

Newsletter-Service – Synchronisation von Abonnenten mit dem zentralen Adress-System



Aufgabe

Über das zentrale Webportal der Betrieblichen Krankenkassen www.bkk.de, sollen Anmeldungen zum „BKK Newsletter für Firmenkunden“ automatisch dem zentralen Adress-System zugeführt werden. Der Open Adress Server (OAS), welcher zur Verwaltung der gesetzlichen Krankenkassen und deren Vorstände, Mitarbeiter und aller weiteren geschäftsrelevanten Kontaktdaten dient, führt diese speziellen „Newsletter“ Adressen unter einem eigenem Adresstyp, um z.B. gezielt Serienmailings, Serienbriefe und Exports mit den Abonnenten durchzuführen.

Lösung

Nach Eingabe der Anmeldedaten über das Webportal, wird im Hintergrund eine E-Mail mit den Adress- und Anmeldeinformationen an ein definiertes Postfach versandt. Über ein speziell programmiertes DTS Paket im SQL-Server werden die relevanten E-Mails über eine eindeutige Betreffzeile gefiltert und aus dem Postfach ausgelesen. Über entsprechende Parserregeln (SQL-Prozeduren) wird der Kontakt in den Open Adress Server automatisch eingetragen.

Features

- Anmeldungen sowie Abmeldungen am Newsletter werden dem Abonnenten per E-Mail quittiert.
- Automatische fortlaufende Klassifizierung des Newsletter Adressbestandes bzgl. angemeldeten Adressen über Zuordnungen zu Verteilerlisten
- Vorklassifizierung der Anmeldedaten über die E-Mail Domäne zur Verhinderung von Konkurrenz- und Privatanmeldungen (gmx.de, ikk.de, etc.)