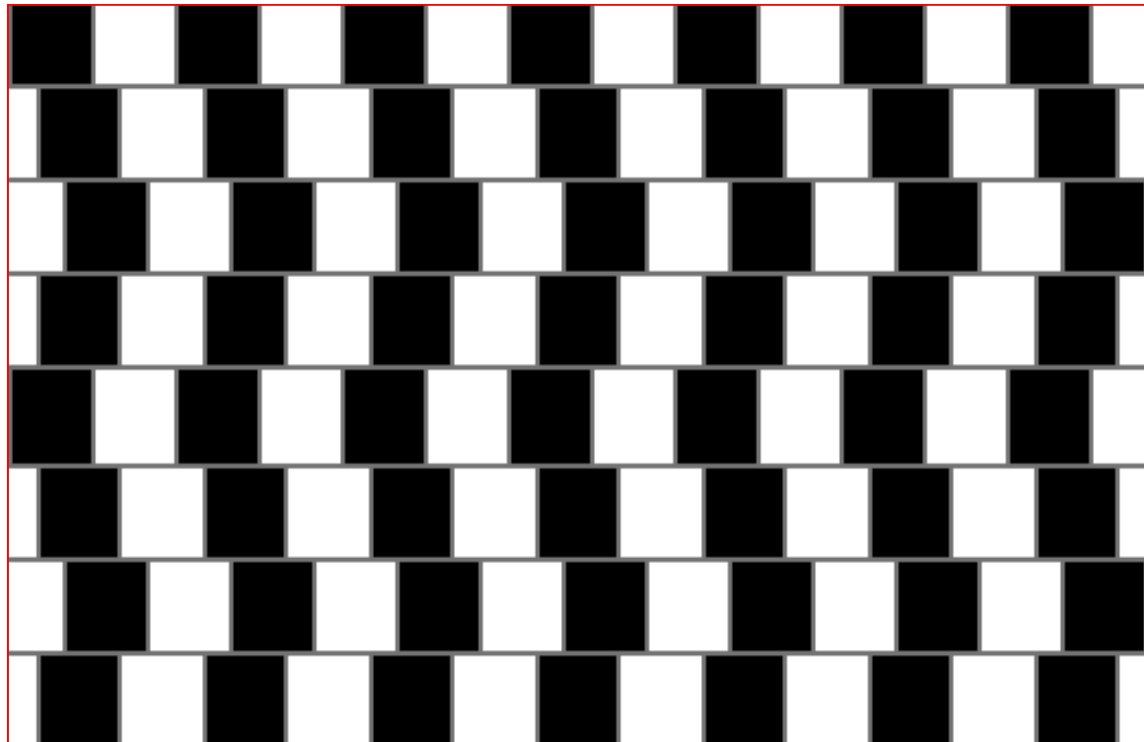
Suche 13 Gesichter



Hirnsphären-Dominanz



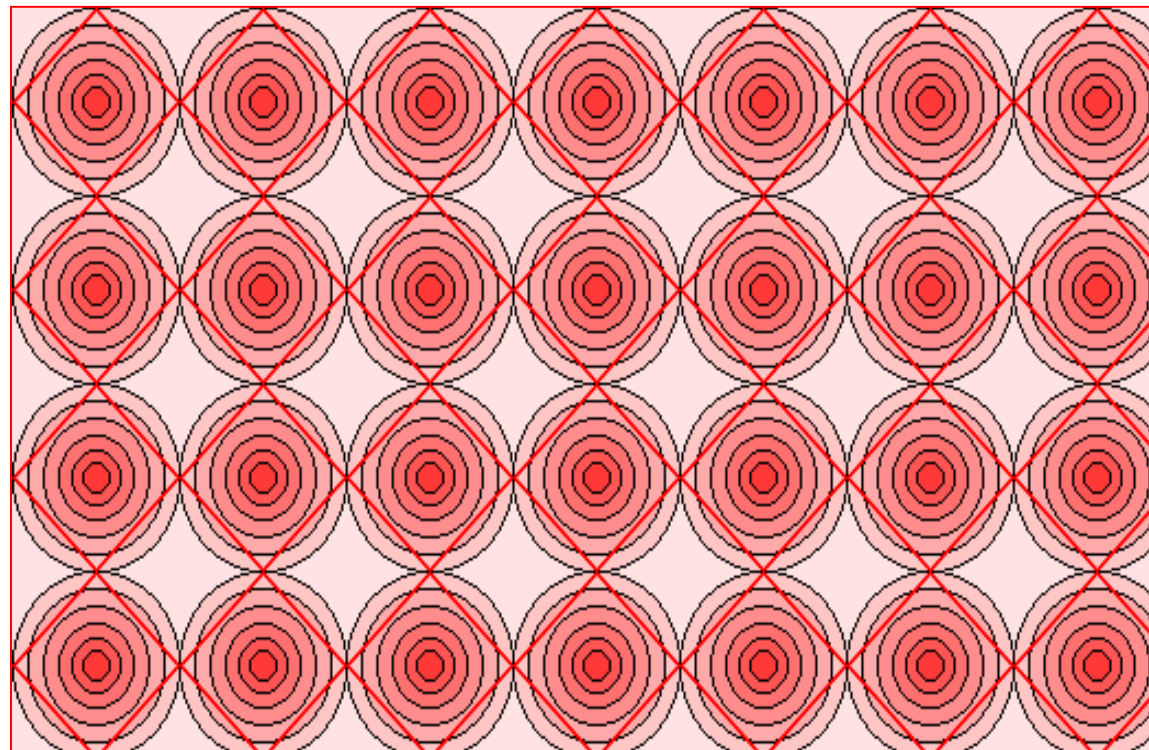
