

Die Marke **MANN-FILTER** wurde mit dem **PARTSLIFE Umweltpreis 2025** in der Kategorie „Circular Economy“ ausgezeichnet. Ausschlaggebend war der innovative Einsatz des nachwachsenden Rohstoffs Lignin in Filtern, mit dem das Unternehmen den ökologischen Fußabdruck seiner Serienprodukte nachhaltig reduziert. Das Preisgeld in Höhe von 3.000 Euro wurde an die **Schutzgemeinschaft Deutscher Wald** gespendet.

## Nachhaltige Filtertechnologie mit Lignin

Im Mittelpunkt des prämierten Projekts steht die Entwicklung nachhaltiger Filterelemente mit einer Imprägnierung auf Holzbasis. Lignin ersetzt dabei erdölbasierte Kunststoffe – ein wichtiger Schritt in Richtung Ressourcenschonung und CO<sub>2</sub>-Reduktion im Aftermarket. Für freie Werkstätten zeigt diese Entwicklung, wie technologische Innovation und Umweltbewusstsein Hand in Hand gehen können – auch bei Qualitäts-Teilen.

## Umweltfreundliche Markenersatzteile bieten echten Mehrwert

Das Beispiel MANN-FILTER unterstreicht die Bedeutung nachhaltiger Materialien in der Ersatzteilindustrie. Die Verwendung von Markenersatzteilen mit umweltfreundlichen Komponenten bringt nicht nur ökologische Vorteile, sondern trägt auch zur Einhaltung gesetzlicher Umweltauflagen bei. Werkstätten, die solche Teile einsetzen, positionieren sich als verantwortungsbewusste Betriebe – ein Argument, das auch für Kunden zunehmend an Relevanz gewinnt.

## PARTSLIFE würdigt Engagement für Klimaschutz

Der jährlich verliehene Umweltpreis von **PARTSLIFE** würdigt herausragende Leistungen im Klima- und Umweltschutz in der Kfz-Branche. Mit der diesjährigen Auszeichnung wird erneut deutlich: Nachhaltigkeit und Qualität schließen sich nicht aus – sie ergänzen sich.