

ZIELGRUPPEN SCOUT®



IHRE SOFTWARE FÜR EFFIZIENTES DIALOGMARKETING

Der **ZielgruppenScout®** ist eine moderne Software, mit der Sie professionelle Dialogmarketingaktionen schnell und erfolgreich planen und umsetzen können. Umfangreiche Visualisierungsfunktionen unterstützen Sie dabei in den unterschiedlichsten Entscheidungsphasen. Mit dem **ZielgruppenScout®** können Sie den Aufwand bei der Planung, Kalkulation und Durchführung der Kampagnen erheblich mindern und somit die Effizienz signifikant steigern.

Analysieren Sie professionell Ihre relevanten Marktgebiete und lokalisieren Sie Zielgruppen-Potenziale auf Basis realer Marktdaten. Der **ZielgruppenScout®** beinhaltet eine integrierte Merkmalsdatenbank für das Gebiet der Bundesrepublik Deutschland mit knapp 44 Mio. Haushalten.

VORTEILE

- Einfach planen
- Professionell steuern
- Schnell umsetzen
- Erfolgreich werben



Mehr Infos unter:
www.zielgruppenscout.de

IN 4 SCHRITTEN ZUM ERFOLG

So planen Sie Ihre Dialogmarketing-Kampagne mit dem ZielgruppenScout®

Wählen Sie Ihre
Zielgebiete!



Entscheiden Sie, wen
Sie erreichen wollen!



Erkennen Sie Ihr
Neukundenpotenzial!



Verteilen Sie
an Zielgruppen!



LEISTUNG

- Zielgruppendefinition mittels integrierter Merkmale, Marktsegmente und Analysen
- Bestimmung des geografisch relevanten Gebietes
- Integrierte geografische Zellsysteme z.B. PLZ, Nielsen-Gebiete, Zustellnetz der Deutschen Post, Häuser
- Kartografische Darstellung der ausgewählten Potenziale
- Gebietsbewertung und Gebietsklassifizierung anhand von Potenzialdichten
- Berechnung alternativer Verteil-Szenarien
- Optimierung der Verteilmöglichkeiten nach Kontakten, Potenzialtreffern, Kosten und Verteilmengen
- Direkte Beauftragung von Werbeprospekt-Verteilungen

NUTZEN

- Lassen Sie sich Verteilungen von Werbeprospekten mit Kosten und Treffern in Echtzeit simulieren
- Gewinnen Sie neue Kunden
- Steigern Sie Ihre Umsätze
- Führen Sie detaillierte Marktanalysen durch
- Planen Sie neue Standorte
- Nutzen Sie unseren Full-Service der Auftragsabwicklung