

Autonomer Nissan Leaf legt 370 Kilometer zurück

Ein Nissan Leaf hat in Großbritannien autonom eine Strecke von 370 Kilometern zurückgelegt. Das Fahrzeug meisterte selbstständig Kreisverkehre, Kreuzungen und Autobahnabschnitte. Dabei musste der Leaf außerdem die Fahrspur wechseln, bei Bedarf von selbst anhalten und wieder losfahren. Zur Sicherheit saß ein Fahrer hinter dem Lenkrad, um im Notfall eingreifen zu können. Die Fahrt fand im Rahmen des Projektes „Human Drive“ statt, einem Konsortium zur Erforschung und Entwicklung autonomen Fahrens. (ampnet/jri)

Bilder zum Artikel



Ein Nissan Leaf fährt 370 Kilometer autonom durch Großbritannien.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Nissan



Ein Nissan Leaf fährt 370 Kilometer autonom durch Großbritannien.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Nissan