Waagrechte Gerade



Raster-Dominanz



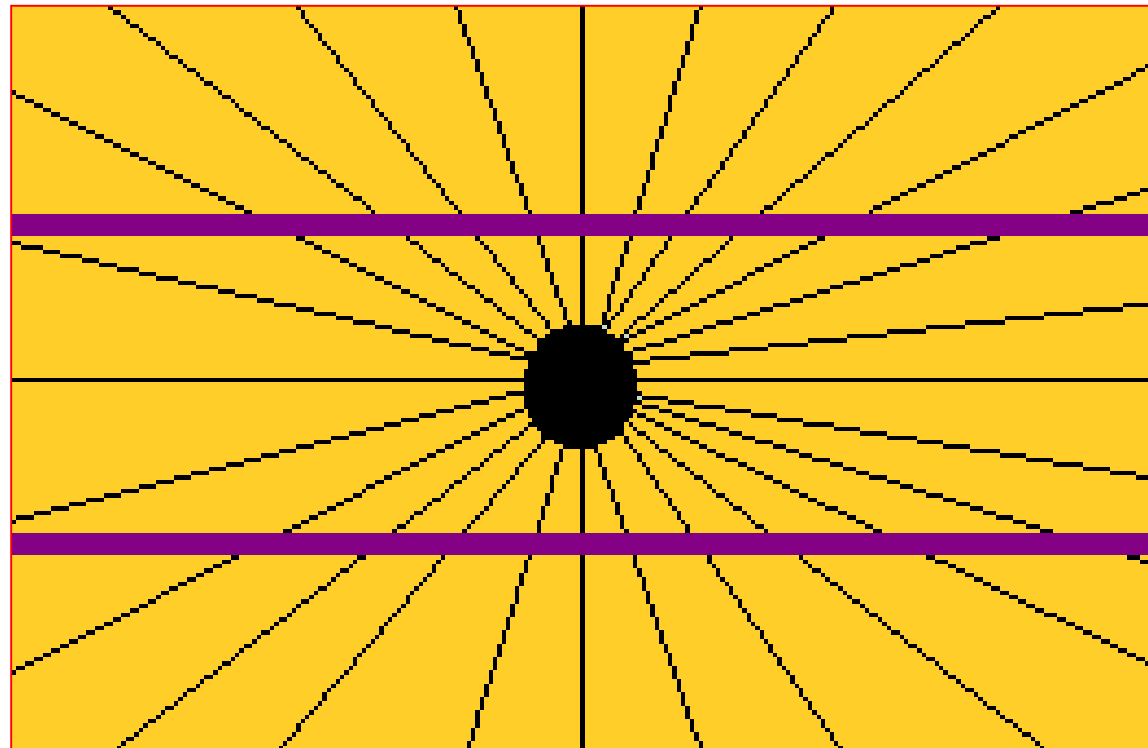
Diagonale Gerade



Umgebungs-Dominanz



