



EDITORIAL

Wenige Wochen vor der EMO Mailand 2009 halten Sie die allererste Ausgabe der «NEWEMAG aktuell» in Ihren Händen. Damit möchten wir Sie kurz und bündig über Neuigkeiten aus der NEWEMAG-Welt informieren. In der ersten Ausgabe beschäftigen wir uns unter anderem mit unserem neusten Produkt, dem individuellen Wartungsvertrag. Es freut uns, Ihnen unsere Lösung zur Produktivitäts-Steigerung näherzubringen, die wir gemeinsam mit unseren Kunden ausgearbeitet haben.

Im vergangenen Mai stand unsere Hausausstellung an. Wir blicken auf drei ereignisreiche Tage zurück, umgeben von vielen interessanten Gesprächen und gemütlichem Beisammensein mit unseren Kunden und Geschäftsfreunden. Unsere Belegschaft genoss die Gelegenheit, bei persönlichen Gesprächen die Kunden abseits des Geschäftsalltags näher kennenzulernen. Damit bot sich erfreulicherweise die Möglichkeit, die Weichen zu einer vertrauensvolleren Zusammenarbeit zu stellen.

In dieser Zeit sind kreative Ideen und innovative Projekte besonders gefragt. Das NEWEMAG-Team wünscht Ihnen einen guten Schlusspurt und ist überzeugt, gemeinsam mit Ihnen in ein aktiveres 2010 einzusteigen.

Pirmin Zehnder
Geschäftsführer und Inhaber

Neustes NEWEMAG-Produkt

Individueller Wartungsvertrag für höhere Maschinenverfügbarkeit

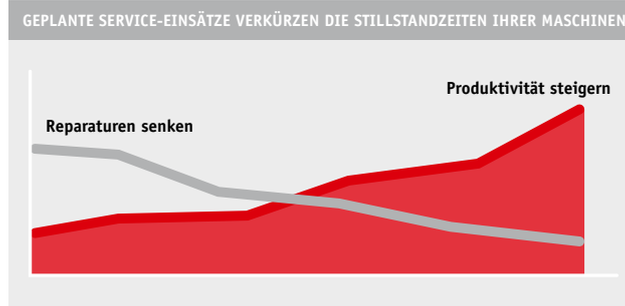
«An unserer Hausausstellung in der ersten Maiwoche war er das Thema, das am meisten Interesse weckte. Inzwischen sind ein paar Wochen vergangen und wir freuen uns über die rege Nachfrage nach unserem neusten NEWEMAG-Produkt: dem individuellen Wartungsvertrag», freut sich der Inhaber und Geschäftsführer, Pirmin Zehnder.

Eine regelmässige Wartung ist das, was wir unseren Kunden für seine Maschinen empfehlen. Wer seine Maschinen regelmässig einem Check-up unterzieht, erhöht die Maschinenverfügbarkeit. So können Störungen während der Produktion wesentlich vermindert werden. Die Wartung kann geplant werden, was die Unterhaltskosten senkt und für alle Beteiligten weniger Stress bedeutet. Ein weiterer Aspekt ist, dass die Lebensdauer der Maschinen zusätzlich erhöht wird, und der Wiederverkaufswert höher ausfällt, wenn eine Maschine in einem gewarteten Zustand ist.



Sie sehen also, mit einem individuellen Wartungsvertrag, verdienen Sie mehr Geld dank einer Produktionssteigerung. Die Unterhaltskosten sinken, und am Ende können Sie die Maschine noch teurer weiterverkaufen.

«Den Check-up Intervall wird vom Kunden frei bestimmt. Wir empfehlen bei einem Einschichtbetrieb ein Intervall von einmal pro Jahr. Bei einem Mehrschichtbetrieb mindestens ein Intervall von zweimal pro Jahr,» erläutert uns Hanspeter Grüter, Leiter der Service-Abteilung von NEWEMAG.





