

## **LOESCHE kann seine Marktposition in Pakistan weiter festigen: Die Flying Cement Company erteilt Auftrag zur Lieferung einer weiteren Vertikalwälzmühle**

**Mittelgelieferte Hurriclon-Systeme zur verbesserten Staubabscheidung bringen höhere Prozess-Effizienz.**

## **PRESSE- MITTEILUNG**

PR 1101 – Khushab

Düsseldorf

15/09/2018

Seite 1/3



*Eine LOESCHE Mühle Typ LM 56.4 in Tahamah, Saudi Arabien*

**Khushab** – Von der Flying Cement Company Ltd (FCCL) mit Sitz im pakistanischen Lahore erhielt LOESCHE jetzt den Auftrag zur Lieferung einer Vertikalwälzmühle für eine neue 7.000-t/d-Produktionslinie.

Die Rohmehl-Mühle wird im FCCL-Zementwerk in Mangowal im Herzen der Provinz Punjab zum Einsatz kommen, um dort 600 t/h Zementrohmaterial zu vermahlen. Die Flying Cement Company produziert in dem Khushab-Werk hauptsächlich Portlandzement (engl. Ordinary Portland Cement, OPC).

Zum Lieferumfang zählt neben der Mühle auch ein Hurriclon-System aus dem Hause A TEC, eines Mitglieds der LOESCHE Gruppe, zur Abscheidung des Fertigguts aus dem die Mühle verlassenden Gasstrom. Die Vorteile der patentierten Hurriclone liegen im Vergleich zu herkömmlichen Zyklonabscheidern in der Reduktion von Druckverlusten um 30 % und mehr, was zu einem deutlich geringeren elektrischen Energiebedarf für das Mühlengebläse führt. Nicht zuletzt verringert sich durch die sehr

**Loesche GmbH**  
Hansaallee 243  
40549 Düsseldorf-Germany  
Tel. +49-211-53 53-0  
Fax. +49-211-53 53-500  
Mail [loesche@loesche.de](mailto:loesche@loesche.de)



Managing Directors:  
Dr. Thomas Loesche  
Rüdiger Zerbe

Amtsgericht Düsseldorf HRB 13611  
[www.loesche.com](http://www.loesche.com)

kompakte Bauweise der Hurriclone der Platzbedarf für die Produktabscheidung deutlich.

Dies und zudem gute Referenzen durch die hohe Marktpräsenz von LOESCHE Mühlen in Pakistan haben für FCCL den Ausschlag zur Auftragserteilung gegeben. So sind dort bereits zahlreiche baugleiche LOESCHE VRM zuverlässig im Einsatz. Insgesamt produzieren heute 30 Vertikalwälmühlen erfolgreich in pakistanischen Zementwerken.

Die voraussichtliche Inbetriebnahme findet Ende 2018 statt.

## **PRESSE- MITTEILUNG**

PR 1101 – Khushab

Düsseldorf

15/09/2018

Seite 2/3

### **Loesche GmbH**

Hansaallee 243  
40549 Düsseldorf-Germany  
Tel. +49-211-53 53-0  
Fax. +49-211-53 53-500  
Mail [loesche@loesche.de](mailto:loesche@loesche.de)



Managing Directors:  
Dr. Thomas Loesche  
Rüdiger Zerbe

Amtsgericht Düsseldorf HRB 13611  
[www.loesche.com](http://www.loesche.com)

## KONTAKT

LOESCHE GmbH  
Karin Boeker-Mahr  
Hansaallee 243  
D-40549 Düsseldorf, Germany  
Tel.: +49.211.53 53-417  
Fax: +49.211.53 53-5417  
www.loesche.com  
E-Mail: public-relations@loesche.de

## PRESSE- MITTEILUNG

PR 1101 – Khushab  
Düsseldorf  
15/09/2018  
Seite 3/3

**Loesche GmbH**  
Hansaallee 243  
40549 Düsseldorf-Germany  
Tel. +49-211-53 53-0  
Fax. +49-211-53 53-500  
Mail loesche@loesche.de



Managing Directors:  
Dr. Thomas Loesche  
Rüdiger Zerbe

Amtsgericht Düsseldorf HRB 13611  
www.loesche.com