

Nissan holt sich Ideen aus der Luftfahrt

Nissan will die Gewichte seiner Pkw deutlich reduzieren. Im Rahmen seines neuen Leichtbau-Programms entwickelt das Unternehmen eine neuartige Materialstruktur, die im Boden künftiger Fahrzeuge zum Einsatz kommen könnte. Die ersten Prototypen entstehen derzeit in enger Zusammenarbeit mit britischen Zulieferern. Nissan hat Anleihen aus dem Motorsport und der Luftfahrt gezogen und setzt unter anderem auf Techniken und Materialien, die auch in der Raumfahrt verwendet werden. Mit den nun entwickelten Prototypen will Nissan ihre Haltbarkeit testen. (ampnet/nic)

Bilder zum Artikel

