

LISTE DER ÖFFENTLICHEN, BUCHBAREN VORTRÄGE

Alle nicht öffentlichen Vorträge an geschlossenen Veranstaltungen für Hersteller und Händler sind hier nicht aufgeführt.

Jahr	Wann	Wo	Veranstalter oder Veranstaltung	Titel/Thema der Veranstaltung	Titel des Vortrages
2023	23./24.11.2023	Ludwigsburg	Zedler-Gruppe	Aufbauschulung „Advanced“ Fahrrad- und Pedelec-Gutachten	Schadenfälle mit Pedelecs, E-Gravel, E-MTBs und Carbon-Fahrrädern fach- und sachgerecht prüfen und richtig bewerten
	06./07.11.2023	Ludwigsburg	Zedler-Gruppe	Aufbauschulung „Advanced“ Fahrrad- und Pedelec-Gutachten	Schadenfälle mit Pedelecs, E-Gravel, E-MTBs und Carbon-Fahrrädern fach- und sachgerecht prüfen und richtig bewerten
	25./26.10.2023	Frankfurt/Main	Forum Rhein-Main	Dem Betrug auf der Spur – Schwerpunkt Fahrzeugschaden	Fahrrad- und E-Bikeschäden in der Begutachtung
	12./13.10.2023	Ludwigsburg	Zedler-Gruppe	Grundlageschulung „Basic“ für Kfz-Sachverständige	Fahrrad- und Pedelec-Gutachten – Schadenfälle sicher erkennen und richtig bewerten
	28./29.09.2023	Ludwigsburg	Zedler-Gruppe	Grundlageschulung „Basic“ für Fahrradbranche	Fahrrad- und Pedelec-Gutachten – Schadenfälle sicher erkennen und richtig bewerten
	19.09.2023	Ludwigsburg	Zedler-Gruppe	Workshop CE-Konformität	Produktsicherheit und -haftung, CE-Kennzeichnung
	16./17.09.2023	Weiden in der Oberpfalz	MSA GmbH	Hausmesse	Produktsicherheit und -haftung, CE-Kennzeichnung
	21.–25.07.2023	Frankfurt/Main	Eurobike / VSF e.V.	Career Center	Traumjob: Technische Berufe in der Fahrradbranche (Zielgruppe: Schüler/ Azubis/Seiten- und Zueinsteiger) In-Sights: So werden Fahrräder und Bauteile geprüft (Zielgruppe: Interessierte Verbraucher) Qualitätsstandards in der Werkstatt. Lieber „auf Nummer sicher“ als „mit einem Bein im Gefängnis“ (Zielgruppe: Fachhande)
	29.04.2023	München	Verband der unabhängigen Kraftfahrzeug-Sachverständigen e.V.	VKS-Sachverständigentag 2023	Fahrräder und Pedelecs in der Begutachtung
	23./24.03.2023	Ludwigsburg	Zedler-Gruppe	Aufbauschulung „Advanced“ Fahrrad- und Pedelec-Gutachten	Schadenfälle mit Pedelecs, E-Gravel, E-MTBs und Carbon-Fahrrädern fach- und sachgerecht prüfen und richtig bewerten
	09./10.03.2023	Ludwigsburg	Zedler-Gruppe	Grundlageschulung „Basic“ für Kfz-Sachverständige	Fahrrad- und Pedelec-Gutachten – Schadenfälle sicher erkennen und richtig bewerten
	03.03.2023	Stuttgart	Evangelische Akademie Bad Boll	Die nachhaltige Region Stuttgart – Perspektiven für einen zukunftsfähigen Wirtschaftsraum	Dekarbonisierung/erneuerbare Energien in Unternehmen
	06.02.2023	Ludwigsburg/ Stuttgart	VSF e.V.	VSF-Werkstattkongress	1. Fahrradtechnik & -Geschichte, Marktentwicklung und Fahrradmarkt 2. Zeitgemäßes Prüfen im Zedler-Institut 3. „Instruktionspflicht – Technische Dokumentation“, Rechtsgrundlagen, Rechtssprechung
2022	01./02.12.2022	Berlin	DVM – Deutscher Verband für Materialforschung und -prüfung e.V.	8. Workshop DVM-Arbeitskreis Die neue Vielfalt – Herausforderungen an Fahrräder	Umdenken vom Sport- und Freizeitfahrrad zum Pedelec / Transportrad der Alltagsmobilität
	09.11.2022	Ludwigsburg	Parlamentarisches Fahrrad Baden-Württemberg	Das Fahrrad als Wirtschaftsfaktor	KFZ-Ingenieur auf Abwegen – Erfolgsgeschichte in der Fahrradbranche
	27./28.10.2022	Ludwigsburg	Zedler-Gruppe	Grundlageschulung „Basic“ für Fahrradbranche	Fahrrad- und Pedelec-Gutachten – Schadenfälle sicher erkennen und richtig bewerten
	12.–15.07.2022	Frankfurt/Main	Eurobike / VSF e.V.	Career Center	Traumjob... Produktdesign in der Fahrradbranche! Traumjob... Ingenieur in der Fahrradbranche Qualitätsstandards „Werkstatt“