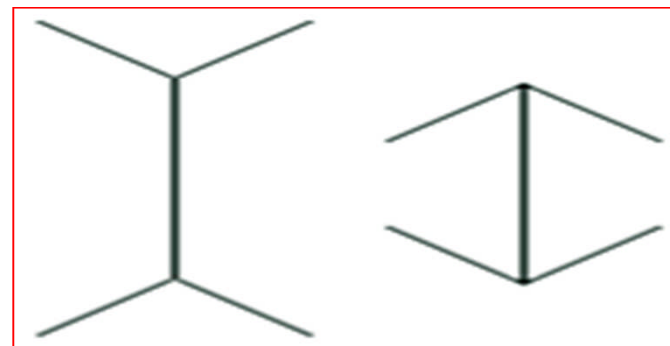
Zwei Parallelen



Umgebungs-Dominanz



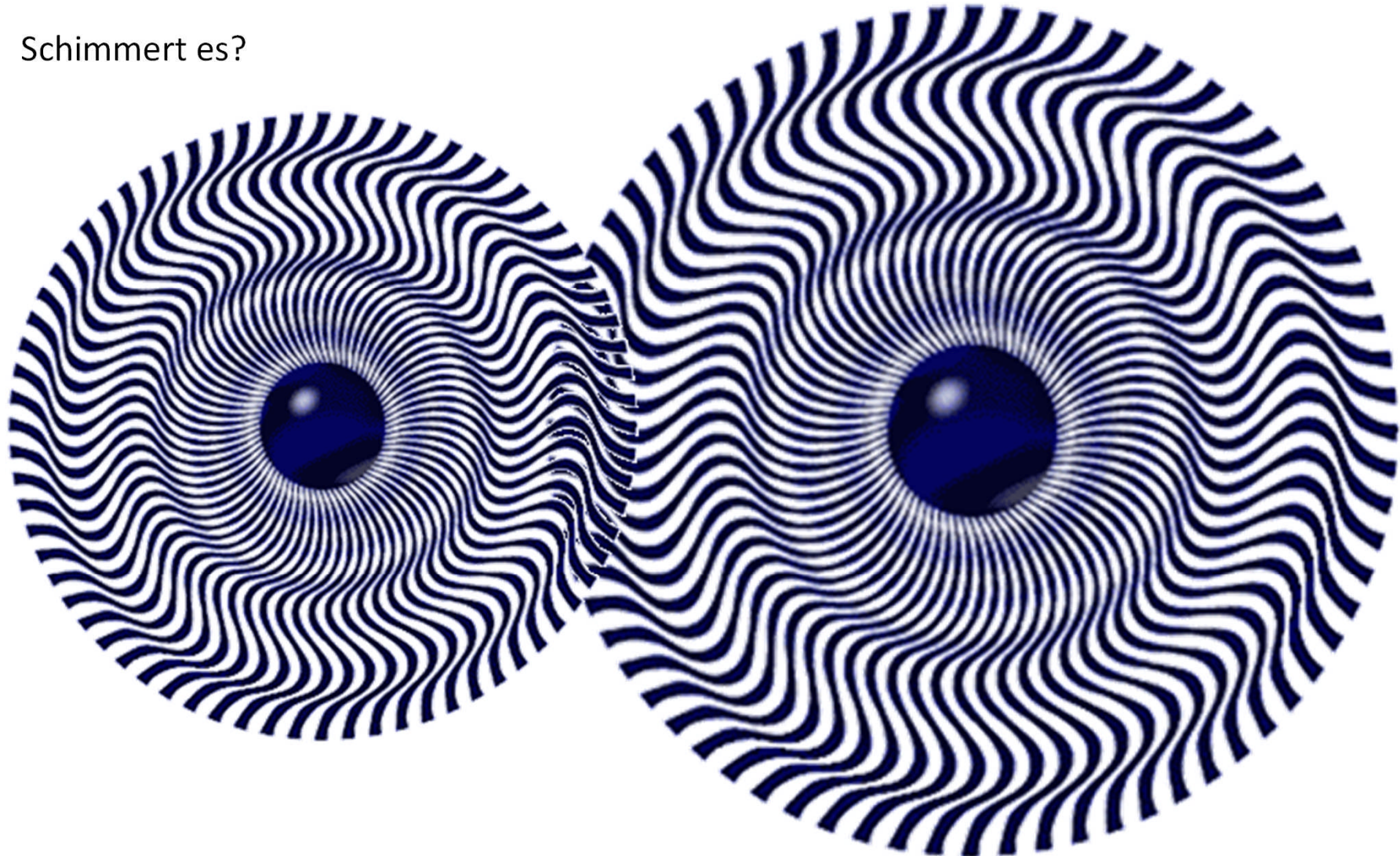
