

Herzlich Willkommen

EYE-TRACKING

Kundengewinnung mit Strategie

MyBOOM

Agenda

- Kurzvorstellung
- Einführung
- Mit Strategie zum Erfolg

Vortrag als PDF: **christoph.voss@myboom.de**
oder Visitenkarte abgeben.

Kurzvorstellung

Wer bin ich?

- Christoph Voß
- Geschäftsführer der MyBOOM GmbH
- Seit 11 Jahren mit Online-Vermarktung beschäftigt

Christoph.Voss@myboom.de

https://www.xing.com/profile/Christoph_Voss6



Kurzvorstellung

MyBOOM



Internet / Onlineshop



Suchmaschinenmarketing



Web Controlling



E-Mail Marketing

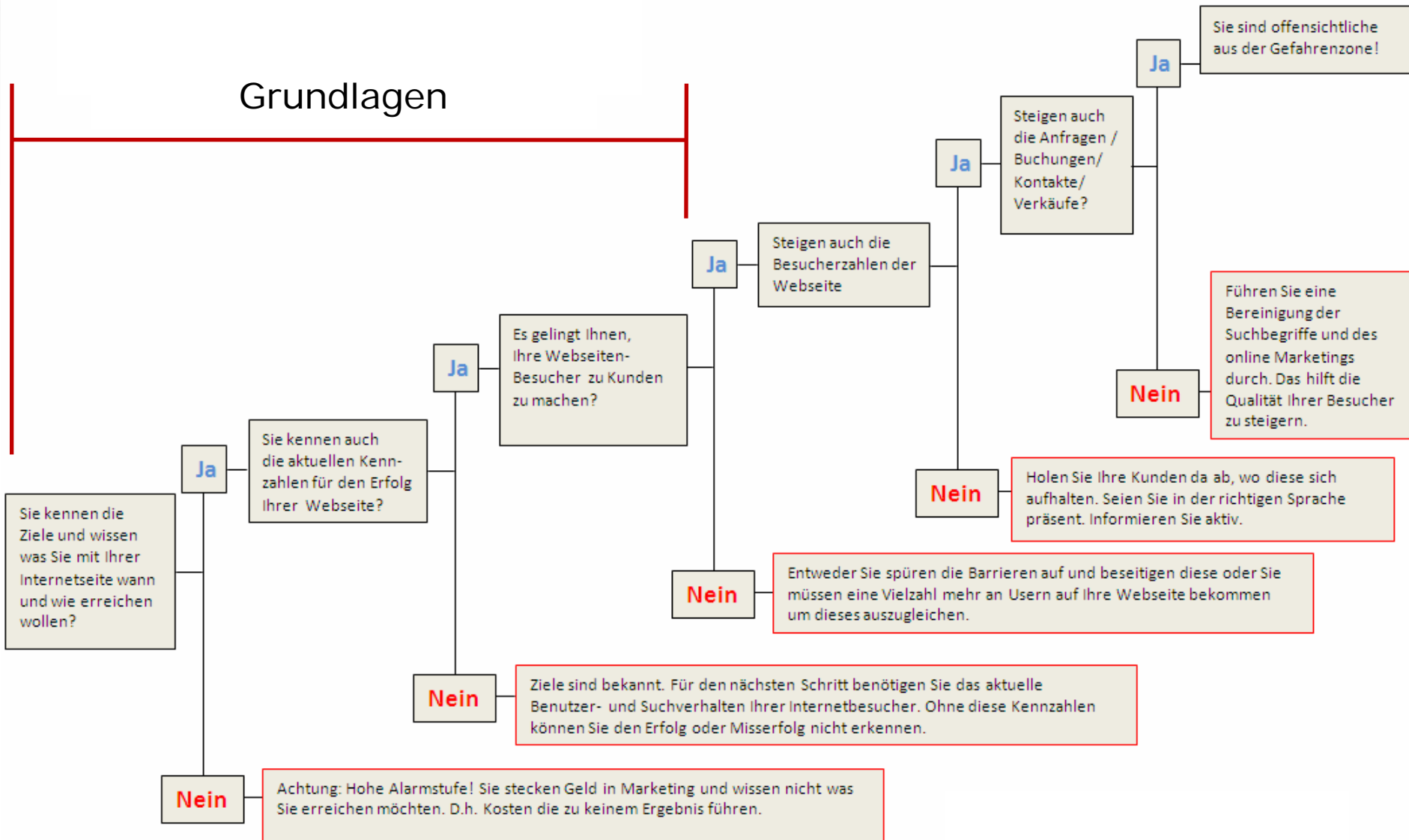


Produktinformations-
management

MyBOOM

Der Diagnosebaum

Grundlagen



Typische Ziele für Eye-Tracking

Eye-Tracking Technologie kann in unterschiedlichem Bereich zur Anwendung kommen:

- Bewertung von Webportalen und Webseiten
- Internet-Applikationen
- Online Shops
- Multimedia
- Software
- Werbekampagnen - Katalog, Flyer, Prospekte
- TV
- Verpackungen und Produkten

Eye-Tracking für Webseiten

Aktuelle Studien zeigen, dass die Nutzerfreundlichkeit einer Website maßgeblich zum unternehmerischen Erfolg beiträgt. Jeder zweite Internetnutzer entscheidet demnach nach maximal acht Sekunden, ob er eine aufgerufene Internetseite verlässt oder sich weiter informiert.

Gemessen wird das Verbleiben auf der Webseite durch die sogenannte „**Absprungrate**“

Aktuelle Informationen

Die Absprungraten:



