



Pressemitteilung

Schaffhausen / Salach, Oktober 2011

PRIAMUS FILLCONTROL: Eine neue Ära beginnt

Der Spritzgiessprozess ist vielseitig und reicht von einfachen Steckverbindungen, bei denen die Problematik in der Füllung der Teile liegt, bis zu hochkomplexen technischen Teilen, die in einem Mehrfach-Heisskanalwerkzeug produziert werden. Aus diesem Grund wurde von PRIAMUS eine Plattform entwickelt, die auf dem neuesten Stand der (digitalen) Technik völlig modular aufgebaut und flexibel erweiterbar ist.

Unabhängig davon ob der Spritzgiessprozess im Labor einer Hochschule nur visualisiert oder als ein umfassender Vorgang in einem Mehrfach-Heisskanalwerkzeug geregelt werden soll, bietet FILLCONTROL immer die passende Lösung.

Das ebenfalls modulare BlueLine Hardware-System besteht aus einer zentralen Steuereinheit – dem BlueLine Core – sowie beliebig erweiterbaren Verstärkereinheiten und Maschinenschnittstellen, die ohne Kabelverbindung einfach aneinander geklickt werden. Durch das modulare Konzept kann wie in einem Bausatz immer die ideale Lösung zusammengestellt werden

- So gross wie nötig
- So günstig wie möglich
- So komplex wie nötig.

Nur mit einem modularen Konzept können auch die Kosten den Bedürfnissen angepasst werden!

Fakuma: Halle A3 / 3205

PRIAMUS SYSTEM TECHNOLOGIES AG
Bahnhofstrasse 36
CH-8201 Schaffhausen / Schweiz
www.priamus.com

PRIAMUS SYSTEM TECHNOLOGIES GmbH
Postweg 13
DE-73084 Salach
www.priamus.com

Kontakt
Leila Torras, +41 (0)52 632 2605

Kontakt
Erwin König, +49 7162 930 60 480