	28.06.2022	Köln	IFS GmbH	Symposium für Kfz-Sachverständige	Sind alle Fahrradrschäden so hochwertig wie sie scheinen?
23./24.06.2022	Ludwigsburg	Zedler-Gruppe	Grundlageschulung „Basic“ für Sachverständigen	Fahrrad- und Pedelec-Gutachten – Schadenfälle sicher erkennen und richtig bewerten	
2021	22./23.11.2021	Köln	Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV)	Fachtagung Sach-Kriminalität	Sind alle Fahrradrschäden so hochwertig wie sie scheinen?
	21./22.10.2021	Mainz	Forum Rhein-Main	Dem Betrug auf der Spur – Schwerpunkt Personenschaden	Fahrräder in der Begutachtung
2020		Online	Cargobike Academy digital 2020	Branchentreff	Cargobikes & Sicherheit
		Online-Meetup	UnternehmensGrün e.V.	Nachhaltiges Bauen bzw. Betrieb von Bestandsgebäuden	Jedes Detail ernst nehmen (Wie nachhaltiges Bauen in der Praxis funktioniert)
		Ludwigsburg	Rotary Club	Clubmeeting	1. KFZ-Ingenieur auf Abwegen – Erfolgsgeschichte in der Fahrradbranche 2. Denkanstöße urbane Mobilität
		Nottwil	InfoTech 2020	Händlerschulung Schweiz	Die 7 Todsünden der Fahrrad- und E-Bike-Werkstatt
2019		Ludwigsburg	Stadt Ludwigsburg	Stadtgeschichten	KFZ-Ingenieur auf Abwegen – Erfolgsgeschichte in der Fahrradbranche
		Friedrichshafen	Eurobike Show 2019	Eurobike Academy 2019: Fallstrick Gesetzgebung	Wie Start-Ups die gesetzlichen Hürden nehmen können
		Stuttgart	Robert Bosch GmbH	10 Jahre BOSCH eBike Systems	Die stetige Weiterentwicklung und Innovation des E-Bike Marktes
		Ludwigsburg	RKH Kliniken	Mobilitätstag	Fahrrad – ohne Wenn und Aber
		Ludwigsburg	Rotary Club	Clubmeeting	KFZ-Ingenieur auf Abwegen – Erfolgsgeschichte in der Fahrradbranche
		Tacherting	Syntaxe-Liteville	Händlerschulung	Nachrüstantriebe, E-Bike-Aufbau und die Hürden der CE-Kennzeichnung
		Frankfurt/Main und Ludwigsburg	Bundesfachschule für das Deutsche Zweiradmechaniker-Handwerk	Vorbereitungslehrgang zur Meisterprüfung Zweiradmechaniker	1. Zedler-Institut – Testen 2. Instruktionspflicht – Technische Dokumentation
2018		Ludwigsburg	Sportmedizinischer Arbeitskreis Ludwigsburg e.V.	Radsportmedizin	Entwicklung der Fahrradtechnik
		Ludwigsburg	DVM – Deutscher Verband für Materialforschung und -prüfung e.V.	Workshop des Arbeitskreises Fahrsicherheit: Lastenfahrräder / Cargo bikes	„Alte Fahrräder“ – Einführung in das Museum
		Hamburg	Stevens Vertriebs GmbH	Händlerschulung 2018	S-Klasse, Anspruchshaltung moderner Pedelec-Kundschaft
		Fellbach – Messe	VSF e.V.	Forum Fahrrad	Produktsicherheit, -haftung, CE-Kennzeichnung und Tauschteilekatalog
		Berlin	VSF e.V. vivavelo – Kongress der Fahrradwirtschaft	Forum Test und Technik	1. Nachrüstantriebe und nicht gegebene CE-Kennzeichnung 2. Warum ISO- und EN-Normen noch kein gutes Fahrrad machen
		Bietigheim	ADFC Bietigheim-Bissingen	Veränderungen für Verkehr und Technik durch die steigende Zahl von Pedelecs und Qualitäts-Fortschritte im Fahrradbau	Zweiteräuter im Prof-Blick