Messevorschau



NEWEMAG Verkaufsteam an der EMO 2009



Die EMO 2009 findet vom 5. bis 10. Oktober 2009 erstmals im neuen Messe-Areal der Fieramilano in Mailand statt. Dazu laden wir Sie herzlich ein. Unser Verkaufsteam ist auf den jeweiligen Messeständen unserer Lieferanten gerne für Sie da und freut sich auf Ihren Besuch.



Gemäss Angaben der EMO, werden über 1'300 Aussteller aus 35 Ländern auf einer Netto-Ausstellfläche von 100'000 m² ihre Produkte präsentieren.

OFFIZIELLE PRÄSENTATION DES HORIZONTALEN BEARBEITUNGSZENTRUMS H. PLUS-405N VON MATSUURA

Mit verbesserten Funktionalitäten und durchdachtem Design setzt das neue horizontale Bearbeitungszentrum der H. Plus Baureihe Massstäbe im Bereich der Hochleistungserspanung. Mehr Arbeitsbereich bei kleinerer Stellfläche, so gewinnt der Arbeitsbereich in allen Achsen 10% an Raum gegenüber dem Vorgängermodell. Dank optimalem Maschinenlayout konnte die Stellfläche um 12% reduziert werden.

12-ACHSEN DREHZENTRUM MIYANO ABX-51 THY

Das Konzept der neuen 12-Achsen Drehzentrum Miyano ABX-51 THY konnte als Prototyp bereits an der Hausausstellung von NEWEMAG bestaunt werden. Nun wird die Maschine an der EMO in Mailand, als «Serienreife Maschine» vorgestellt.

Die Maschine ist neu mit 3 Y-Achsen auf 3 Revolvern ausgestattet, die Ihnen die Bearbeitung von hochkomplexen Werkstücken ermöglicht. Neu ist auch die Fanuc-Steuerung der neusten Generation: Fanuc 31i mit einem 10.4" Farbdisplay. Die Maschine überzeugt durch ihr optimales Preis-/Leistungsverhältnis! Maschinen vom Typ Miyano ABX gehören zu den schnellsten und präzisesten Hochleistungsdrehzentren.

TECHNISCHE HIGHLIGHTS

H. PLUS-405N von Matsuura

Verfahrwege	660 × 660 × 660 mm
Teilegrösse	Ø 700 × H 850 mm
Palettengrösse	500 × 500 mm
Spindeldrehzahl	bis 30'000 U/min
Eilganggeschwindigkeit	60 m/min je Achse
B-Achse	100 U/min (DD-Antrieb)
Werkzeugmagazin	bis 520 Werkzeuge

ABX-51 THY von Miyano Neu: Performancesteigerung auf angetriebenen Werkzeugen

Drehzahl	6000 U/min
Antriebsleistung	4.5 kW
Drehmoment	40 Nm

Kundensicht



ROLF OCHSENBEIN
Geschäftsführung
moser-ingold ag

«Mit der *NEWEMAG* pflegen wir ein partnerschaftliches und konstruktives Verhältnis. Wir wurden mit unseren Anliegen stets ernst genommen, gut unterstützt und beraten. Kurz nach der erfolgreichen Inbetriebnahme bestellten wir bereits die zweite Maschine. Heute sind bei uns drei Maschinen von *NEWEMAG* in Betrieb.»

Pflichtenheft erfüllt – Timing eingehalten

KUNDENWUNSCH

«Für unseren Betrieb haben wir eine Maschine gesucht, die mehr Quantität und Qualität bietet, jedoch nach demselben Konzept funktioniert, wie die Vorgängerin. Ein Maschinenlieferant muss unser Produktionskonzept verstehen und unsere Wünsche in einem gemeinsamen Prozess in Lösungen umsetzen.»

ANFORDERUNGEN

Alle Ansprüche, die die moser-ingold ag für die Herstellung einbaufertiger Präzisionsdrehteile und Frästeile benötigt, hat sie in einem detaillierten Pflichtenheft festgehalten. Diese galt als Checkliste und Evaluationshilfe für den Maschinenlieferanten. Für die moser-ingold ag war auch besonders wichtig, eine nachhaltige Zusammenarbeit mit einem Schweizer Werkzeugmaschinen-Partner einzugehen.

