

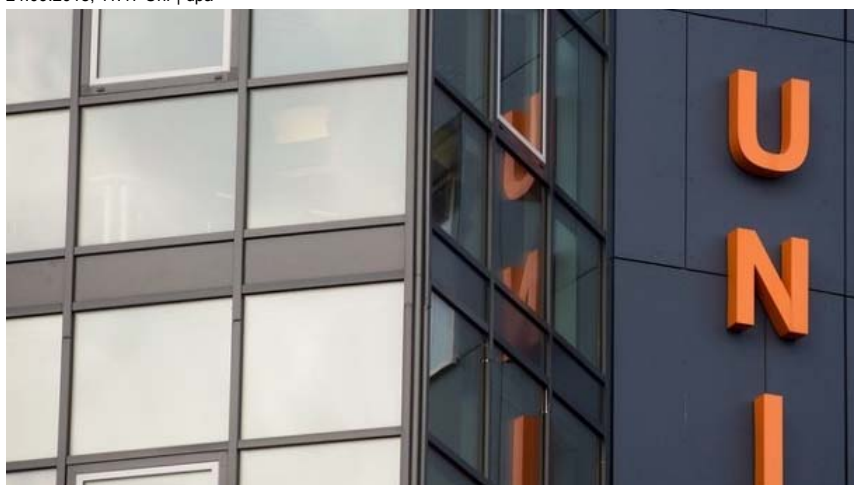
Sie sind hier: [Home](#) > [Politik](#) > [Magdeburger Forscher bei E-Auto-Rallye über die Alpen](#)

t-online.de ist ein Angebot der Ströer Content Group

Magdeburg

Magdeburger Forscher bei E-Auto-Rallye über die Alpen

24.09.2018, 11:47 Uhr | dpa



"Universität" steht an der Fassade eines Gebäudes der Otto-von-Guericke-Universität. Foto: Klaus-Dietmar Gabbert/Archiv (Quelle: dpa)



Teilen



Pinnen



Drucken



Mailen

Redaktion

Mit einem selbst entwickelten Elektroauto nehmen Forscher der Universität Magdeburg an einer Rallye über die Alpen teil. Die Strecke der "WAVE Austria" führt rund 1600 Kilometer von Wangen im Allgäu über Klagenfurt, Graz und Wien nach Werfenweng im Salzburger Land, wie die Otto-von-Guericke-Universität am Montag mitteilte. Die Ingenieure sind am Wochenende gestartet und sollen noch bis nächsten Samstag unterwegs sein. Ziel der Forscher ist es demnach, Erfahrung bei anspruchsvollen Bergfahrten zu gewinnen und damit das eigene E-Mobil weiterentwickeln zu können.

Das Fahrzeug trägt die Bezeichnung "eZTR" und ist ein leichter Roadster mit drei Rädern. Der Uni zufolge erreicht er eine Höchstgeschwindigkeit von 110 Kilometern pro Stunde und hat eine Reichweite von ungefähr 150 Kilometern. Erproben wollen die Ingenieure mit dem Auto vor allem die Leistungsfähigkeit der verschiedenen Komponenten des Elektroantriebs. "Ganz spannend ist für uns, inwieweit unsere technischen Entwicklungen der letzten Jahre den Anforderungen der österreichischen Bergwelt entsprechen", sagte Forschungsgruppenleiter Gerd Wagenhaus.

Anmerkung der Redaktion: Diese Nachricht der Deutschen Presse-Agentur (dpa) ist Teil eines automatisierten Angebots, das auf unserer Webseite ausgespielt wird. Weder der Inhalt noch die Rechtschreibung wurden durch die t-online.de-Redaktion geprüft. Die dpa arbeitet aber streng nach journalistischen Standards. Sollten Sie dennoch Fehler entdecken, freuen wir uns über eine Rückmeldung. Herzlichen Dank!