



Fast Track Data Management

Abgleich

- Hauptspeicherindex in Warpgeschwindigkeit
- Robustes Datenabgleich-Management

Survivorship

- Prozessbeherrschung zur Erstellung idealer „goldener“ Datensätze
- Harmonisierung zur Optimierung von Quelldatensätzen

Adressverifizierung

- Geocodierung von Standorten
- Globale Mailingkontrolle

Syntaxanalyse und Standardisierung

- Syntaxanalyse von Namen, E-Mail-Adressen und Telefonnummern
- Dashboard für die Datenqualitätsanalyse

GOLDEN RECORD MANAGEMENT

Zentrales Ziel jeder MDM-Lösung ist die Erstellung von „goldenen“ Datensätzen und ihr Management sowie die Schaffung einer einheitlichen Sicht auf Ihre Stammdaten. Die Golden Record Management (GRM) Engine bietet Out-of-the-Box Datenbereinigung, -verifizierung, -abgleich und Survivorship, bei einer auf mehrere Hundert Millionen Datensätze skalierbaren Leistung.

Golden Record Management ist das Fundament Ihrer Lösung.

Bereinigte, verifizierte und deduplizierte Daten. Einheitliche Sicht auf Kunden, Produkte, Verkäufer, Patienten, Provider usw. Anwendungsübergreifende Analyse und 360°-Sicht auf Ihr Geschäft. Dies sind einige der Hauptargumente für Stammdatenmanagement (MDM). Profisee erfüllt das Versprechen „GRM“ mit branchenführender Technologie und maßgeschneidertem Stewardship.

GRM beginnt mit der Bereinigung und Verifizierung der wichtigsten identifizierenden Attribute wie Adressen, Namen, Telefonnummern und E-Mail-Adressen. Profisee macht dies einfach mit einer Out-of-the-Box-Konfiguration, die das kollektive Wissen zahlreicher Data Quality Services anderer Anbieter nutzt.

Mit bereinigten und verifizierten Daten bietet die In-Memory Matching Engine der Profisee-Plattform Abgleich- und Survivorship-Funktionen zur Identifizierung und Gruppierung von Datensatzdubletten sowie zur Erstellung von „goldenen“ Datensätzen.

Maßgeschneidertes Abgleichmanagement erlaubt das fortlaufende Management der Abgleichergebnisse und bietet Transparenz, da Geschäftsanwender die Ergebnisse von automatischem Abgleich und Survivorship einsehen, verifizieren und sogar übersteuern können.

Sobald die „goldenen“ Datensätze erstellt sind, und Sie Ihre korrekte einheitliche Sicht geschaffen haben, können Sie mit dieser Abgleich-Engine über die Funktion Look-up-before-create auch prüfen, ob ein identischer Datensatz bereits existiert, damit nicht fortlaufend kostspielige Dubletten erstellt werden.

Die am schnellsten wachsende MDM-Plattform mit der besten Time-to-Value