

Pressemitteilung

Preisgekrönte Analyse- und Angebots Software mySalesDrive.com jetzt auch in USA

Europäischer MDS-Marktführer gründet Niederlassung in Pennsylvania

Nürnberg, 7. Dezember 2017// Die perform IT GmbH, einer der führenden Anbieter von Softwarelösungen zur Analyse und Optimierung von Druckerinfrastrukturen, gibt heute die Gründung einer amerikanischen Tochterfirma in Pennsylvania bekannt. Damit kann ab sofort auch der US-amerikanische Druckerfachhandel von der mehrfach prämierten Softwarelösung mySalesDrive.com profitieren – eine schnelle und einfach zu handhabende Software für ein erfolgreicherer MPS-Geschäft. Durch eine schnelle, automatisierte Potenzialanalyse legt sie den Grundstein für eine professionellere und umfassendere Beratung der Druckerinfrastruktur jedes einzelnen Kunden– und damit für deutlich mehr Aufträge und Kundenzufriedenheit.

Dazu Armin Alt, Geschäftsführer von perform IT: „Der Vertriebsmitarbeiter im Fachhandel schafft durch professionelles und faktenbasiertes Argumentieren ganz schnell den Sprung vom Verkäufer hin zum Berater auf Augenhöhe. Der Kunde freut sich über die Aufdeckung von Einsparmöglichkeiten – während der Verkäufer mit der Optimierung der betroffenen Ablaufprozesse ein neues Geschäftsfeld erschließt. Eine klassische Winwin-Situation – und eine echte Differenzierungschance für alle Fachhändler, die diese Zusatzberatung als erste in den USA anbieten können!“

In 39 Ländern für mehr als 2 Mio Geräte verwendet.

MySalesDrive.com ist seit über 10 Jahren praxiserprobt und mit der neuen cloudbasierten Variante bereits in 39 Ländern im Einsatz. Für den Einsatz im amerikanischen Markt wurde eine Schnittstelle zu einer weit verbreiteten Produktdatenbanklösung des kalifornischen Anbieters Gap Intelligence entwickelt. Auch wurden zur Sicherstellung der lokalen Verfügbarkeit von

mySalesDrive.com Cloudkapazitäten auf einem Amazon-Server in Oregon angemietet.

Die Einrichtung einer perform IT Niederlassung vor Ort mit Vertrieb, Support und lokalem Marketing ist die logische Konsequenz, so Armin Alt, Geschäftsführer und Gründer der perform IT GmbH.

Gerätetyp und Seitenvolumen – mit nur 2 Parametern zum Berater

Mehr muss der Vertriebsmitarbeiter bei der Nutzung der SalesDrive4Sales Basisversion nicht eingeben. In der Software hinterlegt sind unzählige Erfahrungswerte und Informationen – zum Beispiel Stromverbrauch, CO2 Ausstoß, Betriebskosten der Druckinfrastruktur oder die Anzahl der benötigten Kartuschen sowie daraus entstehende prozessuale Aufwände in der Beschaffung und Bevorratung. Sind die Parameter eingegeben, sucht das System auf dieser Datenbasis eigenständig nach Optimierungsmöglichkeiten und macht diese sichtbar.

Dies hat gleich mehrere Vorteile. Der wichtigste: der Vertriebsmitarbeiter wird nicht mehr als Verkäufer, sondern als Berater wahrgenommen. Des Weiteren fällt die Argumentation auf Basis fundierter Zahlen deutlich leichter und Angebote können in Absprache genau auf die Bedürfnisse des Kunden zugeschnitten werden.

Über perform IT

Die perform IT GmbH ist ein international führender Anbieter intelligenter MDS-Lösungen (Managed Document Services). Eingesetzt werden diese von Herstellern von Druck- und Multifunktionssystemen, Bürobedarf- und Technikfachhandel sowie Anbietern von Software und Beratungsleistungen im Druckerbereich. Im Fokus steht dabei die Optimierung vorhandener Druckerinfrastrukturen im Hinblick auf verschiedenste Parameter wie beispielsweise Kosten, Ablaufprozesse, Kapitalbindung oder Umweltaspekte. Mit der Softwarelösung mySalesDrive.com arbeiten Berater und Vertriebsprofis aus aller Welt. Über 2 Millionen Geräte wurden bereits durch das System bearbeitet. Die Besonderheit liegt in der Kombination von jahrzehntelangem Beratungs-Knowhow im Bereich der Druckerlandschaft-Optimierung und modernsten, cloudbasierten Technologien, sowie einer umfangreichen Datenbank.

www.performIT.net

Für weitere Informationen kontaktieren Sie:

Armin Alt, Geschäftsführer
perform IT GmbH
Nordostpark 51, D-90411 Nürnberg
Telefon: +49 (0) 911-89 122-0
Email: alt@performIT.net