

## **Première centrifugeuse B1300 pour le Pakistan**

Après la livraison de 4 centrifugeuses G1250 dans les années 1989/90, les relations commerciales avec l'industrie sucrière du Pakistan ont connu une absence d'activité pendant de longues années. Plusieurs centaines de centrifugeuses continues, de paniers de centrifugeuse et de porte-paniers, livrées au Pakistan entre 1962 et 1990 sont toujours en service. Il s'agit de machines des types K850, K1100, K1300 et K1501.

En juillet 2010, BMA a conclu un contrat de représentant avec Industrial Trading Co. à Karachi et le succès ne s'est pas fait attendre : en avril 2011 déjà, BMA a reçu par Sanghar Sugar Mills Ltd. à Karachi une commande d'une centrifugeuse B1300 L pour l'essorage de sucre blanc. En juin 2011, le directeur général de Sanghar Sugar Mills Ltd., Mr. Muhammad Hashim Rajar, s'est rendu dans les ateliers de BMA à Braunschweig où il a pu apprécier de lui-même la performance et la qualité des produits BMA. Sa centrifugeuse B1300 L a été livrée dans les délais et mise en service fin 2011.

*Bernhard Schmidt*



## **Déménagement de Groß Gerau à Roye, France**

En 1990, BMA a livré une VKT pour masse cuite de bas produit à la sucrerie de Groß Gerau. Jusqu'à la fermeture de cette usine en mars 2008, l'appareil fonctionnait à l'entière satisfaction des opérateurs.

Cette VKT a été alors transportée de Groß Gerau à la sucrerie de Roye. BMA a réalisé l'étude correspondante pour intégrer l'appareil dans cette usine où il sera utilisé pour la production de masse cuite de sucre brut. Ses équipements périphériques tels que vannes et tuyauterie ont également été récupérés dans la mesure du possible. La VKT a été mise en service avec l'assistance de BMA à temps pour la campagne 2011 et la première opération de nettoyage s'est également déroulée avec l'aide de BMA.

Ce nouvel équipement d'occasion a été très vite accepté par les opérateurs. Grâce à sa consommation continue de vapeur, à l'excellente qualité constante de la masse cuite produite et à l'économie de travail, la VKT a contribué à une nette baisse des coûts d'exploitation de l'usine.

Une VKT, même vieille de 20 ans, est donc encore loin d'être mise au rang des « vétérans » et peut bien servir encore pendant longtemps !

*Jörg Schmidt*





### **Évaporateur à flot tombant pour la Croatie**

La sucrerie de Kandit Premijer à Osijek, Croatie a passé commande à BMA, en mars 2011, pour un évaporateur à flot tombant d'une surface de chauffe de 3000 m<sup>2</sup>. Les prestations fournies par Braunschweig comprenaient le distributeur de jus, le séparateur de jus et les plaques tubulaires ainsi que la surveillance des prestations locales et la mise en service.

L'objectif était de mettre en service l'évaporateur comme prévu en septembre 2011. La parfaite collaboration avec la sucrerie et les constructeurs locaux a permis d'achever la fabrication et le montage de l'évaporateur dans les délais malgré un calendrier très serré. L'évaporateur à flot tombant a été mis en service avec succès et remplit toutes les exigences technologiques.

*Steffen Kaufmann*

### **Équipements pour la nouvelle raffinerie d'Indonésie**

Le producteur indonésien de sucre PT. Sentra Usahatama Jaya (SUJ) construit actuellement une nouvelle raffinerie de sucre dans l'île de Java. La raison sociale de cette raffinerie sera PT. Andalan Furnindo. BMA a reçu la commande des modules clés pour six appareils à cuire discontinus et deux lignes de séchage et de refroidissement de sucre. Tous les appareils à cuire et les sécheurs seront complétés par la fabrication locale. Huit centrifugeuses discontinues et six continues ont également été commandées à BMA. Les machines complètes seront livrées à partir de l'Allemagne. L'exécution de la commande est déjà très avancée et le calendrier sera respecté.

Pour la raffinerie existante, SUJ a également commandé à BMA un faisceau avec agitateur destiné à un autre appareil à cuire discontinu.

*Dirk Meyer*

# BMA

