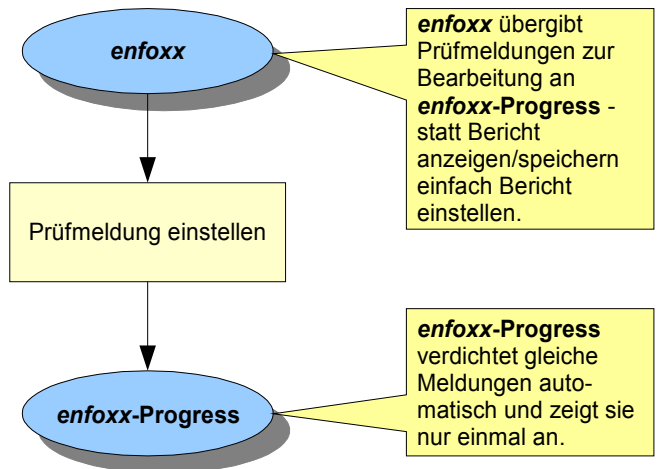


Neuigkeiten *enfoxx* 2.3.7

Mit der neuen Version *enfoxx* 2.3.7 wird die bewährte Version 2.3 gepflegt und enthält eine Vielzahl von Detailverbesserungen, die sowohl den Funktionsumfang erweitern als auch den Bedienkomfort verbessern. Viele Anregungen unserer Kunden konnten umgesetzt werden. So ist es beispielsweise möglich, Berichte und Statistiken ohne Beschränkung als CSV-Datei zur weiteren Verarbeitung zu exportieren. Verbesserungen wurden auch vor dem Hintergrund durchgeführt, das System *enfoxx-Progress* (siehe Grafik) für die verteilte Abarbeitung von Prüfmeldungen in geeigneter Weise anzubinden.



Regelwerkerstellung

In der *enfoxx* Variante für die FinanzIT-Sparkassen stehen inzwischen fünf Regelwerke zur Migrationsunterstützung zur Verfügung. Ein weiteres zur Untersuchung von SMS-Daten ist im Testbetrieb und steht kurz vor der Freigabe. Eindrucksvoll ist insbesondere das neue Migrationsregelwerk zur Standardisierung von Telefonnummern: hier werden Telefonnummern auf gültige Vorwahlen geprüft und von allerlei „Unrat“ bereinigt. Die Standardisierung erlaubt anschließend die problemlose Migration dieser Daten und die automatische Nutzung der Telefonnummern durch Callcenter. Neben dem Migrationsregelwerken wurde auch ein Regelwerk zur Prüfung von MiFID-Daten entwickelt, das nach dem Update auf die Version 2.3.7 den Kunden zur Verfügung gestellt wird.

In der Variante für SI-Sparkassen ist nun ein umfangreiches Regelwerk verfügbar. Neben dem Kundstamm werden auch Adressen, Personengemeinschaften, Rollen, Girokonten, Sparbücher, Darlehen und „GEEKOs“ einer Prüfung unterzogen. Ein spezielles Regelwerk zur Identifikation und Bereinigung von hart gesetzten KUSY-Schlüsseln, die vielfach zu Irritationen in Prozessen führen, befindet sich zur Zeit in Erprobung. Für die KUSY-Schlüssel der Gruppe 2 konnten bereits gute Ergebnisse erzielt werden. Eine fast vollständige, automatische Bereinigung der KUSY-Schlüssel wird damit realisierbar.

Auch die Regelwerke für GAD-Banken (Volks- und Raiffeisenbanken) wurden überarbeitet und um neue Regeln erweitert. Wie auch bei den anderen Varianten besteht die Möglichkeit, mit *enfoxx* doppelte Kunden aufzuspüren. Die neue Methodik erlaubt nun die Erkennung von doppelten Kunden innerhalb weniger Stunden. Auf eventuell anstehende Veränderungen in der Datenversorgung ist *enfoxx* vorbereitet. So ist es schon heute möglich, Daten nicht nur aus dem Infosystem zu nutzen, sondern es können auch CSV-Dateien sowie Textdateien mit fester Satzlänge verarbeitet werden. Hier kommen Technologien zum Einsatz, die sich bereits bei anderen *enfoxx*-Varianten bewährt haben.

Stand: Mai 2009