
Interview mit Jörg-Michael Satz von der MOVING International Road Safety Association e.V.

Fahrschulen sind wichtige Begleiter auf dem Weg in eine klimafreundlichere Mobilität



Laut der MOVING International Road Safety Association e.V. rüsten die deutschen Fahrschulen in Sachen E-Mobilität in den nächsten Jahren kräftig auf. Denn eine aktuelle Umfrage¹ ergab, dass 39 Prozent der Fahrschulen die Elektromobilität als wichtige Herausforderung sehen. „Allein im vergangenen Jahr hat die Anzahl der Elektroautos in Deutschland um mehr als 50 Prozent² zugenommen. Hinzu kommt, dass wahrscheinlich die Automatikregelung bei der Führerscheinprüfung in 2020 geändert werden soll. Vor dem Hintergrund wird die Anzahl der Fahrschulen, die E-Fahrzeuge besitzen, deutlich steigen“, prognostiziert auch Jörg-Michael Satz, Präsident von MOVING.

Berlin, 22. Oktober 2019. „Es findet gerade ein großes Umdenken in unserer Gesellschaft statt, eine klimafreundliche Mobilität ist dabei ein wichtiger Aspekt. Daher wird auch die Nachfrage an einer Ausbildung auf E-Fahrzeugen rasant zunehmen“, davon ist Jörg-Michael Satz überzeugt. „Die Rolle der Fahrschulen ist dabei sehr wichtig, dennoch warten auch einige Herausforderungen auf sie“, weiß der MOVING Präsident:

Herr Satz, wie schätzen Sie die Entwicklung der Fahrschulen hinsichtlich der Umstellung auf E-Fahrzeuge in Deutschland ein?

Hier findet gerade eine enorme Entwicklung statt. In 2018 waren es gerade mal 24 Prozent¹ der von uns befragten Fahrschulen, die in der Elektromobilität eine Herausforderung für die nächsten Jahren sahen. Innerhalb eines Jahres hat sich diese Zahl um mehr als fünfzig Prozent erhöht¹. Berücksichtigt man, dass die E-Mobilität in unserer Gesellschaft noch gar nicht richtig angekommen ist, ist das Bewusstsein vieler Fahrschulen für dessen Bedeutung bereits vorhanden. Wir stehen mit vielen Fahrschulen im direkten Austausch und wissen, dass sie in den nächsten Monaten ihr Angebot um E-Fahrzeuge erweitern wollen. Und das ist wichtig, um zukunftsfähig zu bleiben.

Ist Deutschland denn schon ausreichend auf die E-Mobilität vorbereitet?

Es gibt auf jeden Fall noch viele Engpässe bei der Verfügbarkeit von E-Fahrzeugen und Ladestationen. Das wird sich sicher bald ändern, vor allem vor dem Hintergrund der Klimadiskussion. Ich bin überzeugt davon, dass das große Auswirkungen auf die Nachfrage an E-Fahrzeugen haben wird – und somit der Wunsch der Fahrschüler nach einer Ausbildung auf E-Autos steigen wird.

Welche Rolle können die Fahrschulen dabei einnehmen?

Fahrschulen sollten unsere Gesellschaft auf ihrem Weg in eine neue klimafreundlichere Mobilität begleiten und zum Umdenken ermutigen und auffordern. Und Angebote schaffen, die über die reine Fahrausbildung hinaus gehen. Damit meine ich zum Beispiel auch Zusatz-Fahrstunden auf E-Fahrzeugen für Verkehrsteilnehmer, die bereits seit Jahren einen Führerschein haben.

Welche Herausforderungen sehen Sie für Fahrschulen beim Umrüsten auf E-Fahrzeuge?

Aktuell wünschen sich die meisten Fahrschüler eine Ausbildung auf einem Schaltgetriebe, denn nur dann sind sie berechtigt, sowohl Schaltgetriebe als auch Automatik-Fahrzeuge zu fahren. Das wird sich aber in 2020 ändern, denn das Verkehrsministerium hat in Aussicht gestellt, die Automatik-Regelung abzuschaffen. Somit können sich zukünftig Fahrschüler im Anschluss an die Automatikprüfung zusätzlich an einem Schaltgetriebe-Fahrzeug testen lassen, ohne, dass eine erneute Fahrerlaubnis-Prüfung notwendig ist.

¹ Quelle: MOVING Fahrschul-Klima-Index 02/2019

² Quelle: Statista 2019

Pressekontakt:
MOVING International Road Safety Association e.V.
Brita Markhoff
Tel: 0172 69 20 175
presse@moving-roadsafety.com

MOVING ist eine Interessenvereinigung europäischer Verkehrsverlage und Unternehmungen, die im Bereich der Fahrerlaubnisausbildung tätig sind. MOVING möchte durch weitergehende Professionalisierung der Fahrerlaubnis-Ausbildung in allen Führerschein-Klassen sowie Förderung von Verkehrserziehung in Kita und Schule einen wesentlichen Beitrag zur Erhöhung der Verkehrssicherheit leisten. Mehr unter: <https://www.moving-roadsafety.com>