

25. Januar 2010

Jörg Eckhard neuer Vertriebsleiter der DMSFACTORY GmbH

Jörg Eckhard ist seit Januar 2010 neuer Vertriebsleiter der DMSFACTORY GmbH. Der 43jährige kommt von der KOFAX Deutschland AG und wird sich in seiner neuen Funktion um die weitere Verbreitung der DMSFACTORY-Produktlinie TINCA Solutions kümmern und dabei insbesondere den KMU-Bereich adressieren. Hierfür soll in diesem Jahr auch das Partnergeschäft erweitert werden. Außerdem steht der Ausbau des Lösungsgeschäftes für Geschäftsprozessautomatisierung ganz oben auf der Agenda. Die erfolgreichen Lösungen der DMSFACTORY im Finanz-, Energie- und Healthcare Markt sollen als Branchenlösungen weiter ausgebaut werden.

Aus seiner bisherigen 15jährigen Tätigkeit als Vertriebsleiter Certified Channel sowie Gebietsverkaufsleiter bei KOFAX bzw. der DICOM Deutschland AG bringt Jörg Eckhard umfangreiche Erfahrungen beim Aufbau von Partnerstrukturen im Softwarebereich mit. Hier hat er auch die Partnerschaft mit der DMSFACTORY maßgeblich betreut und vorangetrieben. Seine fundierten Kenntnisse bei der Implementierung von Kofax Produkten wie Kofax Capture, Kofax Transformation Modules (KTM) und Kofax Express wird der gebürtige Mainzer auch in der neuen Funktion einsetzen: Die DMSFACTORY ist langjähriger Kofax Partner und Spezialist für die Implementierung von Kofax Capture Lösungen in Verbindung mit Dokumenten Management Systemen.

Neben dem Ausbau des Kofax-Geschäftes wird Jörg Eckhard auch den Partnervertrieb der DMS-Lösung TINCA vorantreiben. „Wir wollen mit den TINCA Solutions und TINCA Enterprise als Herzstück insbesondere Partner adressieren, die mit führenden Systemen bei ihren Kunden etabliert sind. Diese sollen TINCA als Cross Selling Produkt anbieten können. In Kürze werden wir hierfür ein neues Partnerprogramm vorstellen“, erklärt er.

Mit ihrer TINCA-Produktlinie bietet die DMSFACTORY eine netzwerkfähige Software für die zentrale Verwaltung und Archivierung von beliebigen gescannten oder elektronisch erzeugten Dokumenten und E-Mails, die sich insbesondere für den Einsatz im KMU-Bereich eignet. Die Produktlinie wurde aus Großprojekten heraus entwickelt und verfügt über sämtliche DMS-Standardfunktionen von der Erfassung bis zum Retrieval incl. ausgefeiltem Rechtesystem. Unter www.tinca.com steht eine kostenlose Demoversion der Software zum Download zur Verfügung. Das Programmdesign der TINCA Palette eignet sich insbesondere auch für den Einsatz als OEM-Produkt.

Die Produktentwicklung der DMSFACTORY wurde in der Vergangenheit durch intensive Usability-Tests begleitet; der Hersteller untermauert damit seinen traditionell sehr benutzerorientierten Gestaltungsansatz. Über den niedrigen Preis und die einfache Benutzbarkeit soll so die allgemeine Akzeptanz von DMS-Lösungen im Mittelstand weiter gesteigert werden.

Über DMSFACTORY:

Die DMSFACTORY GmbH wurde 1995 gegründet, um Unternehmen bei der Einführung und Optimierung ihres digitalen Dokumenten-Managements zu unterstützen. DMSFACTORY versteht dies als ganzheitliche Aufgabe und deckt die Anforderungen ihrer Kunden mit einem Angebot in den Bereichen Software, Hardware und Dienstleistung aus einer Hand ab. Zum Einsatz kommen sowohl Komponenten der eigenen Software TINCA Solutions wie auch Produkte namhafter DMS- und BPA-Anbieter. Mit ihrem Internetservice www.kofax-express.com setzt die DMSFACTORY GmbH konsequent ihr Konzept einer einfachen Suche und Aufbereitung

von Informationen um: Die Kunden erhalten dort passgenaue Lösungen, die sich eng an den Anforderungen ihrer unternehmerischen Geschäftsprozesse orientieren. Die Zugangshürden bei der Einführung moderner Technologien werden damit deutlich gesenkt.

Weitere Informationen: DMSFACTORY GmbH
Manfred Forst
Paul-Ehrlich-Str. 24, D-63322 Rödermark
fon: +49-6074- 865 46-0
fax: +49-6074- 865 46-29
e-mail: manfred.forst@dmsfactory.com
www.dmsfactory.com

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:
Frank Zscheile
Nußbaumstr. 8, D-80336 München
fon: + 49-89-5403 5114
fax: + 49-03212-5403 511
mobil: 0177 - 377 24 77
e-mail: zscheile@agentur-auftakt.de
www.agentur-auftakt.de