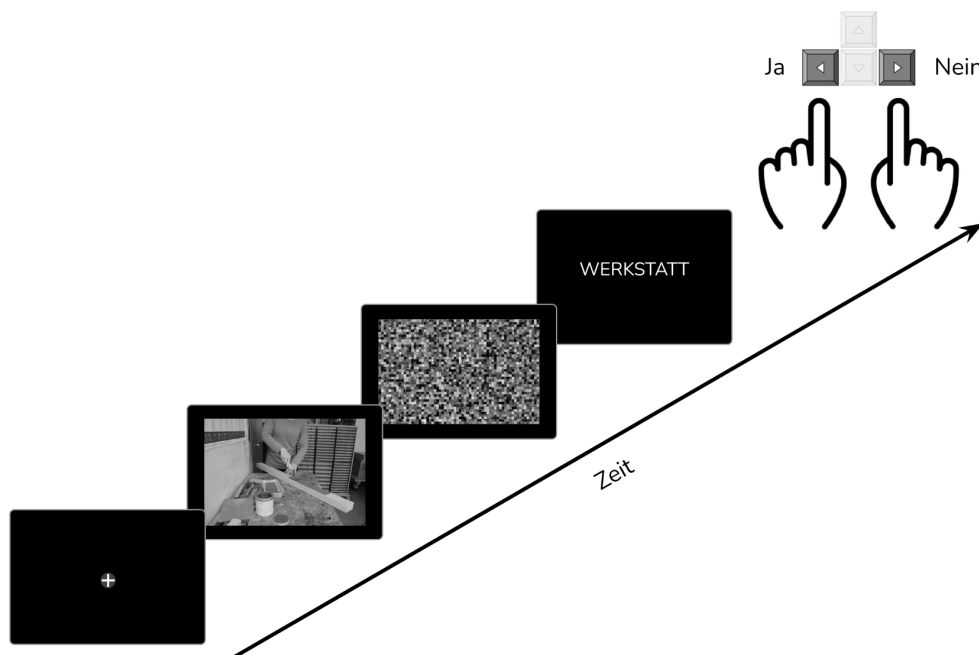


## Instruktion für das Experiment „Wahrnehmung von Handlungen und Szenen“

Vielen Dank für Deine Teilnahme an unserem Experiment „*Wahrnehmung von Handlungen und Szenen*“. In diesem Experiment wollen wir untersuchen, wie wir Handlungen und Szenen in statischen Bildern erkennen.

Das folgende Bild zeigt ein Beispiel für einen Versuchsdurchgang. Zum Beginn siehst du ein Fixationskreuz. Kurz darauf erscheint ein Bild und kurz danach ein Zufallsmuster. Am Ende jedes Versuchsdurchgangs hast du die Aufgabe, zu beurteilen, ob eine bestimmte Szene (z.B. 'Werkstatt') oder eine bestimmte Handlung (z.B. 'Streichen') in dem Bild zu sehen war. Bitte antworte per Tastendruck mit dem linken ('Ja') bzw. rechten ('Nein') Zeigefinger. Bitte antworte so schnell und korrekt wie möglich.



Sobald Du geantwortet hast, geht es weiter mit dem nächsten Versuchsdurchgang. Manchmal werden die Bilder nur sehr kurz dargeboten. Es kann daher sein, dass du die dargestellte Szene bzw. die dargestellte Handlung nicht vollständig erkennst. In diesem Fall rate bitte.

### Folgende Szenen bzw. Handlungen werden dargestellt:

- Szenen: *Küche, Büro, Werkstatt*
- Handlungen: *schneiden, reiben, verrühren, lochen, stempeln, heften, hämmern, streichen, sägen.*

Auf den nächsten Seiten siehst du repräsentative Bilder für Szenen und Handlungen.

Hast du noch Fragen?