		Frankfurt/Main und Ludwigsburg	Bundesfachschule für das Deutsche Zweiradmechaniker-Handwerk	Vorbereitungslehrgang zur Meisterprüfung Zweiradmechaniker	1. Prüfung und Reparatur in der Praxis (Carbon) 2. Gesetz über die Haftung für fehlerhafte Produkte Produkthaftungsgesetz – ProdHaftG) 3. Tauschteilekatalog – Richtiges Prüfen 4. Produktbeobachtungspflicht und Rückrufaktionen
2017		Friedrichshafen	Messe Friedrichshafen	Eurobike-Academy 2017	1. Anspruchsdenken E-Klasse: Relevanz von Normen und Gesetzen für Händler im Bike- und E-Bike-Bereich 2. Product testing in accordance with the European law situation in general and especially for e-bikes (EPAC)
		Karlstein	Batteryuniversity GmbH	Pedelecs und E-Bikes	Fahrradprüfung und Gutachten, Produktsicherheit und -haftung, Rechtliche Situation – Teil 1+2
		Frankfurt/Main und Ludwigsburg	Bundesfachschule für das Deutsche Zweiradmechaniker-Handwerk	Vorbereitungslehrgang zur Meisterprüfung Zweiradmechaniker	1. Gute Zeiten, schlechte Zeiten – Produkthaftung und Gewährleistung 2. CE-Kennzeichnung für Pedelecs. Was bedeutet das für Händler? 3. Gesetz über die Bereitstellung von Produkten auf dem Markt (Produktsicherheitsgesetz – ProdSG) 4. Produktbeobachtungspflicht und Rückrufaktionen
		Dortmund	E-Bike Festival Dortmund 2017 powered by SHIMANO	Fachtagung	Das E-Bike – Chancen und Risiken, Ist-Zustand und Ausblick
2016		Ludwigsburg	Sportmedizinischer Arbeitskreis Ludwigsburg e.V.	Radsportmedizin-Symposium	Technische Optimierung des Tretablaufs des Fahrers
		Berlin	DVM – Deutscher Verband für Materialforschung und -prüfung e.V.	6. Workshop DVM-Arbeitskreis Fahrsicherheit: Von der DIN EN ISO 4210 / 8098 und die neue DIN 79010	Gerichtsbarkeit und Anspruchshaltung der Kunden (und das daraus abzuleitende Aufgabenportfolio für Entwickler und Fahrradhersteller)
		Hamburg	STEVENS Vertriebs GmbH	STEVENS Händlerschulung	Tauschteilekatalog bei Pedelecs – Richtiges Prüfen
		Frankfurt/Main und Ludwigsburg	Bundesfachschule für das Deutsche Zweiradmechaniker-Handwerk	Vorbereitungslehrgang zur Meisterprüfung Zweiradmechaniker Carbon und Umsetzung der rechtlichen Rahmenbedingungen in der Händler- und Werkstattpraxis	1. Praxisschäden und Fahrradprüfung 2. Instruktionspflicht – Technische Dokumentation (Rechtsgrundlagen, Rechtssprechung, Urteile) 3. Aktuelle Beispiele zur (Produkt-) Haftung, Konstruktionsfehler
		Karlstein	Batteryuniversity GmbH	Pedelecs und E-Bikes	Fahrradprüfung und Gutachten, Produktsicherheit und -haftung, Rechtliche Situation – Teil 1+2
	Berlin	VSF e.V. vivavelo – Kongress der Fahrradbranche	1. Zukunft E-Mobilität 2. Test und Technik	1. Anspruchsdenken E-Klasse 2. Tauschteilekatalog bei Pedelecs	
2015		Schweinfurt	Reusch Rechtsanwälte und Zedler-Institut	Business-Brunch – Haftungsfallen in der Fahrradindustrie	Aktuelle Beispiele zur (Produkt-)Haftung Instruktionsfehler
		Frankfurt/Main und Ludwigsburg	Bundesfachschule für das Deutsche Zweiradmechaniker-Handwerk	Vorbereitungslehrgang zur Meisterprüfung Zweiradmechaniker	1. Gute Zeiten, schlechte Zeiten – Produkthaftung und Gewährleistung 2. Carbon – Wunderwerkstoff oder Groschengrab?
