

Reminder: Webinare Anfang 2026: Batterietest von Hochvoltbatterien

Der Batterietest:

Den Zustand und die Kapazität von Batterien gebrauchter E-Fahrzeuge kostengünstig und zuverlässig bestimmen und so das Vertrauen in die E-Mobilität stärken: Das ist eines der Ziele von ZDK und dem Anbieter von Batteriediagnostik, der AVILOO GmbH aus Österreich. Einhelliges Ziel der strategischen Kooperation – durch zertifizierte und von einem unabhängigen Anbieter bereitgestellte Softwarelösungen die Restkapazität von E-Traktionsbatterien präzise feststellen und so zu mehr Sicherheit und Transparenz im wachsenden Markt für gebrauchte E-Fahrzeuge und Plug-in Hybride beitragen sowie das Image der Kfz-Betriebe stärken. Die TÜV- bzw. CARA-zertifizierten Produkte gehören zu den präzisesten und schnellsten Diagnose-Werkzeugen für die Antriebsbatterien von E-Fahrzeugen.

Zielgruppe:

Serviceleiter und Geschäftsführer von Autohäusern und Werkstätten.

Teilnahmegebühr:

Dies ist ein kostenloser Service des ZDK für die der Verbandsorganisation angeschlossenen Mitglieder.

Kontakt bei Fragen:

Tom Jenke
Telefon: 0228/9127-267
E-Mail: jenke@kfzgewerbe.de

Webinar: Batterietest von Hochvoltbatterien:

Im Rahmen von drei Webinaren wird Ihnen unserer Kooperationspartner bei Batterietests, die AVILOO GmbH, ihren „FLASH Test“ als auch ihren „PREMIUM Test“ vorstellen. Dabei findet die Vorstellung des „FLASH Testes“ live statt. In zwei der drei Webinare wird der Fokus auf die Vermarktung gelegt, in einem auf die technischen Aspekte.

Vermarktung:

- Vorstellung einer aktuellen Marktstudie
- Darstellung der Ist-Situation bei der Bewertung von HV-Batterien (Unterschied zwischen Daten auslesen und Diagnose)
- Vorstellung der Anwendungsmöglichkeiten (Mehrwerte am Beispiel AH / Werkstatt)
- Bewertung anhand des AVILOO Scores (der Umgang mit guten und schlechten Testergebnissen)
- Vorstellung der Kooperation von ZDK und AVILOO inkl. Vorführung des Bestellprozesses.

Technik:

- Vorstellung der Batterietestprodukte von Aviloo mit Fokus auf Flash Test und Premium Test
- Einblick in die Batteriediagnose via der Aviloo Batterie Data Cloud
- Detailbetrachtung und Umgang mit Batterietestergebnissen inkl. Batteriedefekten
- Livebatterietest an einem EV

Die Webinare finden an vier Terminen statt und dauern 90 Minuten.

Termin 1: Technik. ~~19.02.2026, von 10:00 bis 11:30 Uhr: Anmeldung [hier](#)~~

Termin 2: Vermarktung. ~~19.03.2026, von 10:00 bis 11:30 Uhr: Anmeldung [hier](#)~~

Termin 3: Technik. ~~21.04.2026, von 14:00 bis 15:30 Uhr: Anmeldung [hier](#)~~

Termin 4: Vermarktung. ~~23.04.2026, von 14:00 bis 15:30 Uhr: Anmeldung [hier](#)~~

