

Im Analytics-Rennen fährt TIBCO 2016 auf der Überholspur

18.05.2016, 16:27 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *TIBCO Software*

Presseagentur: *eloquenza pr gmbh*

Mit neuen Data Wrangling-Tools, einem Accelerator für Apache Spark, Operational Intelligence-Funktionen und einer neu ausgerichteten Entwickler-Community startet TIBCO so richtig durch

TIBCO NOW, Las Vegas, 18. Mai 2016 – TIBCO Software Inc., ein weltweit führender Anbieter von Integrations- und Analyse-Lösungen, präsentiert ein ganzes Bündel an innovativen Analysefeatures, darunter neue Data Wrangling-Funktionen in TIBCO Spotfire®, codefreie Operational Intelligence-Dashboards in TIBCO LiveView™, ein anwenderorientiertes Entwickler-Community- und Component Exchange-Portal sowie ein neues Accelerator-Paket für Apache Spark und das IoT. Ergänzt durch den Ausbau des integrierten BI-Supports von TIBCO JasperSoft® und zahlreiche Auszeichnungen entsteht so ein überzeugendes Bild vom anhaltenden Analytics-Momentum und -Engagement, mit dem TIBCO seine Kunden bei der Transformation zum digitalen Unternehmen voranbringt. Mit modernster Analytics-Technologie ebnet ihnen TIBCO den Weg zur Augmented Intelligence – der Fähigkeit, menschliche Kenntnisse und Erfahrungen technologisch so zu unterfüttern, dass neue Einblicke gewonnen werden, und diese Einblicke dann innerhalb kürzester Zeit im gesamten Unternehmen verbreitet und produktiv genutzt werden können.

„Wir alle kennen die düsteren Vorhersagen, in denen Experten den baldigen und vollständigen Sieg des Computers über den Menschen verkünden. Nach Ansicht von TIBCO gehen diese Prophezeiungen an der Realität vorbei“, sagt Mark Palmer, SVP und General Manager für den Bereich Analytics Engineering bei TIBCO. „Unserer Überzeugung nach werden Computer die Erfahrung und den Intellekt des Menschen nicht ersetzen, sondern erweitern und auf ein neues Niveau heben. Aus genau diesem Grund verfolgen wir bei unseren renommierten Embedded- und Streaming-Lösungen für die Datenanalyse und -visualisierung einen pragmatischen Ansatz, der mittels neuester Intelligence-Funktionen und komplexer algorithmusbasierter Automatisierung den Einstieg ins Cognitive Computing ermöglicht. Im Zentrum steht dabei unsere Fast Data-Analyseplattform. Ihre ausgewogene Kombination aus menschlicher Erkenntniskraft und intelligenter Technologie maximiert die Produktivität und verschafft unseren Kunden signifikante Vorteile in ihren jeweiligen Endmärkten.“

2016 will TIBCO an vier Analytics-Fronten angreifen:

Neue integrierte Data Wrangling/Data Preparation-Funktionen in Spotfire® Cloud Enterprise

Mit neuen Self-Service-Funktionen für Datenaufbereitung, -verwaltung und -nutzung wurden die dynamischen Analysefähigkeiten der Plattform weiter ausgebaut. Für Business-Analysten, Datenwissenschaftler, Data Stewards und Analysespezialisten im IT-Sektor steht so eine codefreie Schnittstelle bereit, mit der sie agil und sicher auf eine Vielzahl von Datenquellen zugreifen, diese bearbeiten, verbessern und katalogisieren können. Im Gegensatz zu anderen Analytics-Plattformen ist die Funktion für das Inline Data Wrangling in Spotfire fest in das System eingebaut, so dass der Koordinationsaufwand für die Datenaufbereitung durch Dritte entfällt. Spotfire 2016 ist DevOps- und Cloud-fähig, mit neu konfigurierten Routing- und Administrationsfunktionen und einer überarbeiteten HTML5-basierten Client-Architektur für alle Arten von Geräten und Einsatzszenarien, einschließlich dem neuen Spotfire-Client für iOS und innovative geanalytische Anwendungen.

