



vollack

Pressemitteilung

Projektkontakt:

Vollack GmbH & Co. KG
Max-Planck-Str. 1 | 50389 Wesseling
www.vollack.de

Astrid Sievers
Marktassistentin
+ 49 2236 94365 74
asievers@vollack.de

Seite 1 von 3

Schlüsselübergabe nach Rekordbauzeit: Vollack stellt neue Montagehalle für Reifenhäuser fertig

Troisdorf, 20. August 2013. Nach nur viermonatiger Bauzeit übergab Vollack, Spezialist für die methodische Gebäudekonzeption, heute die neue, 18 Meter hohe Montagehalle an die Firma Reifenhäuser. Das imposante, bereits weithin sichtbare Industriegebäude ermöglicht die Erweiterung der Forschungs- und Entwicklungsabteilung.

5 In die neue, 1.200 Quadratmeter große Produktionshalle mit einer Kranlast von bis zu 32 Tonnen wechselt nun das Tochterunternehmen Reicofil mit der Montage der Verstreckkanäle für Spinnvliesanlagen.

10 „Als Innovations- und Qualitätsführer forschen und entwickeln wir stetig mit neuen Rohstoffen und Verfahren“, so Geschäftsführer Klaus Reifenhäuser. Die Technika, die bereits heute weltweit die größten Entwicklungskapazitäten in der Kunststoffextrusion darstellen, konnten somit auf eine Fläche von 5.000 Quadratmeter erweitert werden.

15 Bauzeit verkürzt

„Wir sind stolz, dass wir das Gebäude einen Monat früher übergeben konnten als geplant“, so Martin Honak, Partner von Vollack. Dem rechtzeitigen Bezug vor der Düsseldorfer Kunststoffmesse im Oktober stehe damit nichts mehr im Wege.

20

Auf dieser weltweit wichtigsten Messe der Kunststoffindustrie sowie mit einer zeitgleich stattfindenden Hausmesse präsentiert sich das Unternehmen Reifenhäuser der internationalen Kunststoffwelt als Innovations- und Marktführer. Daher müssen alle Neu- und Umbauten bis Oktober fertiggestellt und bezogen sein. „Wir werden auch die

25

weiteren Umbauarbeiten termingerecht abschließen“, sagte Honak und übergab den übergroßen, symbolischen Schlüssel zum „BAU 27“ an Klaus Reifenhäuser.



vollack

Pressemitteilung

Projektkontakt:

Vollack GmbH & Co. KG
Max-Planck-Str. 1 | 50389 Wesseling
www.vollack.de

Astrid Sievers
Marktassistentin
+ 49 2236 94365 74
asievers@vollack.de

Seite 2 von 3

Vollack

Mit einem Team von 270 Mitarbeitern, davon 150 Architekten und Ingenieuren, ist Vollack Spezialist für die methodische Entwicklung, Planung und Realisierung sowie Revitalisierung nachhaltiger, energieeffizienter Gebäude im Bereich Büro, Industrie, Gesundheit. Genau zugeschnitten auf den Bedarf und die Prozesse der Bauherren entstehen nach der Phase NULL® Arbeitswelten mit Alleinstellungscharakter. Dezentral organisiert unterstützt Vollack Auftraggeber bundesweit an mehreren Standorten und international, indem Bauherren ins Ausland begleitet werden. Kundenindividuelle Lösungen für die stetige Optimierung ihres Geschäfts machen Vollack zu einem langjährigen Wegbegleiter namhafter Unternehmen der unterschiedlichsten Branchen. In einer eigenen Akademie mit Tagungszentrum bilden sich die Mitarbeiter für gegenwärtige und zukünftige Aufgaben weiter.

Reifenhäuser Gruppe

The Extrusioneers

Die Reifenhäuser Gruppe mit Hauptsitz im nordrhein-westfälischen Troisdorf ist der weltweit führende Anbieter von Kunststoffextrusionsanlagen, -maschinen und -komponenten. Die Gruppe bildet das weltweit größte unternehmensinterne Know-how Netzwerk für Extrusionstechnologie: Sechs Business Units, denen neun Tochterunternehmen angehören, bündeln hochspezialisiertes Wissen in Konstruktion, Prozesstechnik, Verfahrenstechnik, Automatisierung, Projektierung, Fertigung, Projektleitung und Logistik. Jede Business Unit ist auf die Entwicklung und Herstellung verschiedener Kunststoffextrusionstechnologien spezialisiert. Gemeinsam deckt die Gruppe das größte Portfolio für Extrusionstechnologie ab. Die Unternehmen bieten Anlagen zur Herstellung von Folien, Platten, Vliesstoffen, Monofilamenten und Wood Polymer Composites sowie die entsprechenden Komponenten.

Für alle Kernkomponenten der Reifenhäuser Gruppe gilt „Made by Reifenhäuser“. Entwickelt und produziert wird an den drei deutschen Standorten Troisdorf, Worms und Lampertheim. Darüber hinaus hat das Unternehmen in Sumirago, Italien in Wichita,



vollack

Pressemitteilung

Projektkontakt:

Vollack GmbH & Co. KG
Max-Planck-Str. 1 | 50389 Wesseling
www.vollack.de

Astrid Sievers
Marktassistentin
+ 49 2236 94365 74
asievers@vollack.de

Seite 3 von 3

USA für spezielle Anwendungen.. Für den Vertrieb und die nötige Kundennähe sorgen mehrere eigene Sales and Service Niederlassungen sowie über 50 Vertretungen rund um den Globus.

Das über 100-jährige Unternehmen, das 1911 von Anton Reifenhäuser als kleine Schmiede gegründet wurde, ist nach wie vor in Familienbesitz. Es wird heute in dritter Generation von den Brüdern Bernd, Klaus und Ulrich Reifenhäuser als geschäftsführende Gesellschafter geführt..