

17.02.2015 - 09:07 Uhr

Erweiterte Produktpalette von Arena führt im 4. Quartal zu Wachstum von 38 %

- Wachstum von Arena im Geschäftsjahr 2014 signifikant beschleunigt - Bestandskunden sorgen für Rekordjahr mit Netto-Halterate von 112 %

Foster City, Kalifornien (ots/PRNewswire) - Arena Solutions [<http://www.arenasolutions.com/>], Vorreiter im Bereich der cloud-basierten Anwendungen für das Produktlebenszyklus-Management (PLM) [<http://www.arenasolutions.com/products/plm/>], hat heute ein starkes Wachstum im Vergleich der 4. Quartale der Jahre 2013 und 2014 bekannt gegeben - die Abonnements stiegen um 38 %, was ein weiteres Rekordjahr für das Unternehmen bedeutet.

Logo - <http://photos.prnewswire.com/prnh/20140805/133404> [<http://photos.prnewswire.com/prnh/20140805/133404>]

Für das gesamte Geschäftsjahr 2014 betrug das Wachstum neuer Abonnements im Vergleich zum Vorjahr 76 %.

Arenas fortlaufende Investitionen in den Ausbau des Produktangebots halfen speziell in den letzten 18 Monaten bei diesem Wachstum. Der Umfang neuer Abschlüsse wuchs auf Rekordhöhe und die Netto-Halterate des Jahres 2014 betrug 112 %. (Die Netto-Halterate errechnet sich aus den jährlichen Verlängerungen der Kunden, abzüglich Kündigungen, zuzüglich Expansion.) Zu den neuen Produkten von Arena in den letzten 18 Monaten gehören:

- Arena DataExtract: Ermöglicht die Extraktion von Prozessdaten in ein standardisiertes, flaches Dateiformat, das in der Folge mit einer Reihe von Analysetools der Kunden analysiert werden kann.
- Arena Scribe: Stellt den Kunden eine benutzerfreundliche Plattform für die Zusammenarbeit zur Verfügung, die in Echtzeit eine Kommentarseite für alle Prozesse in Arena zur Verfügung stellt: Artikel, Änderung, Anfrage, Lieferant, Lieferantenartikel, Datei, Projekt und Qualität.
- Arena Quality: Ermöglicht allen Beteiligten, darunter der erweiterten Lieferkette, die Teilnahme am Qualitätsverfahren, das in der PLM-Lösung integriert ist und ist direkt an die Produktaufzeichnungen angebunden.
- Arena Demand: Ermöglicht Herstellern die Vorhersage der Einsicht in ihren Teilebestand und die Berechnung des gesamten Komponentenbedarfs im kompletten Produktportfolio.
- Arena Projects: Verbindet den Projektzeitplan mit den Produktaufzeichnungen, um die Transparenz und Nachprüfbarkeit bei Einführung neuer Produkte, Verfahren zur Qualitätssteigerung und Projekten zur Kostensenkung zu erhöhen.
- Arena API: Erhöht den Wert der Datenkette, die in Arena PLM erfasst wird, da die Kunden ihre Infrastruktur der Unternehmensanwendungen problemlos mit Arena PLM integrieren können.
- Arena Exchange: Eine sichere, flexible und rückverfolgbare Umgebung für OEMs zur Zusammenarbeit mit mehreren Nutzern unterschiedlicher Lieferantklassen in der weltweiten Lieferkette.

"Wir haben in den letzten 18 Monaten leistungsfähige neue Funktionen eingeführt. Unser Rekordwachstum belegt erneut, dass die Kunden Arenas Ausbau schätzen, in dessen Rahmen Enterprise-Systeme von Unternehmen nahtlos integriert werden. Unsere PLM-Lösung beschleunigt die Einführung neuer Produkte (NPI) durch Zusammenarbeit von internen Teams und Lieferketten", sagte Craig Livingston, der CEO von Arena. "Noch vor einigen Jahren fand unser hochwertiges Funktionspaket hauptsächlich auf dem Markt kleinerer und mittlerer Betriebe (SMB) Anklang. Wir haben jetzt bei den Funktionen mehr als gleichgezogen und sind weiterhin preiswertester Anbieter. Dies findet auf dem weltweiten Unternehmensmarkt Resonanz."

Zu den Neukunden des 4. Quartals 2014 gehören:

- 3D Robotics, weltweit führend im Bereich von Drohnen, UAV, Multicopter, Autopiloten und autonomer Fahrzeugkontrolle.
- Aurion Inc. nutzt die Kapazitäten und geringen Kosten von integrierten Schaltkreisen unter Beibehaltung der Leistungsfähigkeit modernster Nicht-Siliziummaterialien, um die Brücke zwischen herkömmlichen III-V Materialien in der Photonik und Silizium in einer CMOS-kompatiblen Plattform zu schlagen.
- Echelon Corporation konstruiert Steuerungsnetzwerke, um Maschinen und sonstige elektronische Geräte für Abtast-, Überwachungs- und Steuerungszwecke zu verbinden.
- RPC Technologies ist ein führender Lieferant korrosionsfester,

tragender Fabrikate aus faserverstärktem Kunststoff (FRP), von Rohr und Lüftungssystemen, säurefesten Auskleidungen für hohe Beanspruchungen und speziellen Verbundwerkstoffprodukten für militärische Zwecke.

- Turtle Beach Corporation ist ein Technologieunternehmen, das innovative Audioprodukte für die Unterhaltungselektronik und für Unternehmen entwickelt.

Über Arena Solutions

Arena ist ein Vorreiter im Bereich des cloud-basierten Produktlebenszyklus-Managements (PLM). Das Paket des Unternehmens im Bereich PLM- und Lieferkettenlösungen ermöglicht den Branchen Konstruktion und Herstellung und ihren erweiterten Lieferketten beschleunigte Herstellung von Prototypen, Vermeidung von Ausschuss, Optimierung der Lieferkette, Erhöhung der Gewinnspannen und schnellere Markteinführung. Arena hat seinen Hauptsitz in Foster City (Kalifornien). Die PLM-Anwendungen des Unternehmens vereinfachen die Verwaltung von Stücklisten (BOM) und Änderungen für Unternehmen aller Größen. Das Unternehmen wird zu den Top 10 der PLM-Lieferanten und Top 5 der Lösungen für die Lieferantenzusammenarbeit gezählt.

Weitere Informationen über Arena Solutions:

Besuchen Sie die Website [<http://www.arenasolutions.com/>] von Arena Solutions. Lesen Sie den Blog von Arena [<http://www.arenasolutions.com/blog>] über Design, Entwicklung und Herstellung von Produkten. Folgen Sie @arenasolutions [<http://www.twitter.com/arenasolutions>] auf Twitter. Folgen Sie Arena auf LinkedIn [<http://www.linkedin.com/company/arenasolutions/>].

Arena und Arena Solutions sind Handelsmarken der Arena Solutions, Inc., eingetragen beim US-Patentamt. Alle Rechte vorbehalten. Sonstige Produkt- und Unternehmensmarken sind Besitz ihrer jeweiligen Eigner.

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Jeff Miller Davies Murphy Group +1-541-207-3461 arena@daviesmurphy.com[mailto:arena@daviesmurphy.com]

Web site: <http://www.arenasolutions.com/>

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100057490/100768637> abgerufen werden.