

Vorwort

Liebe Leserinnen und liebe Leser,

Anfang dieses Jahres realisierten sich innerhalb kurzer Zeit zwei Risiken, die BMA seit längerem intensiv beschäftigt haben. In einem Schiedsgerichtsverfahren in den USA wurden wir zur Zahlung einer erheblichen Summe verurteilt und der trotz aller Bemühungen ausbleibende Erfolg von BMA Nederland führte zu deren Scheitern.

Für beide Fälle haben wir nun mit Unterstützung von Partnern eine nachhaltige Lösung gefunden. Unser Dank gilt allen, die hieran mitgewirkt und dazu beigetragen haben: sei es durch Aktivitäten und Beiträge, durch Festhalten an langjähriger Zusammenarbeit oder durch ein bestärkendes Wort. Herzlichen Dank – wir blicken voller Zuversicht in die Zukunft!

Mit der vorliegenden BMA-Information feiern wir ein Jubiläum: Es ist die 50. Ausgabe! Im November 1963 erschien die erste BMA-Information und immer wieder konnten wir Ihnen über Neuentwicklungen, interessante Projekte und Erfahrungen berichten. Dieser Tradition wollen wir auch in der 50. Ausgabe treu bleiben.

Mit Stolz stellen wir Ihnen die E1810 vor, die erste Maschine der neuesten Generation periodischer Zentrifugen von BMA. Steigerung von Sicherheit, Effizienz und Wirtschaftlichkeit stand, wie bei allen unseren Neuerungen, im besonderen Fokus der Entwicklung. Die erfolgreiche Erprobung der vielen Innovationen der neuen E-Serie im praktischen Betrieb in der Zuckerfabrik Plattling bestätigte diesen Weg. Die Zuckerfabrik Plattling ist von der E1810 so begeistert, dass sie nicht nur den Prototyp übernommen, sondern noch vier weitere Maschinen gleichen Typs bestellt hat.

Chris Rhoten berichtet in seinem Gastbeitrag über die positiven Erfahrungen von The Amalgamated Sugar Co. (TASCO) mit BMA als Lieferant der gesamten Hauptausrüstungen im Rahmen eines Investitionsprogramms. TASCO beabsichtigt damit, an allen Standorten die Energieeffizienz und Zuckerhausarbeit zu verbessern. Chris Rhoten ist Process Technology Manager bei TASCO, einem Zuckerhersteller mit drei Fabriken im Westen der USA.

Sie sehen, dass wir weiterhin mit Leidenschaft für Ihre technischen Fragestellungen forschen und entwickeln. Ganz im Sinne unserer Vision „Passion for Progress“ widmen wir uns aber auch dem Fortschritt unserer Strukturen. Die BMA-Gruppe ist wieder gewachsen: BMA Russland in Woronesch ist seit September 2011 mit Service, Ersatzteilversorgung und Beratung in Russland und benachbarten Ländern aktiv. BMA Brasil Equipamentos Industriais Ltda. wurde im September 2011 in São Paulo gegründet und bedient den brasilianischen Markt.

Wir wollen Sie mit unseren Lösungen für Ihre Fragen und Aufgaben begeistern – und daran lassen wir uns messen. Sprechen Sie uns an, wir sind für Sie da!

BMA Braunschweigische Maschinenbauanstalt AG



Dr. Rolf Mayer



Uwe Schwanke