



Bertsch Innovation zum Industrie 4.0 Anbieter

Mit der Übernahme der Pragma Informationssysteme komplettiert Bertsch Innovation sein Softwareangebot. Wartungs- und Servicedaten vor Ort integriert in Maschinenbelegung und Auftragsplanung.

- Gemeinsames Wachstum als Anbieter von Lösungen bei Industrie 4.0.
- Pragma Informationssysteme bleibt als eigenständiges Unternehmen bestehen.

Stuttgart, 1. März 2018

Bertsch Innovation wird durch die Übernahme der Pragma Informationssysteme zum führenden Anbieter von Lösungen im Umfeld von Industrie 4.0.! Mit der Übernahme der Pragma Informationssysteme schafft Bertsch Innovation über den Zusammenschluss der Softwarelösungen eine Grundlage für die Prozessautomatisierung nach dem Grundgedanken von Industrie 4.0 insbesondere auch für alle bereits installierten Maschinen. Der Zustand der Maschinen, der Bearbeitungsstand der Aufträge auf den Maschinen sowie die Steuerung der vor- und nachgelagerten Abteilungen bis hin zum Versand (Logistik) sind in Echtzeit verarbeitbar. Damit können u.a. Prozessparameter zeitnah verändert werden, die Maschinenwartung im Produktionsumfeld optimiert werden und die Kapazitäten effektiver geplant werden. Alle Maßnahmen führen basierend auf den gesammelten Daten zu einer deutlichen Erhöhung der Produktivität.

Bertsch Innovation ist ein führender Anbieter von Produkt-Informations-Managementsystemen (PIM) und Media-Asset-Managementsystemen (MAM) sowie mit der Software epro-CAT Marktführer im Bereich der Datenlieferung für elektronische Kataloge auf allen ECommerce Marktplätzen. Mit der Software *mediacockpit* bietet Bertsch Innovation seit neuestem auch Lösungen für die Instandhaltung und vorbeugende Instandhaltung von Produktionsanlagen sowie für die Mitarbeiterschulung an Maschinen weltweit an. Denn trotz aller technologischer Entwicklungen bleibt der Bediener an der Maschine ein entscheidender Faktor, wenn es um den effizienten Betrieb von Maschinen und Industrieanlagen geht. Bei immer komplexer werden Anlagen braucht das Bedienerpersonal die Einbindung in die Information Supply Chain. Ein erfolgreicher Lösungsansatz ist daher das „Knowledge on Demand“, das neben klassischen Schulungen auf Wissensvermittlung direkt an der Produktionsmaschine setzt. Der Erfolg eines solchen ISCM-Systems hängt dabei nicht nur von der Qualität und der Quantität der bereitgestellten Daten ab, sondern auch die Benutzerfreundlichkeit der jeweiligen Touchpoints ist ein entscheidender Faktor.

Die Pragma Informationssysteme GmbH ist ein führendes Unternehmen im Bereich der Entwicklung kommerzieller Datenbank-Applikationen für die Druckindustrie. Diese Marktposition soll einerseits weiter ausgebaut werden. Andererseits verfügt Pragma mit *Chroma* über ein vollständig integriertes ERP-System mit Schnittstellen zu SAP, MS Dynamics NAV und DATEV. Die in Chroma enthaltenen Module wie Produktionsplanung (PPS), Material- und Produktionslogistik sowie (mobile und stationäre) Maschinendatenerfassung bieten Wachstumschancen für das Unternehmen außerhalb seines ursprünglichen Kerngeschäfts.