Neuer Accelerator für Apache Spark und das Internet der Dinge

Das quelloffene, BSD-lizenzierte Accelerator-Paket verkürzt die Entwicklungszeit für die Bereitstellung von analysebasierten Lösungen mit Apache Spark von einigen Monaten auf wenige Tage. Dabei umfasst der Accelerator für Spark™ fünf Komponenten: Connector, einen Satz von mehr als 30 Open-Source-Adaptoren für die Edge-Anbindung an IoT- und Unternehmensdaten; Digester, eine dedizierte Schicht für die Aufbereitung von Streaming-Daten; Finder, ein Template für die modellbasierte prädiktive Data Discovery auf Spotfire-Grundlage; Automator, ein

Automatisierungsmodul auf Streaming-Analytics-Basis für Apache SparkTMML und H20; sowie Tracker, eine Komponente, mit der prädiktive Modelle überwacht werden und ein automatisches Retraining der Modelle durchgeführt wird. Der kostenlose Accelerator für Spark steht TIBCO-Kunden ab sofort in der TIBCO Community zur Verfügung. Ältere Versionen des Accelerators sind im TIBCO Component Exchange Bereich auf der TIBCO Community Webseite zu finden.

Neue codefreie Operational Intelligence mit TIBCO LiveView™ Web und Streaming Analytics

TIBCO LiveView 1.1 ist eine codefreie Operational Intelligence-Dashboardentwicklungsplattform auf HTML5-Basis, die mit TIBCO® Live Datamart verwendet werden kann und die Einbindung des kompletten TIBCO Fast Data-Katalogs ermöglicht. Mit dem innovativen Continuous Query Processor der Live Datamart Plattform können zukunftsorientierte Abfragen von Streaming-Daten durchgeführt werden. Das mit einer Drag & Drop-Oberfläche ausgestattete TIBCO LiveView 1.1 ermöglicht operativen Anwendern die Erzeugung visueller Live-Dashboards und beinhaltet den integrierten Zugriff auf die TIBCO StreamBase®-Datenanalyse, auf TIBCO BusinessEvents® sowie auf zahlreiche Anwendungen und Systeme von TIBCO und Drittanbietern. Über TIBCO-APIs mit Javascript-Bibliotheken oder HTML5-basierten Ansichten steht Benutzern von Live Datamart und LiveView immer und überall ein Höchstmaß an Operational Intelligence zur Verfügung. Die mit den zusätzlichen Features angereicherten Lösungen erzielen eine fünf Mal höhere Geschwindigkeit als zuvor.

Entwickler-Community und Component Exchange-Portal für Geschäftsapplikationen

Um den Kundenanforderungen noch besser gerecht zu werden, startet TIBCO einen neuen Entwickler-Community-Bereich, in dem Endanwender-orientierte technische Expertise, Einblicke und Wiki-Artikel ausgetauscht werden können. Das neue TIBCO Component Exchange und Marketplace Network bietet zudem einen kostenlosen App-Store für Komponenten und Produkte, die auf TIBCO Lösungen basieren, sowie ein innovatives Produktmanagementtool, das für mehr Transparenz beim Produkt-Input und bei kundengenerierten Roadmaps sorgt.

Zahlreiche Auszeichnungen und Preise

Dass TIBCO den Endkunden massiven Mehrwert bietet, zeigen die aktuellen Auszeichnungen, die häufig direkt auf das Feedback von Analytics-Anwendern zurückgehen.

