



Presseinformation

Acht neue Schulungstermine der BILSTEIN Academy – große Themenvielfalt

Virtuell vermittelt: Fahrwerkwissen von Camper bis Tuning

Nach einer erfolgreichen Testphase nahm die BILSTEIN Academy virtuelle e-Trainings Anfang 2021 regulär in ihr Programm auf. Das Format, das ursprünglich aufgrund der Corona-Beschränkungen entwickelt wurde, hat sich zu einem Erfolgsmodell entwickelt, das aus dem Angebot nicht mehr wegzudenken ist. „Stand heute haben wir bereits 200 virtuelle e-Trainings durchgeführt, die insgesamt von mehr als 4.000 Personen besucht wurden“, freut sich Rainer Popiol, Head of BILSTEIN Academy. Das Programm wurde permanent um neue Themenfelder ergänzt. Im Sommer 2022 etwa kam ein eigener Kurs zum Thema Wohnmobilmfahrwerke hinzu, nachdem BILSTEIN mit B6 Camper und B6 Camper Advanced entsprechende Aftermarket-Stoßdämpfer in sein Programm aufgenommen hatte. Dennoch war es in den letzten Monaten in den virtuellen Schulungsräumen, die über die Webkonferenz- und Lern-Software vitero laufen, etwas ruhiger zugegangen.

Im Herbst nimmt das Programm wieder richtig Fahrt auf und präsentiert sich dabei äußerst abwechslungsreich. Von Ende Oktober bis Anfang Januar 2023 sind insgesamt acht neue Schulungen terminiert. Außer der noch recht neuen und besonders nachgefragten Camper-Schulung gibt es darunter keine Wiederholungen. Somit dürfen sich Fachleute aus der KFZ-Branche über ein breites Themenspektrum freuen. Aktive, passive und Luftfedersysteme werden genauso behandelt wie interessante Zusatzgeschäfte für die Werkstatt, die Fahrwerkdiagnose oder das Thema Tuning. Los geht es am 24. Oktober mit dem virtuellen E-Training „Passive Dämpfungssysteme: Aufbau, Funktion und Einbau.“ Die Dauer der live von einem Trainer durchgeführten interaktiven Online-Kurse beträgt jeweils circa eine Stunde. Nach dem Training bekommen alle Absolventen ein hochwertig gedrucktes Zertifikat von BILSTEIN zugeschickt. Mehr Infos und Anmeldung direkt unter folgendem Link: [Trainings & Schulungen - BILSTEIN Werkstatt](#).

Virtuelle e-Trainings (jeweils 15 Uhr)

24.10.2022: Passive Dämpfungssysteme: Aufbau, Funktion und Einbau

03.11.2022: Aktive Dämpfungssysteme: Aufbau, Funktion und Einbau

10.11.2022: Luftfedersysteme im PKW: Aufbau, Funktion und Einbau

14.11.2022: Camper-Stoßdämpfer: Einsatzbereiche, Kundenerwartungen, Produktprogramm, Aufbau, Funktion und Einbau

17.11.2022: BILSTEIN-Fahrwerktechnik: Die Fahrwerkdiagnose am PKW

13.12.2022: BILSTEIN-Fahrwerktechnik: Mit dem vollen Programm von Bilstein zum Zusatzgeschäft

15.12.2022: BILSTEIN-Fahrwerktechnik: Der Fahrwerkspezialist für das Fahrwerkuning

Pressekontakt

Andreas Hempfling
Tel.: +49 (0) 911-570320-16
E-Mail: ah@ikmedia.de

IKmedia GmbH
Friedenstr. 33
D-90571 Schwaig b. Nürnberg



Presseinformation

10.01.2023: Camper-Stoßdämpfer: Einsatzbereiche, Kundenerwartungen, Produktprogramm, Aufbau, Funktion und Einbau

workshop.bilstein.com
www.facebook.com/bilstein.de
www.instagram.com/bilstein
www.youtube.com/bilsteinde

Fotos: Copyright BILSTEIN 2022. Abdruck honorarfrei unter Nennung der Quelle.

Pressekontakt

Andreas Hempfling
Tel.: +49 (0) 911-570320-16
E-Mail: ah@ikmedia.de

IKmedia GmbH
Friedenstr. 33
D-90571 Schwaig b. Nürnberg