

Pressemitteilung

Auf einen Blick:

- S-TTS 2.6.0
- Premiere auf dem Open House 2016
- Verbesserte Funktionen – mehr Effizienz

 Fotos Videos

Laetus hebt Secure Track & Trace auf die nächste Stufe

Aktualisierung der Laetus S-TTS-Software verbessert Produktivität und Benutzerführung

Laetus, Mai 2016. Laetus hat mit S-TTS 2.6.0 eine neue Version der Secure Track & Trace Solution Software (S-TTS) veröffentlicht. Damit ist die nächste Generation der renommierten Softwarelösung für (pharmazeutische) Serialisierung, Aggregation und Produktverfolgung auf dem Markt. Die Software erfüllt alle Anforderungen internationaler Bestimmungen in Bezug auf Produktnachverfolgbarkeit. Modularität und mehrstufige Systemarchitektur gewährleisten höchste Flexibilität und langfristige Investitionssicherheit.

Die S-TTS-Softwareplattform wurde durch neue Funktionen verbessert und bietet eine einzigartige Benutzerführung. Das gesamte Innovationsspektrum der Laetus Software S-TTS 2.6.0 präsentiert sich zum ersten Mal auf dem bevorstehenden Laetus Open House Serialisierung 2016 am 1. und 2. Juni in der Track & Trace Academy in Bensheim (Deutschland).

<http://trackandtraceacademy.com/open-house-2016/>

Highlights der Version 2.6.0 der S-TTS-Softwareplattform:

- Verbesserte **Architektur** für schnellere Reaktion auf kundenspezifische Software-Anpassungen und -Änderungen
- Zusammenführung der **Produktionsfunktionen** („Plant Control“, Stufe 4 Datenimport) mit Standardverfahren zur Zeit- und Kosteneinsparung bei Anpassung und Qualifizierung
- Einführung des Laetus **External Communicator** für direkte Schnittstellen zu allen Systemen der Stufe 4 mit einem standardisierten, konfigurierbaren Kernprodukt
- Funktion für **Außerbetriebnahme** reduziert Betriebszeiten und Nacharbeit während des Verpackungsprozesses
- Einführung einer **neuen Aggregationszelle** (ICD-M&V) für zuverlässige Produktaggregation selbst bei instabilen mechanischen Verpackungsprozessen
- Neue Funktion **Einzelne Zelle neu laden** ermöglicht das Neuladen einzelner Zellstufen statt der gesamten Linie – zur weiteren Steigerung der Betriebseffizienz während des Verpackungsprozesses
- Verbesserte **Nutzererfahrung** bei allen Anwendungen

Das Markieren und Verfolgen einzelner Produkte auf ihrem Weg durch die Lieferkette rückt immer weiter in den Fokus – nicht nur in der Pharmaindustrie. Rückverfolgbarkeit und

Lieferkettentransparenz sind in der Automobil- und Lebensmittelindustrie schon lange gefordert. Immer wichtiger werden sie durch die starke weltweite Zunahme an Fälschungen von Industrie- und Konsumgütern. Inzwischen gibt es eine Vielzahl nationaler Bestimmungen zum Schutz der legalen Lieferkette – hauptsächlich für verschreibungspflichtige Medikamente. Diese Bestimmungen unterscheiden sich nicht nur hinsichtlich der Anforderungen an Datenträger und Inhalte, sie reichen auch von der einfachen Serialisierung einzelner Verkaufseinheiten (z. B. end-to-end in der EU FMD) bis hin zu kompletten Track & Trace Möglichkeiten, die den gesamten Weg eines Produkts durch die Lieferkette bis hin zum Ort der Ausgabe dokumentieren.

Ob Bestimmungen eingehalten werden müssen oder eine bessere Transparenz in der Lieferkette geschaffen werden soll – Track & Trace Software unterstützt die Prozessstrukturierung und erhöht die Produktsicherheit.

Alex Lever, Managing Director von Laetus, erläutert: *„In die Laetus S-TTS-Plattform sind viele Jahre Softwareentwicklung eingeflossen und wir sind stolz darauf, diese wichtige neue Version jetzt veröffentlichen zu können. Die fortlaufende Verbesserung in den Bereichen Funktion, Effizienz, Konnektivität und Benutzerführung wurde entwickelt und geplant, um die wichtigsten tagtäglichen Herausforderungen unserer Kunden anzusprechen.“*

Zeichen 3.130 inklusive Leerzeichen

Weitere Informationen zum Leistungsangebot von Laetus:
<http://www.laetus.com> und www.securetrackandtrace.com

Kontakt Laetus

Laetus GmbH
Monika Hartz
Sandwiesenstraße 27
64665 Alsbach-Hähnlein
T: +49 (0) 6257 / 50 09-263
E: monika.hartz@laetus.com
I: www.laetus.com

Kontakt PR-Agentur

awikom GmbH
Barbara Schleper
Friedhofstraße 103
64625 Bensheim
T: +49 (0) 6251 / 17550-12
E: barbara.schleper@awikom.de
I: www.awikom.de



Laetus S-TTS 2.6.0 mit verbesserter Benutzerführung

Über Laetus

Laetus, im Jahr 1974 gegründet, ist Branchenführer im Bereich der Inline Qualitätskontrolle. Dies belegen Tausende von erfolgreichen Installationen seiner renommierten Qualitätskontroll-Systeme ARGUS, POLYPHEM und INSPECT. Mit den Secure Track & Trace Solutions (S-TTS) ist Laetus zudem führend in der Entwicklung von verlässlichen Supply Chain Lösungen für die Pharmazeutische-, Medizintechnik-, Kosmetik- und FMCG Industrie, um die regulatorischen Vorgaben zur Fälschungssicherheit zu erfüllen. Durch den modularen Aufbau der Systeme bietet Laetus seinen Kunden auf die individuellen Anforderungen an die Serialisierung und Rückverfolgung angepasste Lösungen. Die über 250 Mitarbeiter von Laetus betreuen den weltweiten Kundenstamm vom Hauptsitz in Alsbach-Hähnlein und über Niederlassungen in Frankreich, Italien, Spanien, Großbritannien, den USA, China, Lateinamerika und Mexiko. Zusätzlich verfügt Laetus über ein ausgeprägtes Netzwerk wertvoller Partnerschaften, welches die Expertise des Unternehmens in weiteren 40 Ländern vertritt. Seit Dezember 2015 ist Laetus Teil der weltweit tätigen Danaher Gruppe und agiert als eigenständiges Unternehmen innerhalb der Produkt Identifikationsplattform.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte: www.laetus.com