Anomalien: Längen, Grössen, Lage



Augenoszillation



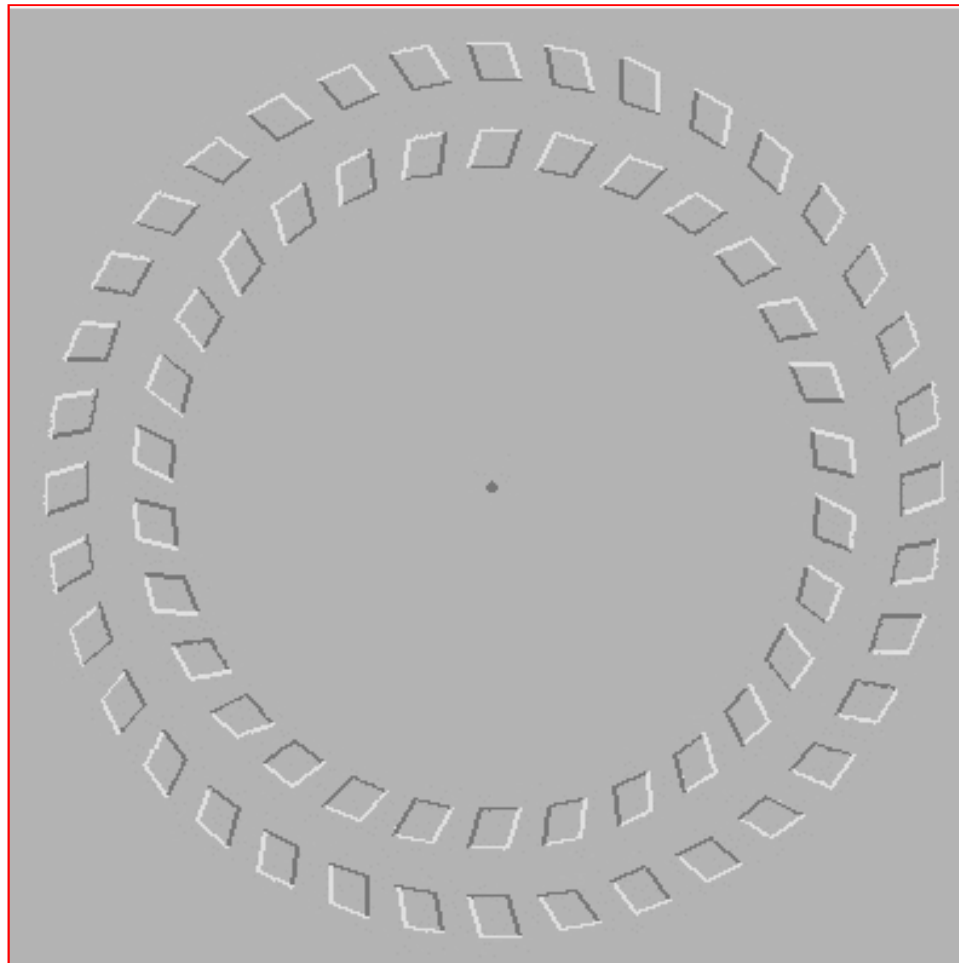
Schimmert es?



