

150 Years Engineerin

150 JAHRE POLYSIUS

heißt langjährige und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit Kunden und Partnern. Eine Vielzahl von Kunden hat Polysius in all den Jahren beim Bau neuer Anlagen oder aber bei Anlagenmodernisierungen begleitet. Innovativ – Kundenindividuell – Zukunftsorientiert.

Auch in dieser Ausgabe des Zement Reports wird wieder das Vertrauen in »Engineering made by Polysius« deutlich: von Neuaufträgen über die Grundsteinlegung bis hin zu Anlagen-Montagen und -Inbetriebnahmen.

Überall auf der Welt ...

sind Mitarbeiter des Polysius-Anlagenservice im Einsatz, um qualitativ hochwertige und innovative Konzepte kompetent und schnell in die Realität umzusetzen:

Zur Zeit sind mehr als hundert Polysius-Techniker und -Ingenieure an 45 Einsatzorten



Großes Foto DOPOL®-Vorwärmer mit Drehofen POLRO®.

Bild 1 Ofenanlage der American Cement Company.

Bild 2 Panoramablick über die neue Zementproduktionslinie.

Bild 3 Blick über die Rohmahanlage mit Rollenmühle QUADROPOL® zum Vorwärmer.

www.polysius.com Visit us!

g made by Polysius

in 27 Ländern, um Anlagen – von der Einzelkomponente bis zur Produktionslinie – zu montieren bzw. in Betrieb zu setzen.

Aktuell starten komplette Produktionslinien in Vietnam, Indien, Honduras, Bolivien und den USA die Produktion.

Die Fotos zeigen Montage- und Inbetriebnahme-Impressionen der neuen 2.720 tato-Zementproduktionsanlage der American Cement Company, LLC in Florida, USA.

Grundsteinlegung bei Ohorongo Cement in Namibia

Otavi/Namibia

Ende Januar 2009 erfolgte im Beisein des namibischen Staatspräsidenten die feierliche Grundsteinlegung für das neue 2.100 tato-Zementwerk der Ohorongo Cement Pty. Ltd., einem Unternehmen der Schwenk Zement KG in Ulm.

Im Norden Namibias in der Nähe der Ortschaft Otavi wird die neue Anlage gebaut, die Ende 2010 den Betrieb aufnimmt. Die schlüsselfertig zu errichtende Anlage ist die einzige Zementanlage des Landes und zugleich ein Meilenstein für die Wirtschaft Namibias.

Erfolgreich:

Klinkerkühler POLYTRACK®

Als Polysius im Sommer 2003 der internationalen Zementwelt das neue Klinkerkühlerkonzept POLYTRACK® präsentierte, war der Erfolg dieser Kühlergeneration vorprogrammiert.

Der Kühler ist nicht nur in Neubauten fester Bestandteil geworden ... viele Kunden entscheiden sich auch bei Anlagenumbauten und Modernisierungen für den POLYTRACK®.

Heute, im Jubiläumsjahr von Polysius, sind die POLYTRACK®-Kühler in 28 Ländern bzw. auf allen Erdteilen präsent ... und nun auch in China:

Erste POLYTRACK®-Klinkerkühler für China

Zhanjie/Dexin/Provinz Guizhou

Für die beiden neuen Zementanlagen der Firmen Guiyang Conch Panjiang Cement und Guiding Conch Panjiang Cement in Zhanjie bzw. in Dexin liefert Polysius je einen POLYTRACK®-Klinkerkühler. Beide Kühler sind für einen Klinkerdurchsatz von 5.500 tato ausgelegt und gleichzeitig die ersten POLYTRACK® in China. Die Inbetriebnahme der neuen Klinkerkühler ist für das Jahr 2010 vorgesehen.

Polysius aktuell

Kundennah – vor Ort!

Auch, oder gerade in diesem Jahr ist Polysius bei einer Reihe von Veranstaltungen weltweit vertreten.

Dazu zählen die BusinessCem 2009 in Moskau vom 19. 04. – 21. 04. 2009 sowie die IEEE-IAS/PCA Konferenz in Kalifornien vom 31. 05. – 04. 06. 2009.



Polysius AG

Gräf-Galen-Straße 17, 59269 Beckum / Deutschland
Tel.: +49 - 25 25 - 99-0, Fax: +49 - 25 25 - 99-2100
E-mail: polysius@thyssenkrupp.com

Polysius

Ein Unternehmen von
ThyssenKrupp Technologies



ThyssenKrupp

Zement Report 2/09