

Titel der Station

WULABS Experimentalforschung

Kurzbeschreibung der Station

Erleben Sie innovative Technologie aus der Entscheidungsforschung hautnah und entdecken Sie aktuelle Forschungsmethoden im Bereich der Entscheidungsforschung wie Eyetracking oder Facereader Technologie. Probieren Sie diese interaktiv selbst aus, um zu verstehen wie sie uns helfen tiefere Einblicke in menschliche Entscheidungen zu erlangen.

Langbeschreibung der Station

An unserer Station tauchen Sie ein in die Welt der Entscheidungsforschung durch direkte Interaktion mit Eyetracking und Facereader-Technologien. Erleben Sie, wie diese Werkzeuge Emotionen und Blickbewegungen erfassen, um tiefergehende Einblicke in Entscheidungsprozesse zu ermöglichen. Unsere Experten demonstrieren die praktische Anwendung und beantworten Ihre Fragen zu den neuesten Forschungsmethoden.

Wie beeinflussen Emotionen unsere Entscheidungen? Durch den Einsatz von Facereader-Technologie zeigen wir, wie Emotionen erkannt werden und welche Rolle sie in Entscheidungsprozessen spielen.

Was verraten unsere Augen über uns? Mit Eyetracking-Technologie decken wir auf, wie Blickverläufe unsere Aufmerksamkeit beschreiben und unsere Entscheidungsfindung beeinflussen.

Wie können diese Technologien in der Praxis angewendet werden? Wir diskutieren realweltliche Anwendungen in Marketing, Produktentwicklung und Usability-Testing, um zu zeigen, wie Unternehmen und Forscher von diesen Einblicken profitieren.