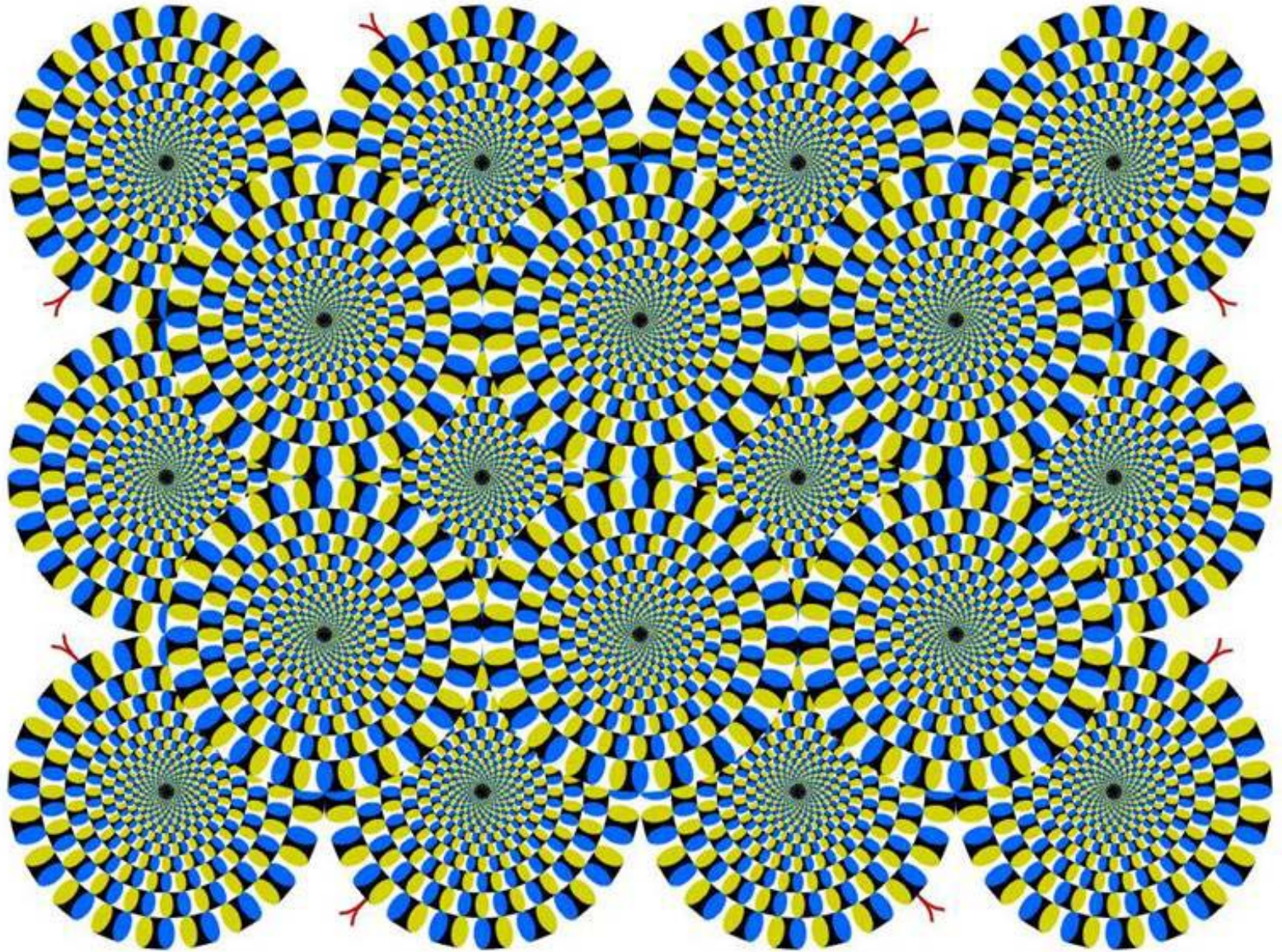


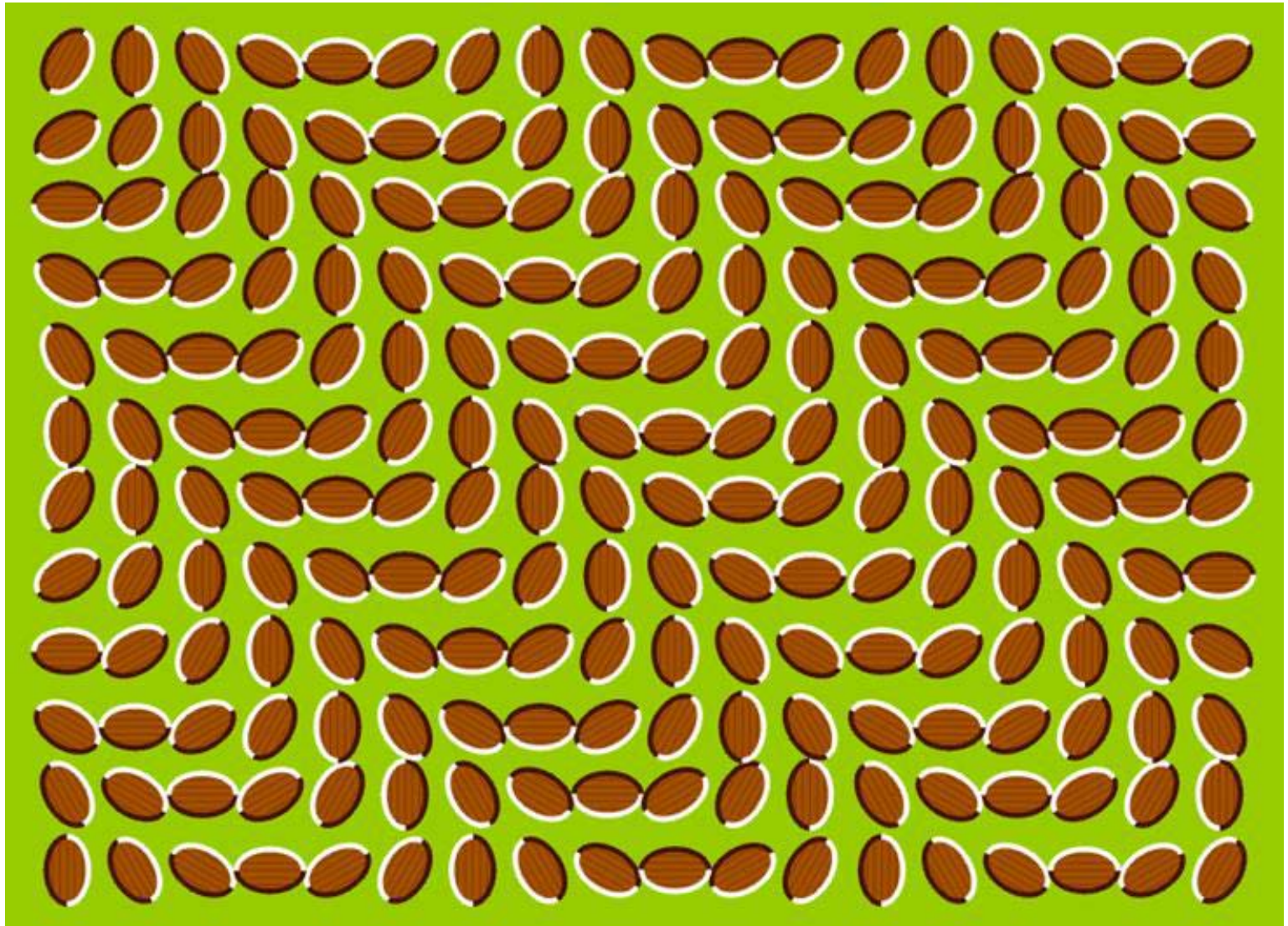
Science Slam 2015

Wir sind häufig auf der Suche
nach Erklärungen- leider
sind Erklärungen häufig nicht
verstehbar...

