

Ressort: Auto/Motor

Audi setzt auf neue Technik für Klimaanlage

Ingolstadt, 17.01.2017, 01:00 Uhr

GDN - Der Autobauer Audi steigt in die neue Klimaanlage-Technik ein, die mit dem nicht brennbaren Kältemittel Kohlendioxid arbeitet. Ein Sprecher des Unternehmens bestätigte der "Frankfurter Rundschau" (Dienstausgabe) den ersten Serien-Einsatz für dieses Jahr.

Die Tochter des VW-Konzerns folgt damit dem Hersteller Daimler, der als erster eine Alternative zu dem umstrittenen Kältemittel R1234yf etabliert hat. R1234yf kann bei Motorbränden giftige Chemikalien freisetzen. Auch bei VW selbst wird die neue Technik favorisiert. Der Zeitung zufolge sollen die neu entwickelten Klimaanlagen zuerst in der Audi-Oberklasse A8 eingebaut werden, deren neues Modell im Sommer herauskommt. Allerdings dürfte es dabei nicht bleiben. "Eine weitere Verbreitung der neuen Technologie innerhalb der Audi-Modellpalette ist nach dem Produktionsstart durchaus denkbar", teilte der Sprecher mit.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-83951/audi-setzt-auf-neue-technik-fuer-klimaanlagen.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDSStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com