

Das Tool für ein exzellentes Teilnehmer-Marketing mit großen Adressstämmen

Adressen effizient nutzen

Im hart umkämpften Markt der Bildungsanbieter ist ein gutes Teilnehmer-Marketing elementar. Dafür wird zum einen eine moderne Adressverwaltung mit CRM-Komponenten benötigt. Zum anderen müssen diese Daten auch zielgruppenorientiert selektiert und ausgewertet werden können. Das **Versandmodul** für den SeminarManager bietet Ihnen beides.

Das **Versandmodul** ist ein leistungsfähiges Werkzeug für zielgruppenorientiertes TeilnehmerMarketing. Auch die komplexesten Abfragen lassen sich in Adressfiltern zusammenstellen, die Sie dann sogar untereinander verknüpfen können.

Das bedienfreundliche Layout ermöglicht es, Abfragen in kürzester Zeit zu erstellen. Einmal ausgearbeitete Adressfilter lassen sich speichern und stehen für spätere Nutzungen jederzeit zur Verfügung.

Die Trefferlisten werden dabei für jeden Filter gespeichert. So erkennen Sie sehr schnell Veränderungen in Ihren Zielgruppen.

Die selektierten Adressen lassen sich für Serienbriefe an Word, Auswertungen in Excel oder an personalisierte Newsletter übergeben. Zusätzlich können Sie diesen Adressen weitere Kategorien zuteilen und so schnell neue Zielgruppen bilden

Funktionen

- ✓ Erstellung frei konfigurierbarer Adressabfragen
- ✓ Speichern beliebig vieler Adressfilter
- ✓ Verknüpfen von Adressfiltern untereinander
- ✓ Zuteilen von neuen Merkmalen für gefilterte Adressen
- ✓ Übergabe der selektierten Adressen an Word, Excel, E-Mail, u.v.m.

Ihr Nutzen

- ✓ Einfaches Erstellen individueller Abfragen
- ✓ Zeitersparnis mit gespeicherten Adressfiltern
- ✓ Flexible Nutzung der Adressen für Serienbriefe, Newsletter oder Datenexporte
- ✓ Schnelles Erkennen von Veränderungen im Adressstamm

Voraussetzungen

- ✓ Gültige Arbeitsplatzlizenz für den SeminarManager ab Version X6

Konditionen

Lizenz	690,00 €
Unterstützungsvertrag	12,50 € / Monat

Alle Preise in Euro zzgl. MwSt.

Weitere Informationen erhalten Sie beim Team der Computer-L.A.N. GmbH unter +49 661 97 39 0

