

# Genauigkeitsstudie



Clueify zeigt dir, wie dein Design von Nutzern tatsächlich wahrgenommen wird. Wir helfen dir dabei funktionierende Designs zu verbessern, Unstimmigkeiten zu erkennen und neue Ideen zu testen - auch bereits vor dem Go-Live. Zeitaufwendige Eye-Tracking-Studien werden damit überflüssig.

Wir haben unsere Künstliche Intelligenz auf mehr als 150 Designs getestet und die Ergebnisse mit realen Eye-Tracking-Studien verglichen. Quantitativ erreichen wir hierbei eine Genauigkeit von 92 %. Als Metrik verwendeten wir hierbei den Area Under the Curve Wert (AUC). Dadurch ergibt sich ein objektives und realistisches Bild, wie gut Fixationen (Punkte, die Nutzer genauer betrachten) vorhergesagt werden können.

Im Folgenden haben wir für dich einige repräsentative Ergebnisse zusammengestellt. Auf der linken Seite siehst du jeweils das Resultat der Eye-Tracking-Studie und rechts die Vorhersage unserer KI-Technologie:



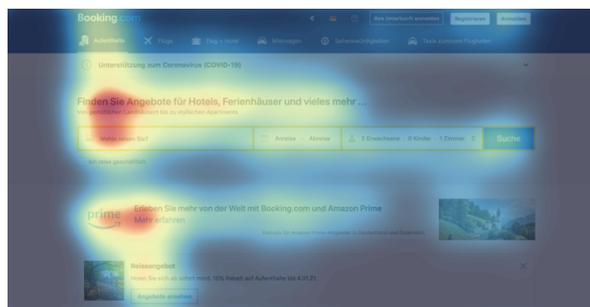
Eye-Tracking Ergebnis



Clueify Ergebnis



Eye-Tracking Ergebnis



Clueify Ergebnis



**Eye-Tracking Ergebnis**



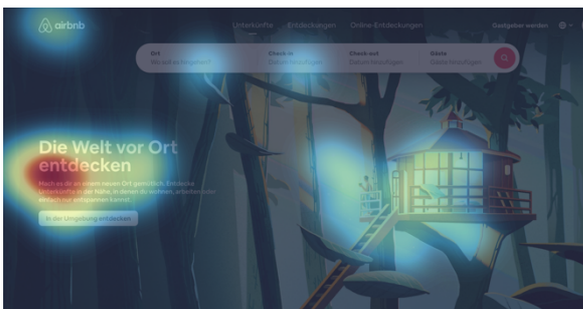
**Clueify Ergebnis**



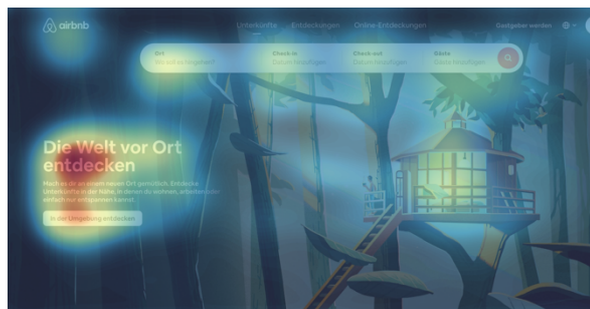
**Eye-Tracking Ergebnis**



**Clueify Ergebnis**



**Eye-Tracking Ergebnis**



**Clueify Ergebnis**