

Fusionsunterstützung

enfoxx®

Lösungspaket

Doppelte Kunden identifizieren und ressourcenschonend verschmelzen

Die Fusion von Datenbeständen führt in aller Regel zu einer Erhöhung der Anzahl doppelter Kunden. Diese sollten zumindest teilweise möglichst schnell bereinigt werden, um z. B. steuerrechtliche Probleme bei Freistellungsaufträgen zu vermeiden. Mit Fusionsunterstützung können auch bisher nicht identifizierbare doppelte Kunden sicher identifiziert und im Anschluss ressourcenschonend verschmolzen werden.

- ◆ Identifikation bisher nicht erkannter Datensätze
- ◆ Statistiken zur Priorisierung der Bereinigungsaufgaben
- ◆ Ressourcenschonende Kundenverschmelzung
- ◆ Optional: Weitere Datenoptimierungen

Identifikation bisher nicht erkannter Datensätze

Mehrfach vorhandene Personensätze werden mithilfe von Prüfredeln ermittelt, die es ermöglichen, gültige Konstellationen vorab auszuschließen. Aufgrund intelligenter Ähnlichkeitsvergleiche und einer ausgefeilten Logik werden auch bisher nicht identifizierbare Doppelungen erkannt.

Statistiken zur Priorisierung der Bereinigungsaufgaben

Ressourcen zur Bereinigung von identifizierten doppelten Kunden sind häufig nur in einem begrenzten Ausmaß vorhanden. Umso wichtiger ist es, die vorhandenen Ressourcen so einzusetzen, dass wichtige Bereinigungsmaßnahmen zuerst erfolgen. Im Rahmen unserer Dienstleistung stellen wir deshalb verschiedene Statistiken und Analysen zur Verfügung, die eine klare Priorisierung der Bereinigungsaufgaben und eine genaue Personalplanung ermöglichen.

Ressourcenschonende Kundenverschmelzung

Zur Unterstützung einer zügigen Bearbeitung wird von uns für jeden zu bereinigenden Datensatz ein Verschmelzungsbericht erzeugt. Dieser stellt alle für die Bearbeitung notwendigen OSPlus-Informationen übersichtlich dar. Der Aufwand für die Kundenverschmelzung wird hierdurch erfahrungsgemäß deutlich reduziert.

Optional: Weitere Datenoptimierungen

Bei Bedarf können nachgelagert mit Hilfe weiterer, praxiserprobter Prüfredeln aus den Bereichen Anschriften, Telekommunikation und Verbünde natürliche Personen weitere Datenoptimierungen erzielt werden. Neben der Erzeugung von Prüfmeldungen stellen wir Statistiken, Analysen, Prüfberichte und – wenn sinnvoll – Korrekturdateien für Massenänderungen bereit.