



Riva del Garda, 11 ottobre 2009

Oggetto : Nickerson Italia con i suoi fornitori al Fakuma 2009

Il Fakuma di Friedrichshafen è certamente uno degli eventi fieristici più interessanti per i trasformatori di materie plastiche.

La posizione del Fakuma, al crocevia tra Germania, Svizzera e Austria pone questa fiera al centro del mercato di lingua tedesca e la rende pertanto l'appuntamento più importante dell'anno per questi mercati tanto importanti.

L'interesse a entrare in contatto con le innovazioni tecnologiche spinge anche molti trasformatori italiani a visitare questa fiera che non lascia mai delusi i visitatori: le dimensioni "ragionevoli" del Fakuma, sufficientemente grande da consentire di avere un panorama esauriente delle aziende del settore e sufficientemente piccolo da essere visitato senza perdere inutilmente tempo, mettono in condizione il visitatore di ottimizzare i suoi tempi e tornare a casa con le informazioni di cui ha bisogno per essere al passo con i tempi.

I nostri partner dell'area di lingua tedesca saranno presenti con le ultime novità nei rispettivi settori. Per consentire ai ns. Clienti di pianificare la visita al Fakuma indichiamo qui di seguito la collocazione dei nostri partner (nelle pagine successive indichiamo brevemente le novità più salienti):

FARRAG Tech GmbH	Hall B2 Stand B2-2115
Groche Technik GmbH	Hall B3 Stand B3-3106
HB-THERM Grossenbacher Apparatebau AG	Hall A4 Stand A4-4205
Werner Koch Maschinentechnik GmbH	Hall A3 Stand A3-3213
MTF Technik	Hall A1 Stand A1-1310
Wanner Technik GmbH	Hall A1 Stand A1-1129

... e noi saremo presenti con loro.

Chiama per organizzare un incontro: sarà un'occasione per vedere le attrezzature che i nostri partners esporranno al Fakuma valutarne le funzionalità.

Ci vediamo a Friedrichshafen dal 13 al 17 Ottobre

Siamo a disposizione per eventuali chiarimenti.

Cordiali saluti.

Nickerson Italia Srl

Nickerson Italia S.r.l.

Sede Amministrativa e Magazzino: Via Ardaro, 49 - 38066 Riva del Garda (TN) - Italia

Tel: +39 0464 554094 - Fax: +39 0464 563362 - Website: [www.nickerson.it](http://www.nickerson.it)

Codice Fiscale e Partita I.V.A. 03190630164 - Reg. CCIAA 356910 del 04/02/2005

Sede legale: Piazza Pontida, 28 - 24122 Bergamo (BG) - Italia

**FARRAG Tech GmbH****Hall B2 Stand B2-2115**

Farrag Tech conosciuta per le sue apparecchiature che, utilizzando le caratteristiche peculiari dell'aria compressa normalmente disponibile negli impianti industriali, trovano applicazione nella deumidificazione dei materiali e nel raffreddamento interno dei corpi cavi ottenuti con blow moulding.

Le principali novità presentate sono nell'ambito dello sviluppo di **interfaccia** che consentano la gestione remota e la raccolta dati relativa al processo di deumidificazione come Carf Commander e FIT di 3a generazione.

In direzione della **riduzione dei costi energetici**, FarragTech presenterà la funzione sleep per i CARD Serie-G e Serie-E (che consente anche di evitare di degradare il materiale in tramoggia se non viene scaricato verso la pressa) ed il CARD L-LP che consente di utilizzare nel processo di essiccazione l'aria già calda proveniente dalla macchina trasformatrice .

**Groche Technik GmbH****Hall B3 Stand B3-3106**

Verranno presentati da cilindri e viti di plastificazione in versione standard o con design speciali fino a innovativi puntali vite ad azione miscelante passando da ugelli con miscelatore statico idoneo anche per materiali rinforzati con fibra di vetro.

Tra le viti, oltre ai **trattamenti antiusura e antiadesione** per materiali "collosi" come PC o PA12, particolare interesse verrà suscitato dalle viti "**Longlife**" che con il rivestimento al tungsteno consente di allungare il ciclo di vita ed il limite di durata almeno del 100% rispetto ad una vite convenzionale.

