

VOM GEKONNTEN TANZEN AUF MEHREREN HOCHZEITEN

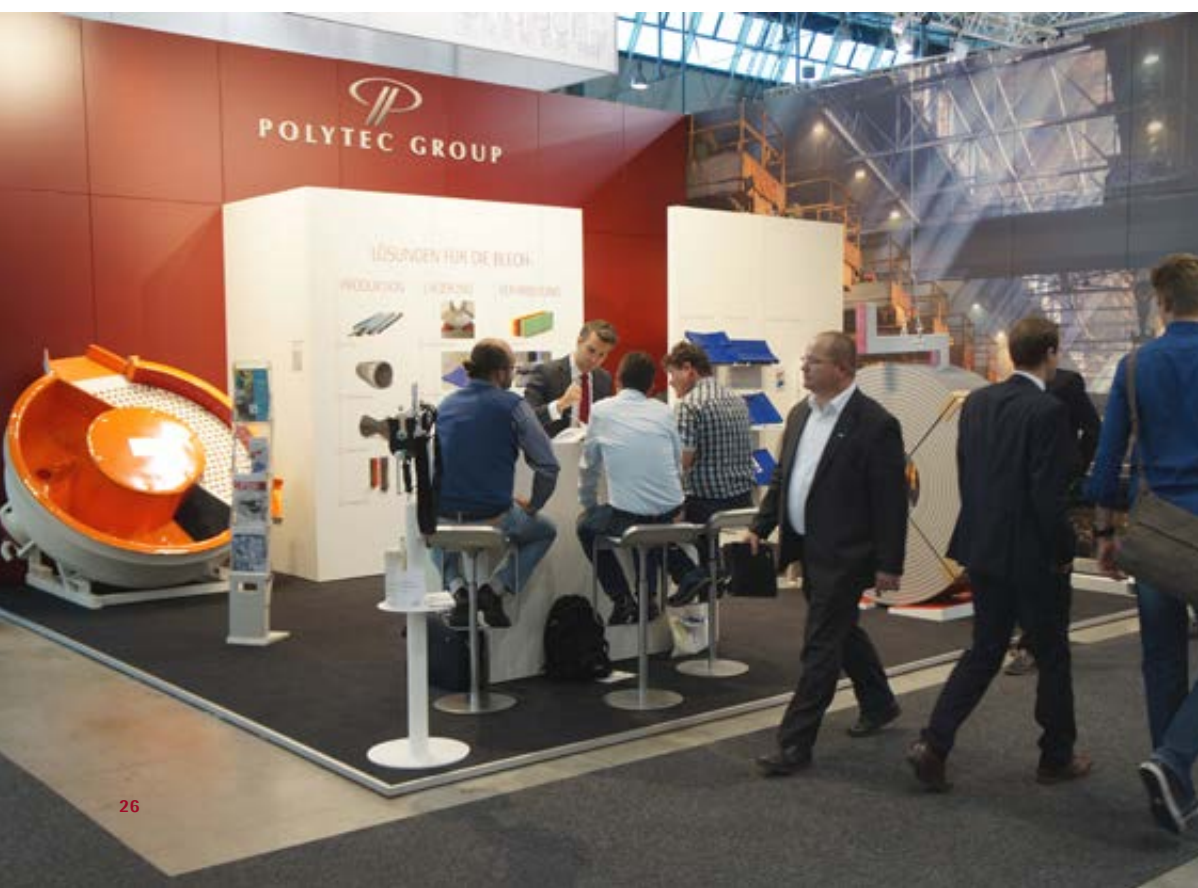
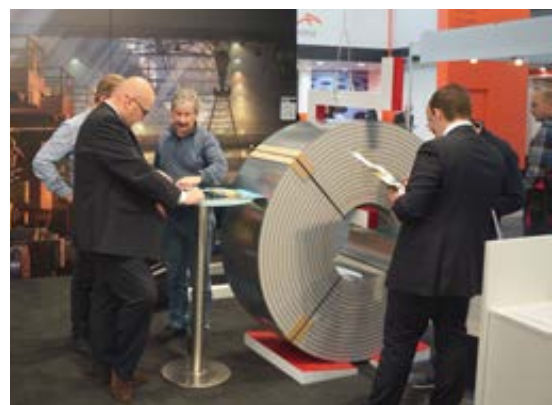
POLYTEC INDUSTRIAL STELLT IN DIESEM MESSEHERBST
IHRE VORREITERROLLE OMNIPRÄSENT ZUR SCHAU

Weltweit einzigartig ist das Messe-Duo Blehexpo und Schweisstec, bei dem alle zwei Jahre die komplementären Technologien Blechbearbeitung und Fügechnik im Mittelpunkt stehen. Nicht nur bei diesem einmaligen Event in Stuttgart konnte POLYTEC INDUSTRIAL von 3. bis 6. November 2015 das Fachpublikum begeistern. Zeitgleich stellte die auf industrielle Anwendungen spezialisierte Geschäftseinheit der POLYTEC GROUP ihre Produktinnovationen auf Fachmessen in Dortmund und Bochum vor.

