**Vector 4Seasons Gen-2 Testsieger im AutoBild**

**Ganzjahres-Reifentest**

Das deutsche Magazin 'AutoBild' kürte den Goodyear Vector 4Seasons Gen-2 zum Sieger in seinem neuesten Ganzjahres-Reifentest. Laut AutoBild erbrachte der Goodyear Ganzjahres-Reifen die beste Fahrleistung unter allen Wetterbedingungen, vor allem bei Nässe und Schnee.

Bei nassen Strassen verzeichnete der Goodyear eine beeindruckende Bremsleistung im Vergleich zu den getesteten Wettbewerbern. Mit einer Geschwindigkeit von 100 km/h stand der Vector 4Seasons Gen-2 nach nur 41,6 Metern, während seine engsten Konkurrenten mindestens 2 Meter mehr benötigten.

Beim Fahren auf einem bewässerten Rundkreis bewies der Goodyear Vector 4Seasons Gen-2 seine Grifffähigkeiten auf Nässe und übertraf in dieser Hinsicht sogar einige Sommerreifen.
Zusätzlich zu der Top-Performance auf Nässe gehört der Vector 4Seasons Gen-2 zu den am besten bewerteten Reifen bei den Tests auf schneebedeckter Fahrbahn. Die deutsche Zeitschrift lobte den Reifen für seine gutes Fahrverhalten auf Schnee.

"Wir freuen uns über dieses gute Testergebnis", sagte Mike Rytokoski, Chief Marketing Officer Goodyear Europa. "Es zeigt, dass wir als Erfinder des Ganzjahres-Reifens verstehen, dass die Konsumenten einen sehr ausgewogenen Reifen brauchen und wir das Know-how haben, um einen Reifen zu entwickeln, der das ganze Jahr über außergewöhnlich unter verschiedensten Fahrbedingungen Sicherheit bringt ."

Über Goodyear

Goodyear ist einer der größten Reifenhersteller weltweit. Der Konzern beschäftigt rund 65.000 Mitarbeiter und stellt seine Produkte an 47 Standorten in 21 Ländern her. In den beiden Forschungs- und Entwicklungszentren in Akron, Ohio, und in Colmar-Berg, Luxemburg, werden modernste Produkte und Dienstleistungen entwickelt, die neue Technologie- und Leistungsstandards in der Industrie setzen. Weitere Informationen über Goodyear und seine Produkte sind im Internet unter [www.goodyear.eu](http://www.goodyear.eu) zu finden.

Mehr Bilder finden Sie im online newsroom: <http://news.goodyear.eu>.