

Medienmitteilung

Rotkreuz/Baar, 27. November 2015

Technologiepartnerschaft zwischen IT&T und hpc DUAL Schweiz

Das Schweizer Software-Haus integriert Modul für duale Zustellung in Portfolio von newsystem public

Der Microsoft-Partner IT&T erweitert sein Angebot um ein neues Modul für die duale Zustellung der Geschäftspost. Zur Anwendung innerhalb der eigenen Branchenlösung newsystem public für öffentliche Verwaltungen kommt die Technologie von hpc DUAL. Das österreichische Software-Haus ist spezialisiert auf elektronische Versand- und Zustelllösungen und im Heimmarkt bestens etabliert. Nach der Gründung einer Schweizer Niederlassung im Juni 2015 vertreibt hpc DUAL Schweiz seine Lösung BriefButler auch gemeinsam mit IT&T. „Das wahlweise physische oder elektronische Versenden von Dokumenten aus einem System bedeutet für Verwaltungen und Behörden eine enorme Erleichterung und Effizienzsteigerung“, sagt Marc Eugster, Leiter Fachmodule und Marketing bei IT&T. „Die Integration einer jahrelang erprobten Lösung in unser System gibt uns die Möglichkeit, unseren Kunden eine zukunftsweisende Technologie anzubieten, ohne selbst das Rad nochmals neu erfinden zu müssen.“ hpc DUAL Schweiz seinerseits profitiert bei der Partnerschaft von der schweizweiten Verbreitung der auf Microsoft Dynamics NAV basierenden Plattform von IT&T. „Die Zusammenarbeit mit IT&T erlaubt uns, schon wenige Monate nach unserem Schweizer Markteintritt zügig einen indirekten Vertriebskanal aufzubauen“, meint Felix Zünd, Geschäftsführer von hpc DUAL Schweiz. Zünd wird seine Lösungen weiterhin auch direkt verkaufen, zu Beginn der Zusammenarbeit mit IT&T Kunden von newsystem public aber auch als Implementationspartner unterstützen.

Erstes Pilotprojekt

Bei der dualen Zustellung erfolgt das Versenden von Dokumenten prioritär über den elektronischen Weg, vorausgesetzt der Empfänger wünscht dies und es ist seine E-Mail-Adresse im System hinterlegt. Dabei erhält der Empfänger lediglich einen „Abholschein“ und lädt damit das Schriftstück vom zentralen Server herunter. Mittels elektronischer Signatur werden die Echtheit des Dokuments sowie die Identifikation des Senders und des Empfängers gewährleistet. Wird die elektronische Post nicht innerhalb eines festgelegten Zeitraums abgeholt, kann ohne weiteres Zutun des Sachbearbeiters die physische Zustellung eingeleitet werden. Das System löst dann automatisch den Druckbefehl aus. Ein erstes Pilotprojekt ist bereits in der Realisierung: Die Gemeindebetriebe einer grösseren Berner Gemeinde profitieren unter Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften mit dem neuen System von Kosteneinsparungen bei Druck, Couvertierung, Papier und Posttaxen. Zünd schätzt, dass rund 30 Prozent der Verwaltungspost mittelfristig elektronisch zugestellt werden wird. „Bis es soweit ist, steht uns aber noch einiges an Erklärungs- und Überzeugungsarbeit bevor.“

Über BriefButler

In Europa versendet der BriefButler bereits täglich hunderttausende Briefe auf elektronischem Weg. Jetzt lernen auch Schweizer Unternehmen und Organisationen seine Vorzüge kennen. Ganz bequem übernimmt er den virtuellen Weg zum Postamt und gibt Briefe als A- oder B-Post auf. Besonders vorteilhaft: Etwaige Rechnungen und Gebühren können direkt im Dokument per Mausclick einfach und sicher bezahlt werden. Der BriefButler ist so einfach wie eine E-Mail und so sicher wie ein eingeschriebener Brief.

Über newsystem public

Als eine der ganz wenigen Branchenlösungen bietet newsystem public ein wirklich durchgängiges, vollintegriertes Gesamtsystem für Rechnungswesen und Einwohnerkontrolle. Basierend auf Microsoft Dynamics NAV punktet newsystem public mit einheitlichen Oberflächen sowie zentral gespeicherten und in allen Modulen nutzbaren Datenbeständen. newsystem public lässt sich mit minimalem Aufwand und ohne Kompatibilitätsprobleme in bestehende Microsoft-Umgebungen integrieren. Die Fachapplikation liefert darüber hinaus den Anwendern das vertraute Erscheinungsbild der Office-Produkte von Microsoft und ist damit sehr bedienungsfreundlich und nahezu selbsterklärend.



Marc Eugster, Leiter Fachmodule und Marketing, IT&T



Felix Zünd, Geschäftsführer, hpc DUAL Schweiz

Weitere Informationen:

IT&T Information Technology & Trust AG – Marc Eugster
Riedstrasse 1 – 6343 Rotkreuz
Tel.: +41 41 725 09 00
me@itt.ch – www.itt.ch

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:

Press'n'Relations GmbH – Markus Häfliger
Hirslanderstrasse 51 – 8032 Zürich
Tel. : +41 43 344 58 65 – Mobil +41 78 660 66 57
mh@press-n-relations.ch – www.press-n-relations.ch

hpc DUAL (Schweiz) AG – Felix Zünd
Zugerstrasse 76b – 6340 Baar
Tel. +41 41 727 00 88
info@hpcdual.ch – www.briefbutler.ch

Über IT&T

IT&T Information Technology & Trust AG mit Sitz in Rotkreuz steht für eine mehr als zwanzigjährige Erfolgsgeschichte. Seit der Firmengründung 1994 liegt die Kernkompetenz in

der Software-Entwicklung auf Basis von Microsoft Dynamics NAV. Mit newssystem public, der Gesamtlösung für öffentliche Verwaltungen, konzentriert sich IT&T vollständig auf die Bedürfnisse des Public Sectors. Besonders bemerkenswert ist der hohe Verbreitungsgrad bei kantonalen Finanzverwaltungen. IT&T beschäftigt rund 40 Software-Entwickler, Systemarchitekten und Berater mit langjähriger Erfahrung bei Gemeinde- und Stadtverwaltungen. Das Unternehmen gehört als Mitglied der F&M group zum französischen Mischkonzern VINCI Energies, der seine ICT-Aktivitäten weltweit unter der Marke Axians bündelt. www.itt.ch

HPC Duale Zustellsysteme

HPC Duale Zustellsysteme GmbH ist Markt-, Technologie- und Themenführer im Bereich elektronischer Versand- und Zustelllösungen für Wirtschaft und Verwaltung mit mehr als 700 Kunden in Österreich, Liechtenstein und der Schweiz. hpc DUAL bietet Signaturlösungen, Zustelllösungen sowie modulare Lösungen für Versender an und liefert damit ALLE Komponenten für medienbruchfreie elektronische Kommunikations-Prozesse. www.hpcdual.com