

Düchting Software & Consulting GmbH mit BITMi-Gütesiegel „Software Made in Germany“ ausgezeichnet

Aachen, 28.11.2014 – Die Firma Düchting Software & Consulting GmbH ist vom Bundesverband IT-Mittelstand e.V. (BITMi) mit dem Gütesiegel „Software Made in Germany“ ausgezeichnet worden. Dr. Oliver Grün, BITMi-Präsident und Vorstand der GRÜN Software AG, überreichte das Gütesiegel an den Geschäftsführer Stefan Düchting.

Die Kassenlösung für Textilreiniger „Caesar“ zeichnet sich laut Grün vor allem durch Anwenderfreundlichkeit, Flexibilität, ein durchdachtes Design und Kosteneffizienz aus. Zudem wird das Produkt von einem kompetenten Kundenservice flankiert und hat sich bereits erfolgreich in der Praxis bewährt.

„Der Bundesverband IT-Mittelstand e.V. verleiht das Gütesiegel „Software Made in Germany“, um die Qualität deutscher Softwareprodukte zu unterstreichen“, heißt es in der Laudatio des BITMi-Präsidenten. „Caesar vereint alle Eigenschaften, die eine erfolgreiche Software auch international benötigt.“ Mit Caesar gibt es endlich ein starkes, ausgereiftes Kassensystem. Die Software hilft dem Textilreiniger bei der täglichen Arbeit. Es läuft multifunktional, souverän und effizient in über 400 Textilpflege-Betrieben in Deutschland, Österreich, Holland und in der Schweiz.

Das Gütesiegel „Software Made in Germany“ ist nach Angaben des BITMi ein wertvolles Marketinginstrument für das zertifizierte Unternehmen. „Wir freuen uns sehr über die Verleihung des BITMi-Gütesiegels“, betont Stefan Düchting. „Die Auszeichnung „Software Made in Germany“ bestätigt unsere gute Positionierung in Deutschland. Wir wollen diese auch weiterhin ausbauen und neue Märkte erschließen“.

Caesar seit 1998 auf dem Markt wird ständig durch Ideen und Anregungen der Textilreiniger weiterentwickelt. Geht nicht, gibt es nicht, die Firma Düchting Software & Consulting GmbH lässt sich auf Kundenwünsche ein und setzt die individuellen Anforderungen der Kunden konsequent in ihrer Software um. Mittlerweile ist das Caesar Kassensystem eine Grundlage, auf die man aufbauen kann, wie z.B. mit Automax M-Sort (manuelle Vorsortierung) und M-Sort 3S (die fortgeschrittene Mehrplatz-Lösung), diese erhöhen die Sortier-Geschwindigkeit und stellen Aufträge fehlerfrei zusammen. Ebenso können alle Kleiderbänder herstellerunabhängig automatisiert werden.

Der **Bundesverband IT-Mittelstand e.V. (BITMi, www.bitmi.de)** ist der einzige IT-Fachverband, der ausschließlich mittelständische Interessen profiliert vertritt. Der Verband repräsentiert damit die Interessen von mehr als 1000 mittelständischen IT-Unternehmen in Deutschland mit einem Umsatzvolumen von mehr als einer Milliarde Euro.