LÖSUNGEN FÜR BLECHHANDLING UND -LAGERUNG AUS EINER HAND

Für POLYTEC INDUSTRIAL, deren Kompetenzspektrum metallverarbeitende Betriebe im Bereich Produktion, Verarbeitung und Lagerung unterstützt, war die Teilnahme an der **Blehexpo** eine Premiere. 2015 konnte ein Rekord von über 38.000 Fachbesuchern aus 110 Nationen verzeichnet werden. Es war die Zeit gekommen sich der Stahlwelt mit einem Erlebnismessestand, auf dem viele Exponate in Originalgröße ausgestellt waren, zu präsentieren.

Die Blehexpo schaffte in der Weltrangliste der Fachmessen für Blechbearbeitung innerhalb kürzester Zeit den Sprung auf Platz 2. Mit weit über 1.000 Ausstellern und einer Ausstellungsfläche von 70.000 Quadratmetern überzeugte sie jedoch nicht nur mit Quantität, sondern vor allem auch mit Qualität. Erklärtes Ziel des Messeverbands ist es nämlich, die gesamte Prozesskette der kaltumformenden Blechbearbeitung sowie der damit verbundenen thermischen oder mechanischen Schneid-, Füge- und Verbindungstechnik darzustellen.



Auf der Blehexpo 2015 kann POLYTEC INDUSTRIAL ihre Beratungskompetenz voll ausspielen: Interessierte Messebesucher informieren sich auf dem POLYTEC-Stand über innovative Kunststofflösungen für die Stahlbranche

Mehr erfahren?
Über diesen QR-Code gelangen
Sie zum Produktvideo.



SCHÜTTGUT

ÜBER 150 INHOUSE ENTWICKELTE POLYURETHAN-REZEPTUREN FÜR INDIVIDUELLE ANWENDUNGEN

Bereits zum vierten Mal in Folge präsentierte POLYTEC INDUSTRIAL die Anwendungsmöglichkeiten von Polyurethan-Formteilen sowie -Verschleißschutzbeschichtungen auf der größten deutschen Innovationsplattform für Schüttgut- und Recyclingtechnologien. Die **Schüttgut**, die in den Dortmunder Westfalenhallen stattfindet, entwickelte sich in den letzten Jahren zu einer wichtigen überregionalen Fachmesse.

Wie die positiven Erfahrungen der letzten Messeauftritte zeigten, ist Polyurethan als Werkstoff nicht mehr wegzudenken, wenn es um Verschleiß- und Lärmschutz in Förderanlagen und bei Förderkomponenten geht. Besonders die Möglichkeit der POLYTEC INDUSTRIAL, verschiedenste Rezepturen inhouse für individuelle Anwendungen zu entwickeln, wird von Fachbesuchern mit großem Interesse wahrgenommen.



Publikumsmagnet auf der Schüttgut:
Mit unserem innovativen Sprüh-
system ist vor dem Beschichten
keine aufwendige Demontage von
Bauteilen notwendig

DO IT YOURSELF: VERSCHLEISSCHUTZ AUS THELAN® POLYURETHAN

2015 stellte POLYTEC INDUSTRIAL unter diesem Motto ein neuartiges Kartuschen-system für Sprühbeschichtungen vor. Durch ein speziell abgestimmtes 2-Komponenten-System haben Anwender die Möglichkeit hochwertige Verschleißbeschichtungen

aus Polyurethan mühelos selbst zu verar-beiten. Mit der POLYTEC-Sprüh-pistole und den Statikmischern wird eine homogene, nahtlose und hochverschleißfeste Beschich-tung – zum Beispiel zur Reparatur von Oberflächen – erzielt.



MIT PURER LEIDENSCHAFT

... überzeugen wir als zuverlässiger und kompetenter Anbieter von gesprühtem, schwerem Korrosionsschutz aus Polyurethan für Armaturen aller Art. So war es naheliegend, dass POLYTEC INDUSTRIAL auf der Deutschen Fachmesse für Industriearmaturen, Dichtungs-, Antriebs- und Anlagentechnik (kurz **DIAM**) nicht fehlen durfte.

In der traditionsreichen Jahrhunderthalle, nur wenige Kilometer von unserer Bochumer Niederlassung entfernt, konnten sich die Messebesucher am POLYTEC-Stand von den Vorteilen mit Polyurethan beschichteter Armaturen überzeugen. Unsere Beschichtungen sind schlagbeständig, haben eine hohe chemische Beständigkeit und schützen zuverlässig gegen Korrosion und Abrieb.



© Böhrer GmbH

Beschichteter Kugelhahn, der zur
Abspernung großer Gasleitungen dient



© Rudolf Fomm GmbH

© Kühme Armaturen GmbH

Beschichtete Hausanschlussarmaturen und Schieber
werden unterirdisch verlegt und kommen vor allem bei der
Abspernung innerstädtischer Gasleitungen zum Einsatz

DIRK GREVENHAUS, BOCHUM, DEUTSCHLAND