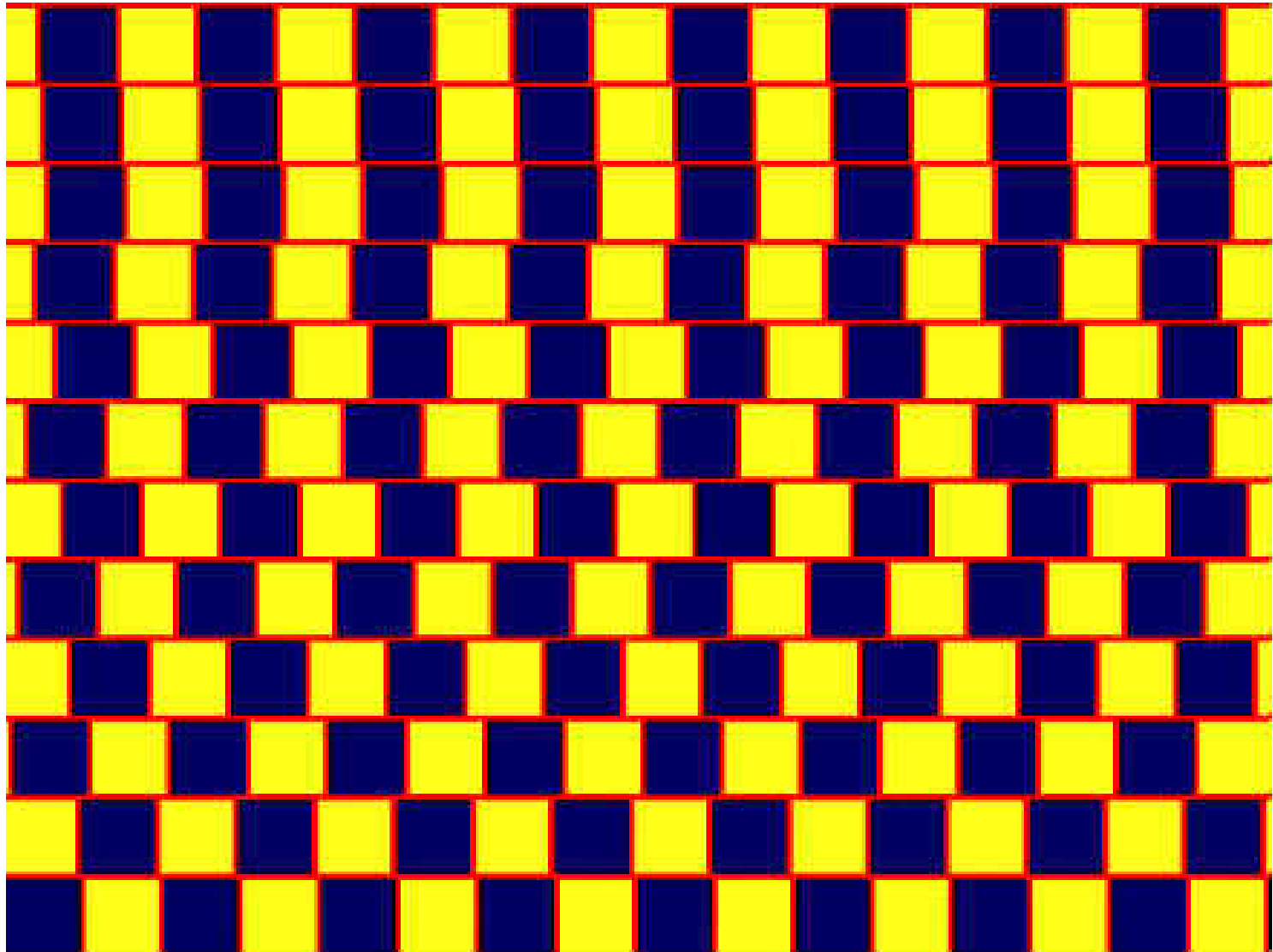
Was das Gehirn alles kann!

Afugrnod enier Sduite an enier Elingshcn
Unvirestiät ist es eagl, in wleher Rienhnelfoge die
Bcuhtsbaen in eniem Wrot sethen, das enizg
wcihitge dbaei ist, dsas der estre und Izete
Bcuhtsbae am rcihgiten Paltz snid. Der Rset knan
ttolaer Bölsdinn sien, und du knasnt es torztedm
onhe Porbelme lseen. Das ghet dseahlb, wiel wir
nchit Bcuhtsbae für Bcuhtsbae enizlen lseen,
snodren Wröetr als Gnaezs.