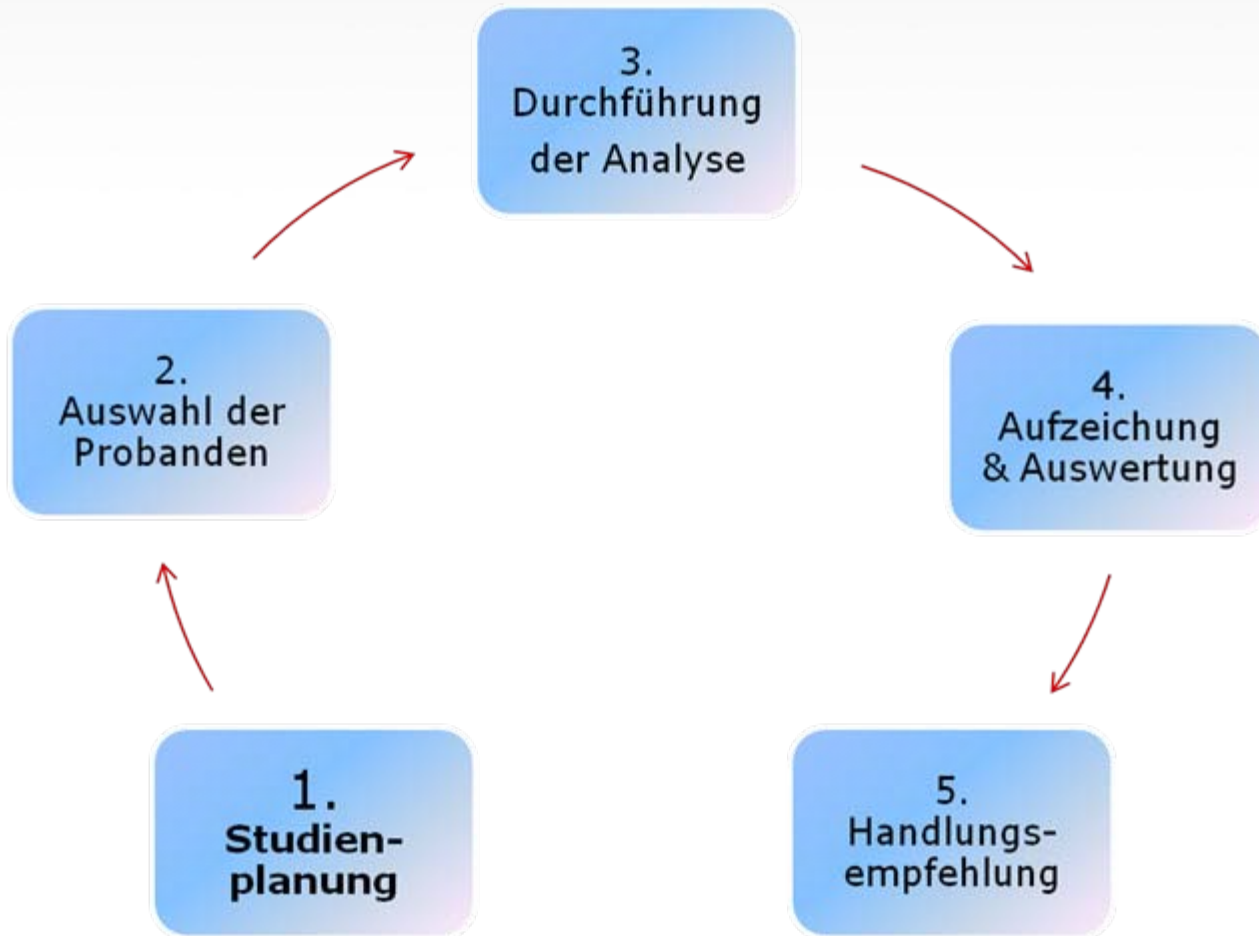
Absprungraten zu hoch

Über 90% der Webseiten im Internet haben eine Absprungraten die höher ist als 31%

Wissen wie Internet-Kunden suchen und handeln!

- Kommen die Besucher mit der gewünschten Lösungsvorstellung zum Ziel?
- Warum verlassen viele Besucher die Seite sofort wieder?
- Welche Botschaften/Informationen werden nicht gesehen?