		Karlstein	Batteryuniversity GmbH	Pedelecs, Grundlageschulung S2-Pedelecs	Fahrradprüfung und Gutachten, Produktsicherheit und -haftung, Rechtliche Situation
2014		Stuttgart	1. gemeinsame Tagung der Vertragsanwälte und Kfz-Sachverständigen des ADAC Württemberg e.V.	Neuigkeiten aus Recht und Technik	Carbon – ein besonderes Material
		Berlin	VSF e.V. vivavelo – Kongress der Fahrradbranche	Test und Technik	1. CE-Kennzeichnung für Pedelecs – was bedeutet das für Händler? 2. Prüfen – aber richtig!
		Karlstein	Batteryuniversity GmbH	S2-Pedelecs	Fahrradprüfung und Gutachten, Produktsicherheit und -haftung, Rechtliche Situation
		Friedrichshafen	Eurobike	Expertenrundgang	E-Bike
		Ludwigsburg	VSF e.V.	VSF Schulungstag: Besichtigung des Zedler – Institut für Fahrradtechnik und -Sicherheit GmbH	1. Betriebssicherheit – Rechtsgrundlagen, Rechtsprechung und Urteile; Prüfen: was, wie und warum 2. Instruktionspflicht – Technische Dokumentation, Rechtsgrundlagen, Rechtsprechung und Urteile 3. Carbon – Schadensfälle aus der Praxis 4. Praxisschäden E-Bike / Pedelec
		München	5. Internationaler Fahrradentwickler Kongress	Entwicklungsziele transparent gemacht	1. Prüfen – Billigerweise zu erwartender Gebrauch! 2. Fahrstabilität von Pedelecs – Schwerpunktliche Pedelecs mit und ohne Fahrer/Einfluss auf Fahrverhalten und Rangieren
		Bielefeld	VSF e.V.	Mitgliederversammlung	CE-Kennzeichnung für Pedelecs – was bedeutet das für Händler?
		Hamburg	STEVENS Vertriebs GmbH	STEVENS Händlerschulung	CE-Kennzeichnung bei Pedelecs
		Berlin	DVM – Deutscher Verband für Materialforschung und -prüfung e.V.	5. Workshop DVM-Arbeitskreis Fahrsicherheit: S-Pedelecs	CE-Kennzeichnung und Haftung
	Frankfurt/Main und Ludwigsburg	Bundesfachschule für das Deutsche Zweiradmechaniker-Handwerk	Vorbereitungslehrgang zur Meisterprüfung Zweiradmechaniker	1. Gute Zeiten, schlechte Zeiten- Produkthaftung und Gewährleistung 2. Carbon – Wunderwerkstoff oder Groschengrab?	
