

UNOTECH

Die unoTech GmbH entwickelt, konstruiert und baut Kanalballenpressen, mit denen recycelbare Reststoffe und Abfälle verdichtet und zu Ballen verschnürt werden. Sie kommen z. B. in Zentrallagern, Druckereien, Kaufhäusern, Papierfabriken oder Recyclingbetrieben zum Einsatz. Unter dem Markennamen UPAMAT produziert unoTech Kanalballenpressen mit Presskräften von 500 bis 2.000 kN. Sämtliche ausgelieferten Maschinen von unoTech zeichnet eine effiziente Umsetzung des spezifischen Pressdruckes mit Ballengewichten von bis zu 1.900 kg aus. Dadurch wird es möglich, Verladegewichte bis zu 20 % zu steigern.

Zu den Kunden des Unternehmens gehören z. B. die PANNHORST GmbH, Sulo Nord West, Veolia, die Lottner AG und Mohn media. unoTech gehört zur LM Group, die mehr als 450 Mitarbeiter beschäftigt. Insgesamt sieben operative Gesellschaften und ein Joint Venture gehören der Gruppe an. Die LM Group entstand 2003 nach der Übernahme der Suteo RecyclingTechnik GmbH & Co. KG und deren Tochtergesellschaften und ist einer der führenden Anbieter von Press-technik für recycelbare Reststoffe und Abfälle. Durch die Übernahme eines Geschäftsbereiches für Kanalballenpressen im Jahr 2009 ergänzte die neu gegründete unoTech GmbH die LM Group um einen dritten Geschäftsbereich. Die Produkte der Gruppe werden in allen Ländern Europas sowie in ausgewählten Ländern weltweit vertrieben. Geschäftsführer der unoTech GmbH mit Sitz im niedersächsischen Meppen sind Michael Ludden und Thomas Telscher.

KONTAKT

unoTech GmbH

Essener Str. 13

49716 Meppen

☎ 05932 7215-13

📠 05932 7215-30

✉ info@unotech.de

🌐 www.unotech.de



unoTech entwickelt, konstruiert und baut Kanalballenpressen, mit denen recycelbare Reststoffe und Abfälle verdichtet und zu Ballen verschnürt werden.