

TRUQUALITY eMMA-REPORTER IM PRODUKTIVBETRIEB – QUALITÄTSÜBERWACHUNG BIS IN DIE PRODUKTION

MANNHEIM. – 6. Mai 2009. Mit dem eMMA-Reporter (enhanced Measurement Management Application) hat Trubiquity, einer der führenden internationalen Anbieter von Managed Data Exchange-Lösungen (MDE) sowie Lösungen zur unternehmens- und branchenübergreifenden Geschäftsprozess-Integration, eine neue Lösung im Messdaten-Management realisiert. Der eMMA-Reporter ermöglicht in der Produktion die Überwachung der Fertigungsqualität verschiedener Baustufen sowie Fertigungsabschnitte und deren Fertigungsanlagen auf Basis der vorhandenen tolerierten Konstruktionsdaten. Die Lösung wurde vom Messdaten-Spezialisten TruQuality GmbH, einer 100prozentigen Trubiquity-Tochter, in Zusammenarbeit mit der BMW Group entwickelt und ist am Standort Dingolfing und Regensburg im Produktiveinsatz. Weitere Standorte sollen folgen.

Bei der Entwicklung des eMMA-Reporters wurden vollständig neue Technologien integriert. Für die Qualitäts-Überwachung einschließlich Auswertung (Echtzeit-Monitoring) via Intranet wurde eine spezielle, browser-basierte, grafische Web-Oberfläche realisiert. Der eMMA-Reporter verfügt über eine progressive Benutzerführung, die den zugangsberechtigten Anwendern eine eindeutige Echtzeitfehlererkennung, Fehlerverfolgung sowie Analyse ermöglicht. Mittels verschiedener Diagramm-Typen werden Abweichungsklassifizierungen mit Trendberechnung in jeder einzelnen Fahrzeug-Baustufe angezeigt. Für einen Benutzer ist beispielsweise auf einen Blick erkennbar, wie viel Prozent der Messwerte eines Merkmals bzw. welche Messpunkte außer Toleranz liegen. Auch das Management hat jederzeit einen Überblick über den Qualitätsverlauf der einzelnen Fertigungslinien.



TruQuality GmbH
A Trubiquity Company
Dynamostraße 3
68165 Mannheim, Germany
Tel: +49 (0) 621-39155-0
Fax: +49 (0) 621-39155-383
www.trubiquity.com

Dazu Siegfried Heinz, Geschäftsführer TruQuality GmbH: „Die herausragende Leistung des eMMA-Reporters liegt darin, dass das System gezielt und schnell zu Fehlern in der Produktion hinführt. Durch frühes Aufdecken von Fehlern und deren Analyse, besteht die Chance zeitnah gegenzusteuern. Dadurch kann ein ansonsten sehr teurer Produktionsstopp vermieden werden.“

ÜberTrubiquity

Trubiquity hat seinen Hauptsitz in Rochester Hills, Michigan, USA, und verfügt über europäische Tochtergesellschaften in Deutschland und Großbritannien sowie über ein internationales Netzwerk von Vertriebspartnern. Trubiquity ist ein führender Anbieter von Managed Data Exchange-Lösungen (MDE) sowie Lösungen zur unternehmensübergreifenden Geschäftsprozess-Integration für Unternehmen in den Sektoren Fertigung, Finanzen, Konsumgüter und Handel. Unternehmen, Projektteams und Partner werden in die Lage versetzt, Geschäftsdaten und Informationen auf einfache und sichere Weise zu verbinden, gemeinsam zu nutzen und weltweit auszutauschen. Die Trubiquity-Lösungen können zeitunabhängig und an jedem Standort weltweit genutzt werden. Für weitere Informationen: www.trubiquity.com

#

Trubiquity Contact

Elke Heller
Telefon: +49 (0) 228 304 965 15
E-Mail: eheller@trubiquity.com