

TORNOS AL RESELLER MEETING DEL 3D SYSTEMS GIBBSCAM

Durante l'ultima settimana di marzo si è tenuta al Warner Marriot Center, di Woodland Hills, la conferenza annuale de software di FAO ben noto GibbsCAM.



Quest'evento permette a tutti i rivenditori GibbsCAM di ritrovarsi a livello mondiale e di intrattenersi sulle problematiche della lavorazione moderna allo scopo di creare una sinergia che consenta di trovare delle soluzioni efficienti per i clienti del mondo intero.

2015 – Un nuovo capitolo

2015 segna realmente una svolta nella storia della FAO GibbsCAM, innanzitutto per quanto riguarda la sua struttura.

Agli inizi di Febbraio 2015, abbiamo appreso che 3D Systems acquisiva Cimatron per l'equivalente di 97 milioni di \$. Cimatron era detentrica della FAO GibbsCAM, 3D, Systems diventa di fatto il nuovo proprietario del soft di Moorpark.

3D Essendo Systems leader delle soluzioni di stampa 3D, l'aggiunta di GibbsCAM alla sua serie di prodotti permetterà al cliente di trovare delle soluzione che desidera restare nella lavorazione tradizionale o che desidera completare la sua offerta tramite l'acquisto del processo 3D.

Si tratta di un processo complementare e non della sostituzione della tecnologia. Attualmente noi vediamo emergere delle nuove generazioni di macchine che permettono in primo luogo «di stampare» il metallo del particolare da realizzare poi di finalizzare la lavorazione di materia tradizionale con degli utensili di taglio. Questo è l'inizio della collaborazione tra le 2 tecnologie complementari.

2015, l'anno di GibbsCAM UKM

GibbsCAM 2015 UKM (Universal Kinematik Machine) che sarà disponibile nella versione release alla fine del primo semestre 2015, rivoluziona il mondo della FAO. Sin d'ora è possibile gestire completamente le cinematiche complesse dei CNC in un ambiente FAO.

Sino ad ora, le FAO si limitavano a simulare i percorsi-utensili e i movimenti standard sulla macchina. I movimenti inter-operazioni, quelli che potevano essere fonte di conflitto o di collisioni, non erano simulabili e mettevano gli utilizzatori nel dubbio e l'incertezza.

Con GibbsCAM 2015 UKM, questi tempi sono andati! Tutti i movimenti che sono presenti nella FAO GibbsCAM si riproducono fedelmente e l'individuazione delle collisioni è gestita a monte della lavorazione.

Per coloro che hanno familiarità con l'informatica, possiamo parlare di interfaccia WYSIWYG (Voi ottenete sulla CNC quello che avete sullo schermo).

Chi dice cinematica complessa, dice tornitura! Con delle macchine a diversi canali, con una necessità di sincronizzazione, le macchine Tornos erano gioco-forza le candidate n. 1 alla rivoluzione UKM.

Grazie al suo modulo di di sincronizzazione grafica, GibbsCAM 2015 UKM, si avvera essere l'utensile ideale per gli utilizzatori Tornos che hanno una

lunga esperienza del TB-Deco. Per i medesimi ciò rappresenta un mezzo accessibile e comodo di transazione verso la FAO GibbsCAM.

2015 Tornos al Reseller Meeting GibbsCAM

Conscio che la soluzione GibbsCAM 2015 UKM apporti le giuste risposte per una buona programmazione sulle macchine complesse della gamma Tornos, la medesima viene a presentare la sua paletta di prodotti, così come il principio di lavorazione inerente la tornitura, all'insieme dei rivenditori GibbsCAM.

Per l'occasione, il Signor Lanute di Tornos Technologies USA a Lombard, aveva traslocato in California.

In occasione delle esposizioni che han dato seguito alla presentazione del Signor Lanute, abbiamo anche potuto scoprire come GibbsCAM poteva pilotare così bene sia i moto-mandrini che i multi-mandrini Tornos con un'applicazione presentata dal Signor Andreas Heffner (in carica delle soluzioni multi-campiti presso la GibbsCAM) sulla MultiSwiss.

2015 Scoprire la tecnologia UKM

Dal 2 al 5 Giugno 2015, si svolgerà il celeberrimo salone EPHJ-EPMT a Ginevra. In questa occasione, Productec (rivenditore del soft GibbsCAM per la Svizzera e per la Francia) vipresenterà la nuova tecnologia UKM.

Avrete inoltre la possibilità di scoprire i moduli mestiere >ProAXYZ per l'orologeria e la gioielleria nonché ProCONNECT, l'utensile indispensabile per massimizzare il proprio apparecchio di produzione.

Nell'intervallo, GibbsCAM e Productec si terranno a vostra disposizione per fornirvi le informazioni necessarie in merito all'ottimizzazione del vostro parco macchine CNC.



Productec SA
Grands-Champs 5
CH-2842 Rossemaison
Switzerland
www.productec.ch



SF-Filter unlimited..!



Mit 30'000 Filtertypen ab Lager der Filterlieferant Nr. 1 in Europa. Alle Marken und Systeme. Für Erstausrüstung und Austausch. Kein mühsames Suchen nach den passenden Lieferanten. Top-Lieferservice – keine teuren Stillstandzeiten mehr.

**SF-Kataloge anfordern oder online bestellen:
sf-filter.com**

En tant que spécialiste n° 1 de la filtration, nous disposons de la plus grande offre de filtres dans les secteurs Industrie et Mobile. Avec un stock permanent de 30'000 types de filtres. Service de livraison au Top.

Demander les catalogues SF ou commander en ligne: sf-filter.com

SF-Filter AG
Kasernenstrasse 6
CH-8184 Bachenbülach
Tel. +41 44 864 10 60
info.ch@sf-filter.com



SF-FILTER

