

Ausgabe - Herbst-Winter 2022

bv autoglaser - E-News



BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Vorwort -Thomas Klein

BVA-Vorsitzender

by autoglaser

Rückblick

25-jähriges Jubiläum **bv autoglaser** 24. + 25. Juni 2022 -Hotel "Rössle" Rechenberg

Advents- und Weihnachtsgruß







Nachlese

 Automechanika 2022 Frankfurt Neu im Verband der **bv autoglaser**

mpressum

- FördermitgliederMitgliedsbetriebe
- Gastmitgliedsbetriebe

Vorwort

Liebe BVA-Kolleginnen und -Kollegen, liebe Fördermitglieder, liebe Kooperationspartner und Interessenten,

25 Jahre Erfolgsgeschichte der "bv autoglaser" - BVA-Jubiläumstagung 2022, das war ein Highlight, denn wer sich am Freitag, 24. Juni 2022 auf den Weg gemacht hatte, das erste Präsenztreffen der "bv autoglaser" im Rahmen der Veranstaltung "BVA-Jubiläumstagung - bv autoglaser-Meeting 2022" nach über 2-jähriger Corona-Auszeit zu besuchen, der wurde reich beschenkt:

- · ausgiebig Zeit für Gespräche zum fachlichen Austausch
- geballte Kompetenz und Wissenstransfer der Referenten
- spannende Präsentationen der Fördermitglieder
- · unübertroffene Gastfreundschaft des "Rössle-Teams"
- kulinarische Gaumenfreuden und nicht zuletzt
- Lorbeeren f
 ür alle

Unser ausführlicher Bericht, das Protokoll der Jahrestagung sowie einige Impressionen sind für unsere "bv autoglaser" im internen Bereich der Homepage hinterlegt. Viel Vergnügen bei der Nachlese!

Auch die ersten Messeveranstaltungen "automechanika" und "glasstec" nach 2 Jahren Auszeit, hatten einiges zu bieten. Wir vom Vorstand waren dort und haben für unsere Mitgliedsbetriebe recherchiert, uns über neue Trends und technische Entwicklungen informiert, unser Netzwerk erweitert und gezielte Maßnahmen besprochen, die "Fachbetriebe Fahrzeugverglasung im BVA" 2023 verbandsseitig optimal zu unterstützen.



So freuen wir uns sehr, ab 01.01.2023 das

"Förderprojekt 2023 für Fachbetriebe Fahrzeugverglasung im BVA" starten zu können.

BVA-Vorstand und Geschäftsführung haben nach Prüfung des Sachverhalts sowie aller Optionen schließlich im Rahmen der Vorstandssitzung vom 03. November 2022 einstimmig beschlossen, im Jahr 2023 (bis 21.12.2023) einen Teil der Rücklagen des dafür vorgesehenen Verbandsbudgets in die die fachliche Weiterbildung der Mitgliedsbetriebe zu investieren. Dabei werden ausgewählte Fachschulungen, die den "BVA-Grundlagen der Fahrzeugverglasung

entsprechen", bis zu einem bestimmten Höchstbetrag seitens des Verbandes finanziert.

Vorteile für reguläre/beitragspflichtige Mitgliedsbetriebe:

"Fachbetriebe der Fahrzeugverglasung im BVA" (1 Teilnehmer / Mitgliedsbetrieb / im Jahr 2023) können aus allen Angeboten der aktuellen "bv-autoglaser -Broschüre - Fachschulungen 2023" frei wählen und eine geförderte Maßnahme in Anspruch nehmen, soweit verfügbar. Umfangreicherer Schulungsangebote sind ggf. zuzahlungspflichtig. Der Differenzbetrag ist von den Teilnehmern zu tragen. Alle bv-Schulungsangebote stehen auch Gastmitgliedern u. Interessenten offen, allerdings zu den regulären Teilnahmegebühren!Näheres zum Förderprojekt/zur Förderhöhe sowie den Teilnahmekonditionen ist im "internen Bereich" der BVA-Homepage

www.bundesverband-autoglaser.de

hinterlegt. Analog zur "bv-Broschüre" fügen wir unserem Newsletter bereits eine "Vormerkliste" bei, da die Teilnehmerzahlen begrenzt und die Schulungsangebote voraussichtlich schnell ausgebucht sind. Die Vergabe der Teilnehmerplätze erfolgt gem. Posteingang der Vormerkliste. Hinweis: Die Vormerkliste stellt noch keine feste Reservierung dar. Dazu erfolgt eine gesonderte Einladung mit Terminangebot und der Option der verbindlichen Anmeldung.

Wir möchten an dieser Stelle noch einmal betonen, dass unsere "bvautoglaser-Fachbetriebe" seit jeher bereits von "Sonderkonditionen profitieren, die seitens unserer Schulungs-Anbieter einräumt werden und die auf diese Weise ebenfalls zur fachlichen Qualifikation der "Fachbetriebe Fahrzeugverglasung" maßgeblich beitragen!

Das "Förderprojekt 2023", das vom BVA finanziert wird, ist eine zusätzliche Maßnahme zu den vorgenannten "Sonderkonditionen für bv autoglaser-Fachbetriebe", da wir verbandsseitig den Fokus verfolgen, **Bildung für alle** - ob Berufsstarter/in oder Betriebsinhaber/in im Prozess der fachlichen Qualifizierung - zu ermöglichen bzw. zu fördern.