Rastereffekte



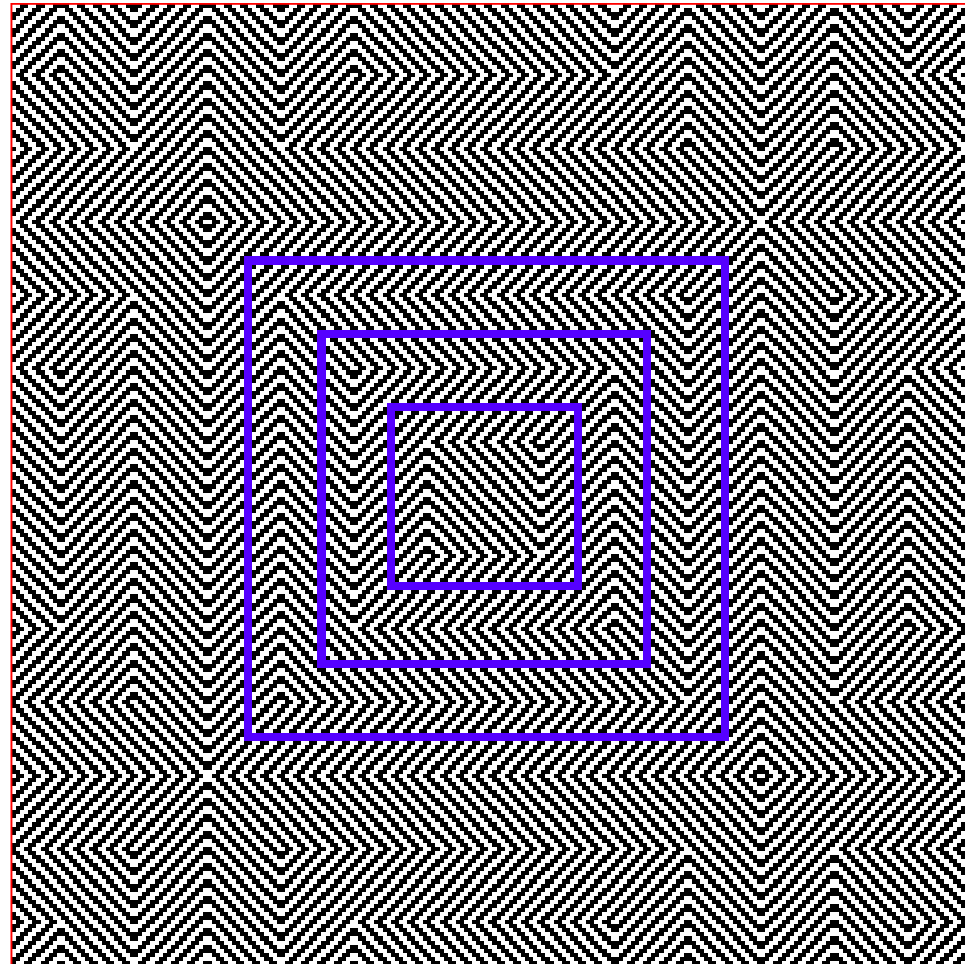
Bewegung – Körper vor und zurückpendeln!



Figur-Hintergrund-Differenzierung



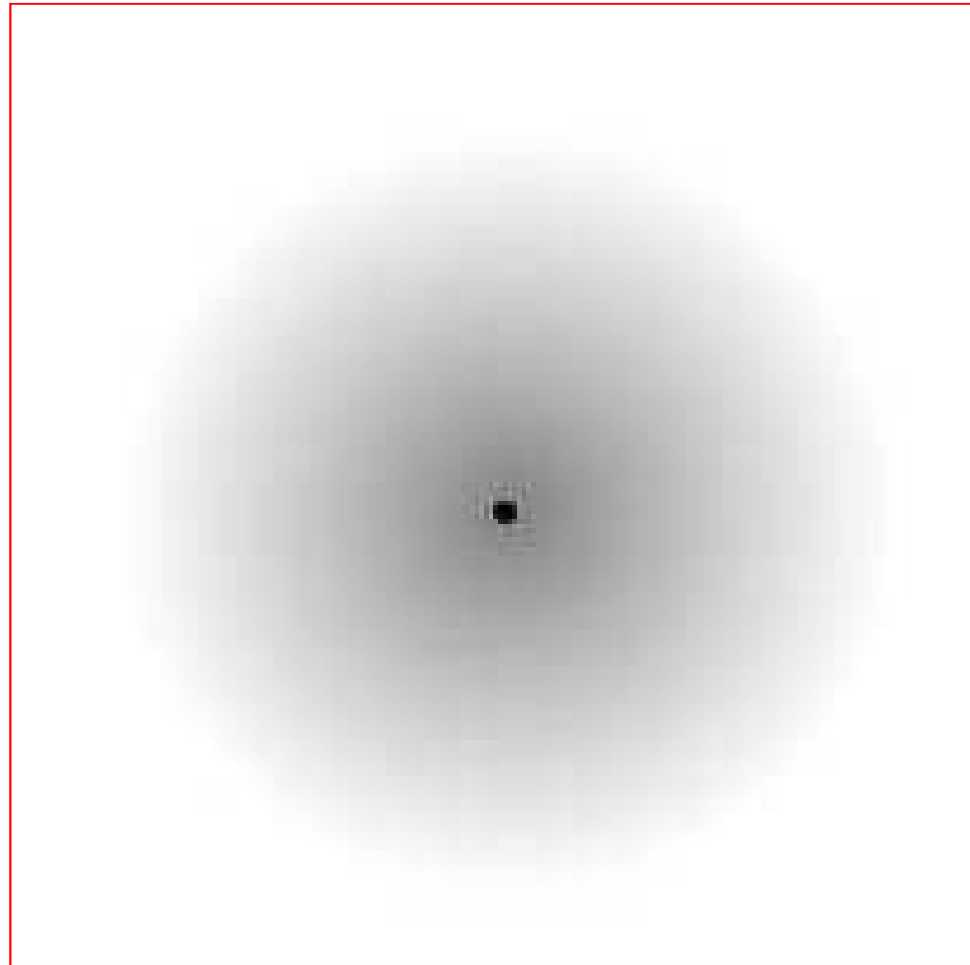
Schiefe Quadrate?



