

HENNECKE PRESSEBERICHT

Hennecke auf der PU TECH vom 12.-14. März 2008 in Neu-Delhi,
Halle 1, Stand 052

Potential ²: Hennecke-Equipment und der Zukunftsmarkt Indien

Auf der diesjährigen PU TECH in Neu-Delhi präsentiert sich die Hennecke GmbH mit einem der umfassendsten Angebots-Spektren in Sachen Polyurethan-Verarbeitung. Frei nach dem Motto „Let’s talk about PUR“ will der Maschinen- und Anlagenbauer die Kunden auf dem Subkontinent jedoch vor allem mit seiner langjährigen Erfahrung und Lösungskompetenz überzeugen.

Wer sich auf der PU TECH über die neuesten Entwicklungen rund um die Polyurethan-Verarbeitung kompetent und umfassend informieren möchte ist auf dem Hennecke-Stand genau richtig. Eine Vielzahl von Exponaten soll dem interessierten Messebesucher die spezifischen Alleinstellungsmerkmale beim Einsatz von Hennecke-Equipment näher bringen. Der Erfinder und Hersteller der ersten PUR-Reaktionsgießmaschine setzt neben aktuellen Fortschritten bei der Verarbeitungstechnik auch auf die Präsentation der „klassischen“ Kerntechnologien innerhalb der Polyurethan-Verarbeitung: „High-Tech-Anwendungen sichern uns eine technologische Führungsrolle und erschließen neue Anwendungsfelder bei der Verarbeitung von Polyurethan, unser wichtigstes Exponat bleibt allerdings gebündeltes Know-how. Indien ist ein Zukunftsmarkt mit enormem Potential. Polyurethan-Verarbeiter profitieren hier vor allem von bewährter Technik, die auch unter schwierigen Bedingungen optimale Ergebnisse liefert.“ Wie Ercihan Kurt betont, der bei Hennecke als



Marketingverantwortlicher für den indischen Markt zuständig ist.

Wie groß die Nachfrage nach qualitativ hochwertiger Technik in Indien ist, beweist nicht zuletzt der Auftragseingang. In Indien konnte Hennecke bereits eine Vielzahl HK Maschinen und mehrere Anlagen zur Blockschaum- und Sandwichpanelproduktion in Betrieb nehmen.

Weitere Informationen:

Stefanie Geiger
Marketing-Kommunikation
Tel. + 49 2241 339-266
Fax. + 49 2241 339-974
e-mail: stefanie.geiger.sg@hennecke.com



Hennecke GmbH
Polyurethane Technology
Birlinghovener Str. 30
D – 53757 Sankt Augustin