

Informieren Sie sich über technische und organisatorische Lösungen zur automatisierten Einzelfertigung

FCS Stampi produziert in seinem Formenbau mit 50 Mitarbeitern hauptsächlich für den deutschen Markt. FCS ist ausgezeichnete „First Tear Supplier“ und zählt mit seinem pro Kopf Umsatz zu den effizientesten der Branche.

FCS Stampi hat es geschafft die Einzelfertigung zu automatisieren. Neben der Pflicht, bestehende technische Lösungen und Prozesse zu optimieren, wurden zusätzliche, neue technische Lösungen geschaffen.

Planbare Fertigungsabläufe mit enormer Fertigungstiefe und dem Fokus auf vorgelagerte Prozesse in der Entwicklung, Konstruktion und Programmierung, ermöglichen eine Fertigungsauslastung von 80–85%, bei 24 Stunden am Tag und 7 Tage die Woche.

Die technischen Produkte, Prozesse und Philosophien wurden in die eigenständige Firma **FCS Systems** ausgelagert.

Erstmals öffnet FCS den Formenbau für Kunden und Interessenten von FCS System. In einem Seminar bei FCS Systems werden die Details, Hintergründe und Produkte von FCS selbst als auch die Erfahrungsberichte anderer präsentiert.

Parallel hierzu ist die Fertigung bei der **FCS Stampi** im Rahmen einer Hausmesse für Fachpublikum zu besichtigen. Dort können Sie die eingesetzten Maschinen, Spannsysteme, Softwarepakete und Fertigungsphilosophien im produktiven Einsatz erleben.

Wir garantieren Ihnen spannende und aufschlussreiche Tage in Venezia.

ANMELDUNG / per Fax

Hausmesse / Seminar: 03.–05. November

Um Sie persönlich betreuen zu können ist eine Anmeldung mit Terminabsprache notwendig.

Kosten: Die Seminarteilnahme ist für 2 Personen pro Firma kostenfrei. Für weitere Personen setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.

Firma: _____

Ansprechpartner: _____

Adresse: _____

Web/Email: _____

Bitte registrieren sie uns wie folgt:

Teilnahmewunsch am 3. 4. 5. Nov.
Anzahl der Personen ____

Bitte organisieren Sie mir eine Unterkunft im Zeitraum vom ____ bis ____ September in der Kategorie 3 , 4 ,5 Sterne für ____ Personen

- in der Nähe von FCS
- an der Küste (Grossraum Jesolo)
- in Venedig selbst

Reiseinformation:

Sie können sehr preiswert mit dem Flugzeug über die Flughäfen Venedig oder Treviso anreisen. Beide liegen ca. 15 Minuten von FCS entfernt. Gerne holen wir Sie dort ab. Sprechen Sie uns diesbezüglich an.

Link: www.trevisoairport.it

Link: www.veniceairport.it

Kontakt, Fragen und Anmeldung:
www.pfleghar.de ; Fax: +49 751 5605011



EINLADUNG

Die automatisierte Einzelfertigung

Prozesse–Menschen–Maschinen

Für Werkzeug– Formenbauer und Einzelfertiger aller Branchen

03–05 November 2010
bei FCS Stampi
in Casale sul Sile (Venezia, I)





EINLADUNG ZUR HAUSMESSE

Automatisieren Sie jetzt Ihre Einzelfertigung

Wir zeigen Ihnen eine komplette Fertigungslinie für den Formenbau bis 6t Bauteilgewicht bestehend aus:

Einem Schrappzentrum inkl. FCS Palettenlader, vier Semi- Schlichtmaschinen verkettet über einen Palettentransporter an zwei Erodier- und einer Messmaschine.

Desweiteren ein IMSA Tiefbohr- Fräszentrum mit Palettenlader und Bohrstangenwechsler, ein Feinschlichtzentrum mit FCS Palettenbahnhof für kleine und mittelgroße Bauteile.

Alle Maschinen sind ausgerüstet mit dem einzigartigen Spannsystem und den Palettenlösungen von FCS.

Weiterhin sehen Sie Softwarelösungen zur Planung, Programmierung, Werkzeugverwaltung und Prozesssteuerung.

Terminplan/Programm

Datum	Zeit	Event
03 - 05 Nov.	täglich 08.30 - 17.00	Hausmesse bei FCS
täglich	08.30 - 10.30	Seminar
	10:45 - 13:00	Besichtigung FCS
	13:00 - 15:00 offene Planung danach	Mittagessen Diskussion Weinprobe

Seminar

Folgende Schwerpunkte werden im Seminar erörtert:

Effizienzvergleich der FCS Lösung mit Kennzahlen, Umsätzen, Auslassungen, ...

Der Einstieg in die automatisierte Einzelfertigung. Was man zuerst und vor allem lieber nicht tun sollte.

Die drei Phasen zum Erfolg. Zeiträume, Finanzierung und Prioritäten.

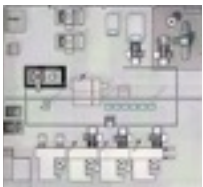
Welche notwendigen Investitionen müssen, getätigt werden und welche besser nicht.

Hören Sie Erfahrungsberichte von Anwendern und stellen Sie Ihre Fragen.

Besichtigung der Fertigung mit detaillierter Ausführung der technischen Lösungen.

Gemeinsames Mittagessen mit anschließender Diskussion und Weinprobe.

- VERTRIEB - PROJEKTLEITUNG- SIMULATION - KONSTRUKTION - AV - FERTIGUNGSPLANUNG - PROGRAMMIERUNG - DISPOSITION - FRÄSEN - TIEFBOHREN - ERODIEREN - MONTAGE- TECHNIKUM -



- VERTRIEB - PROJEKTLEITUNG- SIMULATION - KONSTRUKTION - AV - FERTIGUNGSPLANUNG - PROGRAMMIERUNG - DISPOSITION - FRÄSEN - TIEFBOHREN - ERODIEREN - MONTAGE- TECHNIKUM -