Automatischer Ausgleich



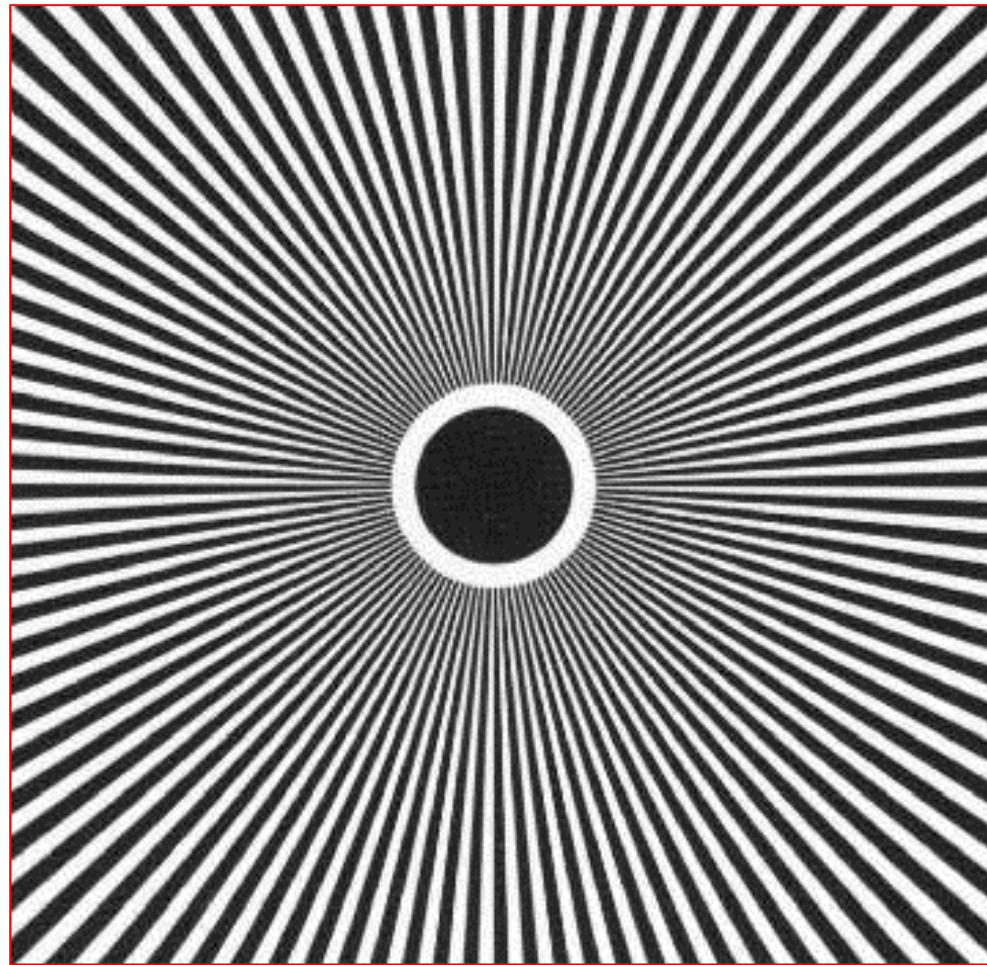
Langer Blick auf das Zentrum



Moirée



Langer Blick auf das Zentrum



Hallo-Effekt



Einbrennbild im Hirn?



