

Spezialist Treplog vermeidet Verpackungsmüll für Firmen

Remscheider Firma entwickelt langlebige Transportbehälter.

Vielen Unternehmern dürfte das bekannt vorkommen: Große und sperrige Karosserieteile oder hochempfindliche Rollen müssen transportiert werden, sensible elektromechanische Baugruppen gilt es ans Ziel zu liefern. Doch was dann? Nach dem Transport bleibt ein riesiger Berg Verpackungsmüll auf dem Hof oder in der Halle liegen. Folien und Pappen überall: Das ist nicht nur wenig umweltbewusst, sondern muss oft auch sehr kostspielig entsorgt werden.

Dies zu vermeiden hat sich die Firma Treplog (Eigenschreibweise: treplog GmbH) zur Aufgabe gemacht. Die Remscheider Firma bietet langlebige Mehrweg-Lösungen an. Ganz nach den Wünschen und Anforderungen der Kunden werden individuelle Transport- und Lagerlösungen in

Form von Ladungsträgern, Gestellen und Behältern gefertigt.

Der Kunde wendet sich mit der Beschreibung des Ladegutes und den besonderen Anforderungen an das Treplog-Team. Es werden Anforderungsprofile erstellt, Lasten und Maße berechnet, CAD-Zeichnungen gefertigt, Entwürfe verschickt und Prototypen gebaut. „So erhalten unsere Kunden von Anfang an umfassenden, echten Service aus einer Hand. Man kann gemeinsam testen und am konkreten Prototyp über mögliche Anpassungen vor der endgültigen Serienfertigung sprechen“, berichtet Roland Biller, zuständig für Vertrieb und Projekte.

Hierbei stehen die Besonderheiten eines jeden Ladegutes im Vordergrund. Muss es vor Wind und Wetter geschützt werden, ist es besonders druck-

empfindlich oder kratz- und stoßempfindlich? Anforderungen und Ladegüter gibt es viele, genauso wie Branchen, die von Treplog beliefert werden.

Treplog geht diesen Weg seit annähernd 20 Jahren

Die Firma bietet Behälter und Gestelle, Behälterauskleidungen, Gefache, Hauben und Zwischenschichten. Diese werden häufig aus langlebigem und robustem Planenmaterial gefertigt oder bei Bedarf aus Vlies- und Gewebestoffen. So werden zusätzliche Einweg-Verpackungen innerhalb der Ladungsträger vermieden. Dies führt zu weniger Verpackungsmüll, was einen Schritt in eine umweltschonendere Zukunft bedeutet. Treplog geht diesen Weg jetzt schon seit annähernd 20 Jahren. *red*