

Instruktion: SpatStat1

Liebe Versuchsteilnehmerin,
lieber Versuchsteilnehmer,

im folgenden Experiment sollen Sie eine Reihe von Bildern betrachten. Dabei werden Ihnen die Bilder im ersten Teil des Experiments jeweils für etwa 10 Sekunden präsentiert. Es kann vorkommen, dass dasselbe Bild mehrfach gezeigt wird. Im zweiten Teil sollen Sie bei den dargestellten Bildern entscheiden, ob diese neu sind oder bereits im ersten Teil des Experiments vorkamen.

Damit die Messung Ihrer Augenposition möglichst präzise vorgenommen werden kann, müssen Ihre Augen von Zeit zu Zeit kalibriert werden. Die Kalibration funktioniert am besten, wenn Sie den kleinen Kreis innerhalb des Kalibrationspunktes fixieren. Es ist wichtig, dass sie sich während der Kalibrierung und im Anschluss daran möglichst wenig bewegen. Außerdem sollten Sie vermeiden, während eines Durchgangs zu blinzeln. Machen Sie dies stattdessen, wenn das nächste Bild geladen wird. Falls Sie im Laufe des Experimentes ermüden, können Sie nach jedem Durchgang Ihren Versuchsleiter um eine Pause bitten.

Viel Vergnügen.