Hallo-Effekt



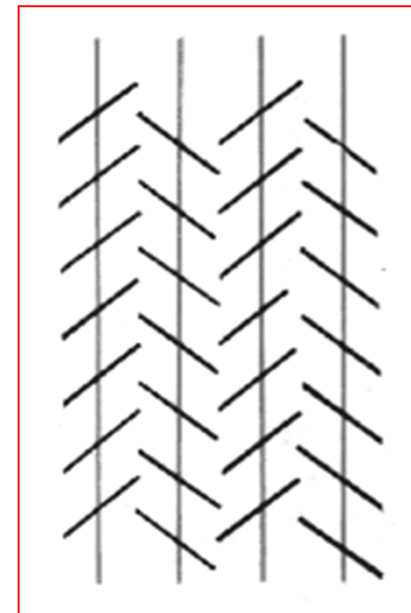
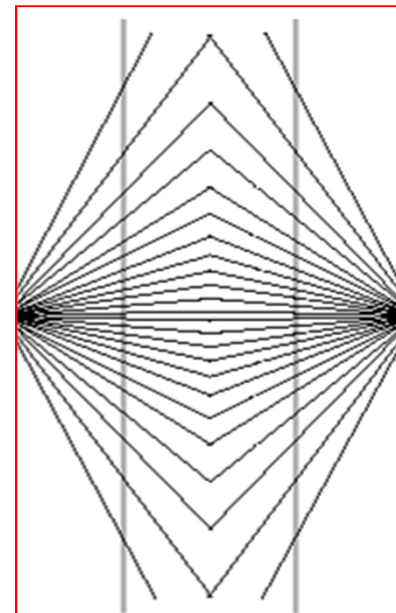
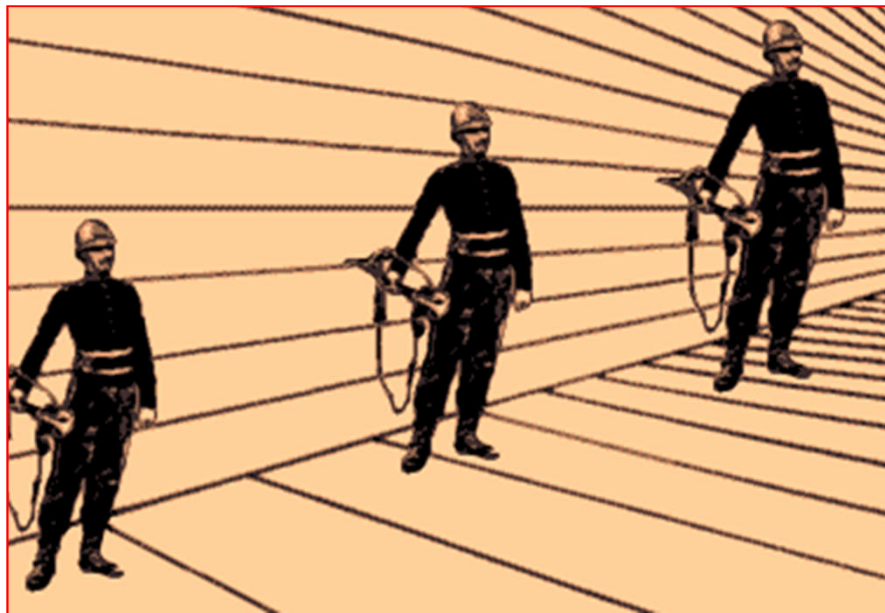
Einbrennbild im Hirn?



Perspektiven



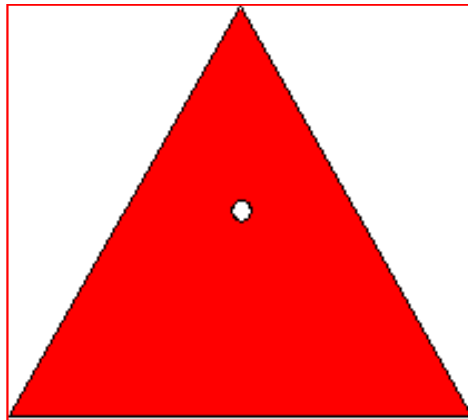
Verschobene Wirklichkeit



Feste Muster



Annahme trifft auf die Andersartigkeit



Bewegungs-Illusion



Eigenbewegung