**HB-THERM Grossenbacher Apparatebau AG****Hall A4 Stand A4-4205**

2 sono le novità principali che verranno presentate:

- **HB-180Z2**: Unità di termoregolazione ad acqua a 180°C
- **HB-200T2**: Unità di termoregolazione ad olio 200°C

entrambe le unità sono a raffreddamento indiretto

Verranno anche presentate per la prima volta le **unità modulari** con unico comando di controllo e i flussometri in grado di monitorare il flusso di più circuiti la cui temperatura è regolata da un unico termoregolatore

**Werner Koch Maschinentechnik GmbH****Hall A3 Stand A3-3213**

Koch Technik presenta come sempre la gamma completa dei suoi prodotti:

- dosatori volumetrici e gravimetrici,
- alimentatori e miscelatori,
- deumidificatori,
- sistemi centralizzati di movimentazione dei materiali

Quest'anno l'attenzione è concentrata su attrezzature indirizzate al **risparmio energetico**, e sulla disponibilità di **interfaccia** digitali che consentano la visualizzazione, controllo e comando del funzionamento delle attrezzature, oltre alla disponibilità e la gestione dei **dati di processo** delle stesse.

**MTF Technik****Hall A1 Stand A1-1310**

MTF è specializzata nella produzione di **convogliatori con nastro trasportatore e separatori** e conosciuta per la forte attenzione alle esigenze del Cliente che si concretizza in prodotti che sono sempre disegnati sui bisogni più specifici.

Verranno presentati:

- Convogliatore diritto tipo GL-IE 010 con nuovo separatore a rullo tipo TA 400-3. L'unità di traino del separatore è ora realizzata con un motore a tamburo integrato con regolazione della velocità separata.
- Convogliatore di dosaggio tipo GLD-LD 070 in combinazione con un separatore a tamburo tipo PZ 257B. Il separatore a tamburo è anche attrezzato con unità di ionizzazione per evitare le cariche statiche.
- Convogliatore ad angolo tipo NL-TF 110 in combinazione con il nuovo separatore a vite tipo SAL-600.
- Combinazione di convogliatore ad angolo tipo NL-TF 110 e convogliatore I-Tech a Z tipo IZL-I2P ideale soluzione per il processo di "singolarizzazione" e contapezzi grazie ad un allegato a vite, tre piccoli convogliatori I-Tech, un'unità contapezzi ed un piccolo scivolo di distribuzione.
- Distributore a movimento rotante Multi-Rounder tipo MR-S1

Altre attrezzature saranno installate presso i partners di MTF:

- DEMAG (hall B1, booth 1105): Diversi convogliatori (convogliatori per raccolta da root, soluzioni integrate di automazione, convogliatori di scarico macchina)
- S + S (hall B1, booth 1303): Convogliatori tipo GL-LD 120 con metal detector integrato
- Stieler Kunststoff-Service (hall A4, booth 4230): Convogliatori di scarico macchina tipo NL-KF 010

**Wanner Technik GmbH****Hall A1 Stand A1-1129**

Wanner presenterà 3 novità principali per le 3 serie medio piccole

- Serie **Dynamic** - un nuovo granulatore di media grandezza caratterizzato dalla **trasmissione con motoriduttore** anziché a cinghia. La velocità del rotore è di 170 giri al minuto - e questo consente di ridurre sia il rumore che la polverosità. Le dimensioni molto compatte del granulatore lo rendono un'ideale soluzione per granulare anche matarozze di grosse dimensioni a bordo pressa, oltre che pezzi anch'essi di grosse dimensioni..
- Serie **Compact** - del best seller di casa Wanner sarà presentata una versione completamente **insonorizzata** per una drastica riduzione del livello di rumorosità.
- Serie **Baby** - i granulatori di questa Serie particolarmente popolare tra chi deve granulare **micromatarozze**, sono stati modificati ampliando la camera di taglio (60x80mm) e potenziando il motore a 0,37 kW.