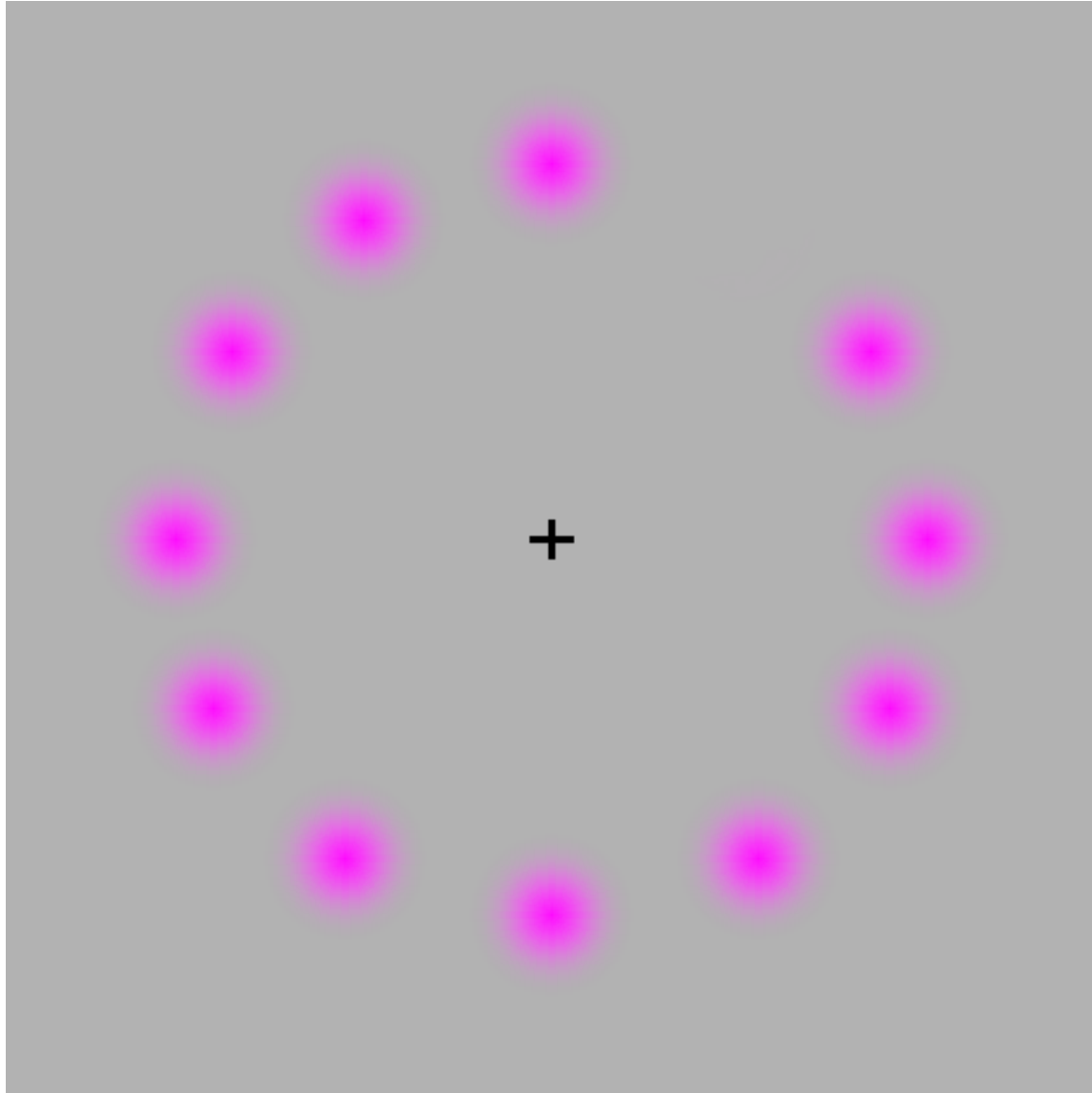


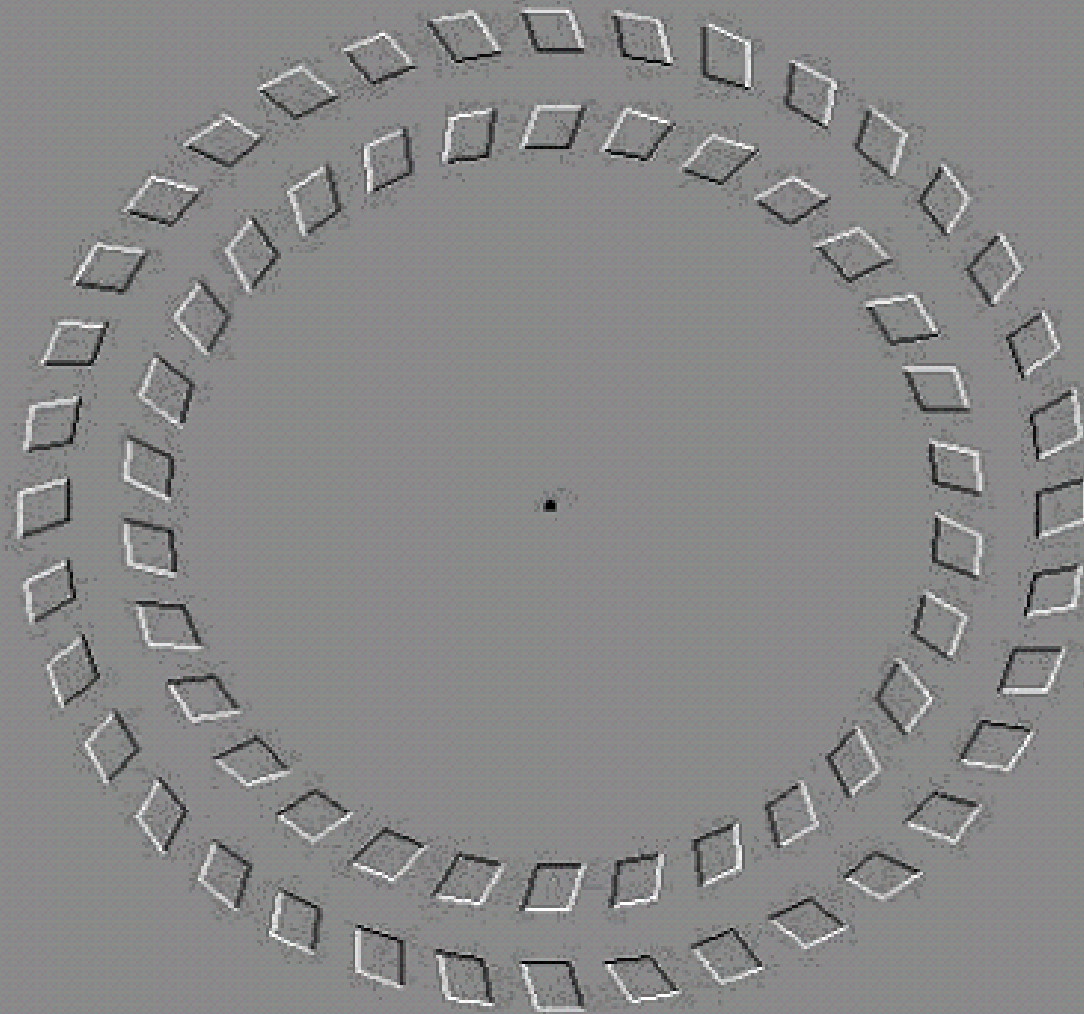


...die roten, horizontalen Linien - verlaufen sie parallel, oder nicht?



Konzentrieren Sie sich auf das Kreuz in der Mitte, und nach eine Weile werden Sie bemerken, dass der laufende lila Kreis grün wird!





Punkt fixieren und dann den Kopf vor und zurück bewegen...

- 1) Entspannen Sie sich und blicken Sie ca. 30 - 45 Sekunden auf die 4 kleinen Punkte im Bild
- 2) Dann schauen Sie langsam auf eine Wand (bzw. auf eine glatte, einfarbige Fläche)
- 3) Dann sehen Sie, wie sich langsam ein heller Fleck bildet
- 4) Ein paar mal blinzeln und Sie sehen, wie eine Figur erscheint
- 5) Wen sehen Sie?



Ablauf

- Beim Science Slam haben die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ca. 10 Minuten Zeit, das Publikum von ihrer Forschungsfrage zu begeistern.
- 5 Personen aus dem Publikum vergeben in Absprache mit anderen für Qualität, Originalität, Wissensvermittlung und für die Unterhaltsamkeit Punkte (1-10).
- Die Punkte werden nach allen Vorträgen ermittelt.