- Warum rufen Kunden lieber an, als das Web zu nutzen?
- Außer „tolle Seite“ kein Feedback?

Eye Tracking-Analyse



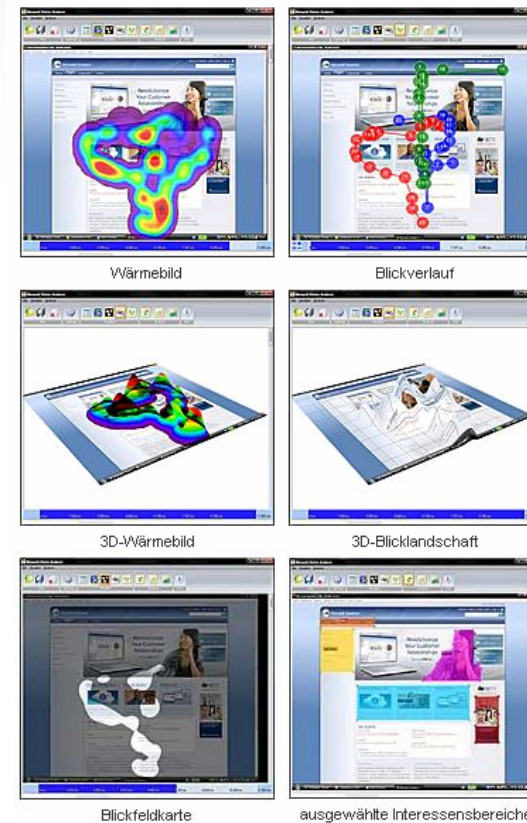
Eye Tracking-Analyse

Live-Analyse

Eye Tracking-Analyse

Wir bieten an:

- Planung
- Auswahl der Probanden
- Analyse
- Auswertung
- Handlungsempfehlung



Eye Tracking-Analyse

Vielen Dank!