

## **ArisGlobal verzeichnet eine wachsende Kundenbasis für die Arzneimittelsicherheits- und Risikomanagementplattform agBalance**

Chicago (ots/PRNewswire) - Unternehmen greifen zur Signalerkennungs- und Risikomanagementlösung für nahtlose Integration, durchgängiges Lebenszyklusmanagement und Benutzerfreundlichkeit

ArisGlobal, ein führender Anbieter cloudbasierter Softwarelösungen für die Biowissenschaften, zählt vier neue Kunden zu den Anwendern seiner integrierten Sicherheitsintelligenz-, Signalmanagement- und Risikomanagementplattform agBalance

(<http://www.arisglobal.com/safety-and-risk-management/agbalance/>).

(Logo: [http://mma.prnewswire.com/media/448785/ArisGlobal\\_Logo.jpg](http://mma.prnewswire.com/media/448785/ArisGlobal_Logo.jpg) )

Unternehmen entscheiden sich aufgrund einer Reihe von Faktoren für die Einführung von agBalance: die einfache Integration in bestehende Sicherheitssysteme, die Fähigkeit zur Bewältigung komplexer Managementprozesse und gesetzlicher Anforderungen, der zunehmende Fokus auf Risikomanagementplanung und Bewertung der Wirksamkeit sowie eine einfachere intuitivere Benutzeroberfläche.

~  
- VIDEO: agBalance von ArisGlobal (<http://www.arisglobal.com/arisglobal-agbalance-risk-management-solution/>) | Weitere Informationen (<http://www.arisglobal.com/safety-and-risk-management/agbalance/>)

~  
"In der heutigen digitalen Welt benötigen Unternehmen angesichts des anhaltenden Fokus auf Patientensicherheit und eines zunehmend restriktiven regulatorischen Umfelds eine intelligente Plattform, die ihren Sicherheitsabteilungen ermöglicht, Informationen auf möglichst effektive und effiziente Weise zu verwalten," sagte Sharad Prakash, Vizepräsident, Safety Analytics and Risk Management bei ArisGlobal. "agBalance ermöglicht ein durchgängiges Sicherheitssignal-Lebenszyklusmanagement durch systematische Prozesse, wodurch gut umgesetzte Risikominimierungsstrategien (<http://www.arisglobal.com/in-digital-age-pharmacovigilance-must-find-ways-to-control-data-overload-and-minimize-risk-2>) erzielt werden."

Ein hochrangiger europäischer Pharmakonzern sah sich vor zahllosen

Problemen, einschließlich der Integration seiner Arzneimittelsicherheits- und Signalerkennungsplattform, der Unfähigkeit, von Quellen an Empfehlungen gehende Signale zu verwalten, und der Komplexität bei der Erstellung dringender Geschäfts- und Compliance-Berichte. Nach sorgfältiger Auswertung befand der Konzern, dass agBalance für seine aktuellen und künftigen Anforderungen im Bereich der Signalerkennung und des Risikomanagements hervorragend geeignet ist.

Eine europäische, national zuständige Behörde wählte agBalance für die intuitive Benutzeroberfläche und stabile Workflow-Engine der Plattform aus, um Signalerkennungs- und Managementaktivitäten zu optimieren.

Ein mittelständiges, in den USA angesiedeltes Pharmaunternehmen stellte fest, dass die Lösung hinsichtlich der Integration eines Arzneimittelsicherheitssystems, aufgrund ihrer Fähigkeit, über alle Sicherheitsquellen hinweg auf umfassende Arzneimittelüberwachungsanalysen zuzugreifen, und aufgrund der integrierten Komponente zur Risikomanagementplanung und -verteilung, mit der Anforderungen auf regionaler und auf Länderebene unterstützt werden, seine Unternehmensanforderungen erfüllt.

In Japan wünschte ein führendes Pharmaunternehmen die Integration mit seinen bestehenden Arzneimittelsicherheitssystemen für lokale und ausländische Berichte über Nebenwirkungen und die Fähigkeit, Daten aus mehreren Quellen zu analysieren; dies alles in einer Lösung, die auf die komplexen Signalmanagementprozesse des Unternehmens reagieren kann.

"Das weltweite Interesse an agBalance unterstreicht die Bedeutung, die Strategien für proaktive Sicherheitsüberwachung und strukturiertes Risikomanagement für Organisationen haben," fügte Sharad Prakash hinzu.

Informationen zu ArisGlobal

Die cloudbasierten Lösungen von ArisGlobal ermöglichen die weltweite Arzneimittelentwicklung und die Erfüllung gesetzlicher Auflagen in den Biowissenschaften und im Gesundheitswesen. Die Cloud-Plattform des Unternehmens unterstützt den gesamten Lebenszyklus, einschließlich klinische Entwicklung, regulatorische Angelegenheiten, Pharmakovigilanz und medizinische Kommunikation. Hunderte von

Arzneimittel- und Geräteherstellern, Auftragsforschungsinstituten und Zulassungsbehörden nutzen die fortschrittlichen technologischen Lösungen von ArisGlobal, die Software für das Management von Zulassungsinformationen, Strategien zur Risikobeurteilung und -minimierung, medizinischen Informationen und für das Management klinischer Studien umfassen, um die Erfüllung gesetzlicher Auflagen zu ermöglichen, Risiken zu minimieren und die operative Wirksamkeit zu verbessern. ArisGlobal hat seine Firmenzentrale in den Vereinigten Staaten und betreibt regionale Niederlassungen in Europa, Indien und Japan. Besuchen Sie [arisglobal.com](http://www.arisglobal.com) (<http://www.arisglobal.com>) oder folgen Sie ArisGlobal auf LinkedIn (<https://www.linkedin.com/company/aris-global>) und Twitter ([https://twitter.com/Aris\\_Global](https://twitter.com/Aris_Global)).

Chad Kurz | +1-609-360-4067 | [ckurz@arisglobal.com](mailto:ckurz@arisglobal.com)

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/PR119824/aom>

\*\*\* OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER  
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT \*\*\*

OTS0068 2017-01-03/16:13

031613 Jän 17

Link zur Aussendung:

[http://www.ots.at/presseaussendung/OTS\\_20170103\\_OTS0068](http://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20170103_OTS0068)