2013		Karlstein	Batteryuniversity GmbH	E-Bike Seminar	Fahrradprüfung und Gutachten, Produktsicherheit und -haftung, Rechtliche Situation
		Ludwigsburg	VSF e.V.	VSF Schulungstag: Besichtigung des Zedler – Institut für Fahrradtechnik und -Sicherheit GmbH	1. Betriebssicherheit – Rechtsgrundlagen, Rechtsprechung und Urteile; Prüfen: was, wie und warum 2. Instruktionspflicht – Technische Dokumentation; Rechtsgrundlagen, Rechtsprechung und Urteile 3. Carbon – Schadensfälle aus der Praxis 4. Praxisschäden E-Bike / Pedelec
		München	4. Internationaler Fahrradentwickler-Kongress	Entwicklungsziele transparent gemacht	So testet e-bike
		Stuttgart	23. Stuttgarter Versicherungstage	Bekämpfung des Versicherungsbetruges im Kfz-Bereich	Betrug im Zusammenhang mit hochwertigen Fahrrädern
		Berlin	VSF e.V. vivavelo – Kongress der Fahrradbranche	1. E-Mobilität – Zukunft 2. E-Mobilität – Test und Technik	1. Neue Spieler auf dem E-Bike-Markt: Was wird aus der Fahrradbranche? 2. Prüfsiegel – vom Sein und Schein 3. Weg des Fahrsicherheits- und Herausforderungen und Chancen für seine Zukunft in Baden-Württemberg
2012		Kassel	Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V.	GDV-Fachtagung Haftpflicht	Schäden an Fahrrädern – Entwicklungen und Prüfungsmöglichkeiten
		Hamburg	DVM – Deutscher Verband für Materialforschung und -prüfung e.V.	4. Workshop DVM-Arbeitskreis Fahrsicherheit: Elektrofahräder Betriebsfestigkeit	Produktbeobachtungspflicht und Rückrufaktionen
		Frankfurt/Main und Ludwigsburg	Bundesfachschule für das Deutsche Zweiradmechaniker-Handwerk	Vorbereitungslehrgang zur Meisterprüfung Zweiradmechaniker	1. Gute Zeiten, schlechte Zeiten- Produkthaftung und Gewährleistung 2. Carbon – Wunderwerkstoff oder Groschengrab?
		München	3. Internationaler Fahrradentwickler-Kongress	Entwicklungsziele transparent gemacht	1. Carbon – Prüfung und Reparatur in der Praxis (Ko-Referent Marco Noack) 2. Praxisschäden E-Bike und CE-Kennzeichnung
		München	Kongress Composites in Automotive & Aerospace	7. Internationaler Kongress für Composites	Carbon bei Fahrrädern – Leichtbau oder Leichtsinn?
2011		München	2. Internationaler Fahrradentwickler-Kongress	Praxisschäden Carbon	1. Testen und Prüfen – Welche Verfahren, EN Norm – Der Leitfaden zum Fahrrad-Test 2. Schadensfälle aus der Praxis – Ein Erfahrungsbereich aus rund 20 Jahren Sachverständigentätigkeit und Branchenzugehörigkeit
		Frankfurt/Main und Ludwigsburg	Bundesfachschule für das Deutsche Zweiradmechaniker-Handwerk	Vorbereitungslehrgang zur Meisterprüfung Zweiradmechaniker	1. Gute Zeiten, schlechte Zeiten- Produkthaftung und Gewährleistung 2. Carbon – Wunderwerkstoff oder Groschengrab?
		Darmstadt	DVM – Deutscher Verband für Materialforschung und -prüfung e.V.	3. Workshop DVM-Arbeitskreis Fahrsicherheit: Sicherheit von Elektrofahrädern	Schadensfälle in der Praxis
		Berlin	VSF e.V. vivavelo – Kongress der Fahrradbranche	Neue Technik und Normen	1. Carbon: Chancen, Risiken, Hintergründe 2. Normen, Tests, Prüfsiegel
2010		Frankfurt/Main und Ludwigsburg	Bundesfachschule für das Deutsche Zweiradmechaniker-Handwerk	Vorbereitungslehrgang zur Meisterprüfung Zweiradmechaniker	1. Gute Zeiten, schlechte Zeiten- Produkthaftung und Gewährleistung 2. Carbon – Wunderwerkstoff oder Groschengrab?
