



Re-Pak Folien GmbH · Max-Planck-Str. 2 · 58739 Wickede-Ruhr

An alle
Kunden, Lieferanten und Geschäftspartner
der Re-Pak Folien GmbH

Wickede, 28.04.2025

Information über die Umfirmierung der Re-Pak Folien GmbH in PolyTapes GmbH

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass die beiden Schutzfolienhersteller **PolyTapes GmbH** und wir als das Tochterunternehmen **Re-Pak Folien GmbH** nun als ein gemeinsames Unternehmen unter dem Namen **PolyTapes GmbH** firmieren werden.

Mit der Verschmelzung der beiden Unternehmen, die bereits in den letzten Jahren eng zusammengearbeitet haben, vollziehen wir nun formal auch im Außenverhältnis mit unseren Kunden, Lieferanten und Dienstleistern den nächsten logischen Schritt. Damit erweitert sich nicht nur das Sortiment und die Produktvielfalt, sondern wir stärken auch unsere Marktposition im immer globaleren Wettbewerb.

Nachfolgend haben wir die neuen Daten der Gesellschaft aufgeführt:

PolyTapes GmbH, Erlenbusch 2, 58739 Wickede (Ruhr)
Handelsregister Arnsberg, HRB 6927, USt.-ID DE 813 972 999

Sparkasse Hellweg-Lippe	IBAN DE95 4145 0075 0000 0996 55
Mendener Bank	IBAN DE42 4476 1312 0003 5000 00
Commerzbank Dortmund	IBAN DE59 4404 0037 0321 4830 00

Was bedeutet das nun für Sie? Außer der Namensänderung und den geänderten Daten der Gesellschaft bleibt alles unverändert. Alle bestehenden Verpflichtungen und Verträge der **Re-Pak Folien GmbH** haben mit dem Übergang in die **PolyTapes GmbH** weiterhin Gültigkeit. Sie werden ohne Einschränkungen erfüllt und fortgeführt. Wir möchten Sie bitten, die Stammdaten entsprechend zu ändern.

Die Ihnen bekannten Ansprechpartner sind weiterhin für Sie zuständig und stehen Ihnen bei Fragen oder zusätzlichem Klärungsbedarf gern zur Verfügung.

Wir danken Ihnen für das Vertrauen, das Sie uns bereits über viele Jahre entgegengebracht haben und freuen uns auf eine weiterhin erfolgreiche und partnerschaftliche Zusammenarbeit in der Zukunft.

Mit freundlichen Grüßen

Re-Pak Folien GmbH

Christian Bünte