

MangoldVision



Eye Tracking leicht gemacht



Features

Präsentation von Bildern als Stimulus	✓
Präsentation von Texten	✓
Präsentation von Fragebögen	✓
Mehrdimensionale Randomisierung von Stimuli	✓
Definition beliebiger Attribute für die Probanden	✓
Aufzeichnung des Teilnehmers per Web-Cam	✓
Integration physiologischer Messwerte mit DataView möglich	✓
Verschmelzen unterschiedlicher Projekte	✓
Rohdatenexport der Blickdaten	✓
Einstellbare Blickdaten-Aggregation für Fixationen	✓
Filterfunktionen auf Basis von Probandenattributen	✓
Beliebig häufige (Re-)Kalibrierung während eines Tests möglich	✓
Intelligentes Smoothing von Blickdaten	✓
Synchrone Darstellung von Benutzervideos zu den einzelnen Stimuli	✓
Ergebnisdarstellung als Gaze Replay (für Bilder)	✓
AOI (Area Of Interest) Editor (für Bilder)	✓
Automatische AOI Generierung	✓
Editor für dynamische AOI (für Filme)	✓
Statistische Analysen über AOIs	✓
Export statistischer Daten	✓
AOI Gaze Pattern Visualisierung	✓
Export Gaze Replay Video (für Bilder)	✓
Export Bee-Swarm Videos (für Bilder)	✓
Kompatibel mit E-Prime und SuperLab	✓
Präsentation von Filmen als Stimulus	✓
Aufzeichnung von Bildschirmvideos	✓
Aufzeichnung von Internet-Tests	✓
Aufzeichnung eines Live-Kamerabildes bei Tests in realer Umgebung	✓
Ergebnisdarstellung als Heat Map (für Bilder)	✓
Ergebnisdarstellung als Focus Map (für Bilder)	✓
Ergebnisdarstellung als Gaze Replay (für Filme)	✓
Export Heat Video (für Bilder)	✓
Export Heat Images (für Film-Sequenzen)	✓
Export Focus Video (für Bilder)	✓
Export Gaze Replay Video (für Filme)	✓
Export Bee-Swarm Videos (für Filme)	✓
Darstellung und Analysemöglichkeiten für Web-Pages und -Videos	✓
Datenimport von anderen Eye Tracking Systemen	✓

Support

Ein Jahr Mangold Scientific Service	✓
-------------------------------------	---

© 2016. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Entdecken Sie mehr...
www.mangold-international.com

info@mangold-international.com
Tel.: +49 (0) 8723 978 330

Mangold