LÖSUNG

Die Miyano ABX-64 SY von *NEWEMAG* wurde allen gestellten Anforderungen gerecht – beziehungsweise alle gewünschten Anpassungen gemäss Pflichtenheft von moser-ingold ag wurden in einem Dialog mit den *NEWEMAG*-Mitarbeitenden erkannt und umgesetzt. Punkte darin waren die thermische Stabilität, hohe Präzision, Möglichkeit zur Bearbeitung aller Werkstoffe, eine kompakte Bauweise, Einsatzmöglichkeit beider Revolver auf beiden Seiten sowie eine Lösung für die Späneentsorgung.

NEWEMAG mit neuem Aufenthaltsraum

Seit wenigen Monaten hat die *NEWEMAG* endlich ihren neuen Aufenthaltsraum. Inzwischen ist der ehemalige Garderoben-Raum zum beliebten Treffpunkt geworden. «*NEWEMAG* aktuell» zeigt exklusive Fotos.



**«Krise ist ein produktiver Zustand.
Man muss ihr nur den Beigeschmack
der Katastrophe nehmen.»**

Max Frisch

NEWEMAG AG

Erlenstrasse 2
CH-6343 Rotkreuz
Telefon 041 798 31 00
Telefax 041 790 10 54
E-Mail info@newemag.ch
Internet www.newemag.ch

Schneider mc SA

Rue de l'Industrie 3
CH-1373 Chavornay
Telefon 024 441 72 13
Telefax 024 441 72 14
E-Mail info@schneidermcsa.ch
Internet www.schneidermcsa.ch

NEWEMAG
WERKZEUGMASCHINEN
MACHINES-OUTILS

ICH WÜNSCHE:

- die Service- und Support-Broschüre von *NEWEMAG*
- Detailunterlagen zum horizontalen Bearbeitungszentrum H.Plus-405N von Matsuura
- Detailunterlagen zum 12-Achsen Drehzentrum Miyano ABX-51 THY
- den Besuch eines *NEWEMAG*-Kundenberaters

ANMELDUNG FÜR DIE MESSE EMO 2009 IN MAILAND:

- Gerne besuche ich mit weiteren _____ Personen die Messe am:
 - 5. Oktober 2009 8. Oktober 2009
 - 6. Oktober 2009 9. Oktober 2009
 - 7. Oktober 2009 10. Oktober 2009

SO FINDEN SIE UNS AN DER EMO 2009:



Halle 5, Stand B21



Halle 7, Stand G02 – H01



Halle 5, Stand C04



Halle 5, Stand B08



Halle 1, Stand C02 – D01



Halle 5, Stand C25



Halle 5, Stand A02 – B01



Halle 5, Stand A26 – B17



Halle 2, Stand G27A



Halle 5, Stand A48

ABSENDER

Firma _____

Name/ Vorname _____

Strasse/Nr. _____

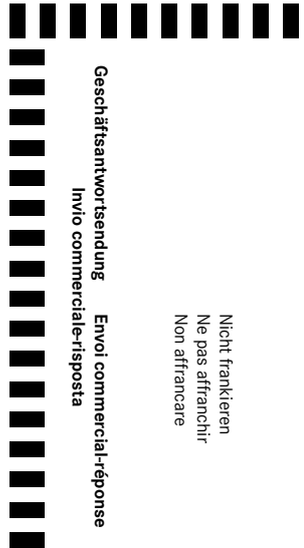
PLZ/Ort _____

Telefon _____

E-Mail _____

September 09

NEWEMAG AG
Erlenstrasse 2
CH-6343 Rotkreuz



UNSERE STANDORTE – IHR VORTEIL

Die Fahrkosten werden ab dem näher gelegenen Standort Rotkreuz oder Chavornay berechnet!
Die Hin- und Rückreise wird immer auf max. 200 km / max. 2 Std. begrenzt.



Service-Abteilung:
041 798 30 60
service@newemag.ch