- TIBCO Spotfire
 - o Auszeichnung als „Top Innovator in Data Dev Tools“ 2016 durch DeveloperWeek
 - o Auszeichnung als „Top Rated Product in Business Intelligence“ 2016 durch Trust Radius
 - o Auszeichnung als „Best Overall Solution“ beim Great British Viz-Off der Visual Analytics-Community
 - o Verleihung des „Technology Innovation Award“ für „Location Intelligence“ beim Award Program 2015 von Dresner Advisory Services
 - o Auszeichnung als „Trend-Setting Product“ durch das KMWorld Magazine
- TIBCO Jaspersoft
 - o Auszeichnung als eine der besten JavaScript-Technologien durch DeveloperWeek
 - o Auszeichnung als „Best Automation Project“ bei den European Software Testing Awards
- TIBCO StreamBase, TIBCO BusinessEvents, TIBCO Live Datamart und TIBCO LiveView
 - o Positionierung als „Leader“ im „Forrester Big Data Streaming Analytics Wave“-Report 2016

„Die unglaubliche Tiefe und Breite unserer diesjährigen Innovationen macht TIBCO Analytics endgültig zu einer Analyseplattform mit 'One-stop integrated shop'-Charakter. Im Gegensatz zu Wettbewerbsprodukten sind die Spotfire-Features fest integriert, mit APIs für Partner und Kunden, die eine kontinuierliche Erweiterung der Plattform sicherstellen. Und das Momentum hält an: So ist unsere zum Patent angemeldete Spotfire Augmented Intelligence Engine z. B. aus der Empfehlungengine hervorgegangen“, so Palmer. „Besonders erfreut sind wir über die aktive Rolle, mit der unsere wachsende Anwendergemeinde zum TIBCO-Erfolg beiträgt. Wir werden unsere Kunden auch künftig mit breit angelegten, zukunftsweisenden Lösungen bei ihrer digitalen Transformation unterstützen.“

Ausführliche Informationen zu den TIBCO-Analyseprodukten finden Sie unter www.tibco.com/products/analytics.

Für weiterführende Informationen zu TIBCO besuchen Sie www.tibco.com.

Auf der TIBCO NOW, die vom 16. bis 19. Mai im MGM Grand Resort and Casino in Las Vegas stattfindet, zeigt

TIBCO, wie Unternehmen ins digitale Zeitalter aufbrechen können. Klicken Sie am 18. Mai um 17.30 Uhr (CEST) den Live Stream an und erfahren Sie mehr dazu in der Keynote Session direkt von der TIBCO NOW. Wenn Sie die Entwicklung der digitalen Transformation aus erster Hand begleiten möchten, folgen Sie uns auf Twitter unter @TIBCO, auf Facebook und LinkedIn. Hier erfahren Sie von TIBCO-Führungskräften und fachkundigen Konferenzteilnehmern, wie sich die Unternehmenslandschaft infolge der Digitalisierung von Grund auf neu organisiert.

Portrait

Informationen über TIBCO Software?

TIBCO Software bringt Unternehmen bei der Transformation zum digitalen Unternehmen voran, indem es alles in Echtzeit verbindet und Augmented Intelligence jedem – von Geschäftsnutzern bis hin zu Datenwissenschaftlern – bereitstellt.

Durch diese Kombination können Unternehmen schneller Antworten finden, bessere Entscheidungen treffen und zielgerichteter handeln. Seit fast 20 Jahren vertrauen Tausende von Unternehmen weltweit auf die TIBCO-Technologie, um sich im Wettbewerb durch überzeugende Kundenerfahrungen, optimierte Assets und innovative, neue Businessmodelle durchzusetzen.

Erfahren Sie unter www.tibco.com wie TIBCO Daten zum Leben erweckt.

###

TIBCO, das TIBCO Logo, Spotfire, Jaspersoft, TIBCO LiveView, StreamBase und TIBCO BusinessWorks sind Handelsmarken oder eingetragene Handelsmarken der TIBCO Software Inc. und/oder ihrer Tochterunternehmen in den USA und/oder anderen Ländern. Apache Spark, Apache und Spark sind Handelsmarken der Apache Software Foundation. Alle anderen Produkt- und Unternehmensnamen und -marken, die in diesem Dokument genannt werden, sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber und werden nur zum Zweck der Warenbezeichnung erwähnt.

News-ID: 903974 • Views: 173 (Stand: 20.04.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/903974/Im-Analytics-Rennen-faehrt-TIBCO-2016-auf-der-Ueberholspur.html>