		München	1. Internationaler Fahrradentwickler-Konferenz	Leichtbau, Strukturen & Komponenten	Rechtliche Rahmenbedingungen für das Inverkehrbringen von Fahrradprodukten – Haftungsgrundlagen, Produkthaftungsgesetz und Risikominimierung
		Luzern	Praxis-Seminar	Technik/Werkstatt	1. Leichtbau ohne Leichtsinn 2. Qualitätssicherung in der Werkstatt
2009		Frankfurt/Main und Ludwigsburg	Bundesfachschule für das Deutsche Zweiradmechaniker-Handwerk	Vorbereitungslehrgang zur Meisterprüfung Zweiradmechaniker	1. Gute Zeiten, schlechte Zeiten- Produkthaftung und Gewährleistung 2. Carbon – Wunderwerkstoff oder Groschengrab?
		Berlin	DVM – Deutscher Verband für Materialforschung und -prüfung e.V.	2. Workshop DVM-Arbeitskreis Fahrsicherheit: Prüfverfahren und Qualitätssicherungsmethoden unter Berücksichtigung von CFK-Werkstoffen	Schadensfälle in der Praxis
		Luzern	Praxis-Seminar	Technik/Werkstatt	1. Carbon: Was die Werkstatt wissen muss 2. Carbon: Fakten und Lügen
2008		Frankfurt/Main und Ludwigsburg	Bundesfachschule für das Deutsche Zweiradmechaniker-Handwerk	Vorbereitungslehrgang zur Meisterprüfung Zweiradmechaniker	1. Gute Zeiten, schlechte Zeiten- Produkthaftung und Gewährleistung 2. Carbon – Wunderwerkstoff oder Groschengrab?
		Luzern	Praxis-Seminar	Technik/Werkstatt	1. Carbon: Was die Werkstatt wissen muss 2. Carbon: Fakten und Lügen
		Stuttgart	Paul-Lange & Co	Hausmesse	Produkthaftung: Teile kombinieren – aber richtig
2005		Bremen	Fahrrad.Markt.Zukunft.	Fahrrad-Fachkongress	1. Meist wird Carbon kaputt geschraubt... 2. Der Weg zur Qualitätswerkstatt
		Karlsruhe	Fahrrad.Markt.Zukunft.	Fahrrad-Fachkongress	1. Meist wird Carbon kaputt geschraubt... 2. Der Weg zur Qualitätswerkstatt
		Luzern	Praxis-Seminar	1. Technik/Werkstatt 2. Technik	1. Qualitätssicherung in der Werkstatt 2. Carbon, Carbon, Carbon: Was man dazu wissen muss!
2004		Karlsruhe	Fahrrad.Markt.Zukunft.	Fahrrad-Fachkongress	1. „schneller werden“ – Material-Ranking... 2. Leichtbau ist nicht leicht gebaut 3. Do's and don'ts der wichtigsten Fachbegriffe
		Bremen	Fahrrad.Markt.Zukunft.	Fahrrad-Fachkongress	1. Leichtbau ist nicht leicht gebaut 2. Do's and don'ts der wichtigsten Fachbegriffe
		Luzern	Praxis-Seminar	Werkstoff/Technik	Ob sie halten, was sie versprechen?
2003		Bremen	Fahrrad.Markt.Zukunft.	Fahrrad-Fachkongress	1. Carbon – Wunderwerkstoff oder Groschengrab? 2. Gute Zeiten, schlechte Zeiten – Produkthaftung und Gewährleistung
		Bremen	Fahrrad.Markt.Zukunft.	Fahrrad-Fachkongress	Karbon, Magnesium, Scandium,... Leichtbau erfordert Umdenken in der Werkstatt
1999		Friedrichshafen	EUROBIKE	Die Delta & Klasing-Ingenieure des Test & Technik-Verlages stellen Ihre Prüfkriterien vor	So testen BIKE und TOUR
		Bremen	Fahrrad.Markt.Zukunft.	Fahrrad-Fachkongress	Bedienungsanleitungen
1998		Bremen	Fahrrad.Markt.Zukunft.	Fahrrad-Fachkongress	Gesetz zur Regelung der Sicherheitsanforderungen an Produkte und Schutz der CE-Kennzeichnung (Produktsicherheitsgesetz – ProdSG)
1996		Köln	RadMarkt Forum	IFMA	Materialversagen: Was passiert? Wie schwer sind die Folgen? Auszüge aus der Erfahrung eines Fahrrad-Sachverständigen