

Lagerverwaltungssoftware von S&P mit BITMi-Gütesiegel

„Software Made in Germany“ ausgezeichnet

Die S&P Computersysteme GmbH, Anbieter von Intralogistik-IT-Lösungen, ist zum dritten Mal in Folge vom Bundesverband IT-Mittelstand e. V. (BITMi) mit dem Gütesiegel "Software Made in Germany" ausgezeichnet worden. Wichtige Kriterien waren ein hoher Qualitätsstandard sowie die Flexibilität und die Anwenderfreundlichkeit der Lagerverwaltungssoftware SuPCIS-L8.

Stuttgart, 17.03.2014. Das unter der Schirmherrschaft des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie (BMWi) stehende Gütesiegel "Software Made in Germany" wird an Unternehmen verliehen, deren Produkte und Dienstleistungen den hohen deutschen Qualitätsstandards entsprechen. Ziel ist es, das Niveau deutscher Softwareprodukte zu unterstreichen und zu honorieren.

Dr. Oliver Grün, BITMi-Präsident und Vorstand der GRÜN Software AG, überreichte das Gütesiegel an S&P-Geschäftsführer Horst Reichert. Die Lagerverwaltungssoftware SuPCIS-L8 zeichnet sich laut Grün vor allem durch Anwenderfreundlichkeit, Flexibilität, ein durchdachtes Design und Kosteneffizienz aus. Zudem wird die Lösung von einem kompetenten Kundenservice flankiert und sie hat sich bereits erfolgreich in der Praxis bewährt.

Der Bundesverband IT-Mittelstand e.V. (BITMi) vertritt über 1.000 IT-Unternehmen und ist damit der größte Fachverband für ausschließlich mittelständische Interessen in Deutschland. Bisher wurden 123 deutsche Unternehmen mit dem begehrten Siegel ausgezeichnet

Ob Mode, Pharmaindustrie oder Möbel, SuPCIS-L8 bietet aufgrund modularer Bausteine und einer bewährten, plattformunabhängigen, stabilen und performanten Standardbasis effiziente LVS-Lösungen für viele Branchen. Dabei werden sämtliche Operationen der Intralogistik mehrsprachig, mehrlagerfähig und mandantenfähig bereitgestellt: Lagerverwaltung, Staplerleitsystem, Pick-by-Voice, beleglose Kommissionierung, Materialflussteuerung und Logistikeitstand sowie ein flexibles Dashboard.

Über die vielseitige Branchenkompatibilität hinaus ermöglicht die Flexibilität der Lagerverwaltungssoftware SuPCIS-L8 auch die erfolgreiche Ablösung von Fremdsystemen ohne lange Ausfallzeiten sowie die Anbindung an nahezu alle ERP-Systeme (z.B. SAP, Navision, SoftM).

Mit den modularen Lösungsbausteinen realisiert S&P Intralogistik-IT-Lösungen jeder Größenordnung: von der Standardimplementierung in wenigen Wochen bis hin zum hochindividualisierten Großprojekt – egal ob B2C, B2B oder die Filialbelieferung für tausende Filialen.

Die zugehörige App-Plattform intralogistik.IT wurde 2012 eingeführt und hat sich 2013 in diversen Projekten als effizient und besonders benutzerfreundlich erwiesen.

Die Plattform ist lauffähig auf allen aktuellen und gängigen mobilen Betriebssystemen und im Browser und bietet verschiedene nützliche Apps, zum Beispiel für die Leistungs- und Tagesfortschrittsübersicht, die Warehouse-Belegungsgrade sowie zur Dokumentation. Die integrierte Mitteilungszentrale visualisiert in übersichtlicher Form kritische Situationen auf Seiten der Systemtechnik oder Logistik.



Anders als bei anderen Lösungen ist das Modul hier nicht nur ein simples Anzeigeinstrument, sondern in die Prozesse integriert und bietet so die Möglichkeit, direkt per Mausklick oder Touch Einfluss auf die Prozesse zu nehmen.

Zur S&P Computersysteme GmbH:

Die S&P Computersysteme GmbH erstellt seit 1985 Leitreechenerlösungen im Bereich der innerbetrieblichen Logistik. Von der Planung bis zur Inbetriebnahme sind in rund 130 Projekten Lösungen in allen Automatisierungsstufen, vom beleggesteuerten Handlager über Staplerlager mit mobiler Datenerfassung bis hin zu sehr komplexen vollautomatischen Logistikzentren, realisiert worden. S&P betreut zufriedene Kunden im In- und Ausland aus den unterschiedlichsten Branchen in Industrie und Handel, vom Mittelstand bis zum Großkonzern, die sich auf einen zuverlässigen Service rund um die Uhr an 365 Tagen im Jahr stützen. S&P liefert als Partner von IBM (Rechner), Oracle (Datenbanken), Motorola (Datenfunk), Zebra (Drucker) und DLoG (Stapler-PC) auf Wunsch alle Komponenten der Informationslogistik als Generalunternehmer.

Pressekontakt:

S&P Computersysteme GmbH
Systemhaus für Logistik
Zettachring 4
70567 Stuttgart

Céline El Abd, Leiterin PR & Marketing

T: 0711 7 26 41 – 47
F: 0711 7 26 41 – 70
M: 0171 297 33 66
E-Mail: celabd@sup-logistik.de
www.sup-logistik.de