In Ergänzung dazu entwickelt der BVA derzeit eigene "Basisschulungen zur Vorbereitung auf die Sachkundeprüfung" gem. den aktuellen "Grundlagen der Fahrzeugverglasung". Hier ist der BVA in der glücklichen Lage, neben den engagierten bv-autoglaser-Kolleginnen und Kollegen, Vertreter namhafte Unternehmen in den Reihen der Fördermitglieder zu haben, die ihr umfangreiches Know-how in Bezug auf anwenderspezifische Lösungen sowie ihre aktuellsten Kenntnisse und Fertigkeiten in fördernder Weise in die Arbeit der Fachausschüsse einbringen.

Das Förderprojekt 2023 möge die Teilnehmer dazu inspirieren, auch die schwierigen technischen Kenntnisse und Fertigkeiten aufzugreifen und erfolgreich in den Alltag zu integrieren - wir hoffen, unsere "bv-autoglaser starten damit zuversichtlich in das neue Jahr! Ihr/euer Thomas Klein

Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

bv-Seminare

Bundesverband Autoglaser e. V.

Fachseminare 2023 - Vormerkliste

Bitte per E-Mail an: office@bvautoglaser.de



Teilnahmegebühr: BVA-Mitglieder profitieren von Sonderkonditionen!

Interessenten Kontakt:

blau markiert: zur Vorbereitung auf die SKP empfohlen Projektleitung, Frau Jost-Schmitt: office@bvautoglaser.de					
	BVA-FACHSEMINAR – variable und feste Termine Pflichtschulungen für "Fachbetriebe Fahrzeugverglasung im BVA"	Termin / bevorzugter Monat	Anzahl Teilnehmer		
1.	"Grundlagen der Fahrzeugverglasung" zur Vorbereitung auf die Sachkundeprüfung § 8 HWO in Kooperation wahlweise mit: - ASC Schulungs-Center - PMA/Tools - R.A.C.E. Veranstaltungsort: gemäß Ausschreibung				
2.	"Grundlagen der Steinschlagreparatur und Oberflächenbehandlung" in Kooperation wahlweise mit: - ProGlass GmbH - ASC Schulungs-Center - PMA/Tools - R.A.C.E. Veranstaltungsort: gemäß Ausschreibung				
3.	"Umgang mit Airbags und Gurtstraffern (bundesweit) in Kooperation wahlweise mit: - A. Würth GmbH Veranstaltungsort: Schulungs-Center der Würth Akademie - Kfz-Innung Schwaben Veranstaltungsort: Augsburg - HWK Hannover Veranstaltungsort: Garbsen-Hannover				
4.	"Unterweisung für den Umgang mit Hochvoltsystemen im Kfz" in Kooperation mit - DEKRA Mobility Veranstaltungsort: Web-Based-Training (am eigenen PC/WBT im Betrieb)				
5.	"Sachkunde HV - Hybrid & Hochvolt/Fachkunde HV-Technik in spannungsfreiem Zustand (25)" in Kooperation mit - Hella Gutmann Veranstaltungsort: gemäß Ausschreibung / Web-Based-Training (am eigenen Rechner im heimischen Betrieb) HV-Sachkundeprüfung – 2-tägige Schulung am Veranstaltungsort gem. Ausschreibung				
6.	Kombi-Seminar – Austrennen, Montieren und Reparieren von Scheiben in Kooperation mit - ProGlass GmbH Veranstaltungsort: gem. Ausschreibung				
7.	Zukunftssicher Scheibenkleben - Sicherheit durch Innovationen - Scheibenersatzverglasung mit Sika Klebstoffsystemen in Kooperation mit - SIKA Deutschland GmbH Veranstaltungsort: gem. Ausschreibung				
8.	"Klimaanlagen" in Kooperation mit - Adolf Würth GmbH & Co. KG Veranstaltungsort: feste Termine in bundesweiten Trainingszentren, individuelle Termine auf Kundenwunsch				
9.	"Verarbeitung von Flachglasfolien" - Sonnenschutz- und Sicherheitsfolien in Kooperation mit - Bruxsafol Folien GmbH Veranstaltungsort: gem. Ausschreibung				
10.	"Fahrzeugfolien für Einsteiger" in Kooperation mit - Bruxsafol Folien GmbH Veranstaltungsort: gem. Ausschreibung				

Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

bv-Seminare

Bundesverband Autoglaser e. V.



Teilnahmegebühr: BVA-Mitglieder profitieren von Sonderkonditionen!

Fachseminare 2023 - Vormerkliste

Bitte per E-Mail an: office@bvautoglaser.de

Interessenten Kontakt:

Projektleitung, Frau Jost-Schmitt: office@bvautoglaser.de

blau n	narkiert: zur Vorbereitung auf die SKP empfohlen	vautogiasei	.ue
11.	"Fahrzeugfolien und Effektfolien für Fortgeschrittene" in Kooperation mit - Bruxsafol Folien GmbH Veranstaltungsort: gem. Ausschreibung		
12.	"Vertriebsworkshop Fahrzeugfolien" – 1. Basic ½ Tag 2. Intensiv – 2 Tage Bruxsafol Folien GmbH Veranstaltungsort: gem. Ausschreibung		
13.	"Autoglas Sensortechnik"/"Smart-Repair/Polieren und Kratzerbeseitigung" in Kooperation mit - PMA/TOOLS AG Veranstaltungsort: gem. Ausschreibung		
14.	"Kamera-Kalibrierung und Diagnose" (Modul 1 + 2) in Kooperation mit - ASC–Autoglas-Schulungs-Center		
15.	"Radar-Licht-Seminar" (Modul 3) über - ASC-Autoglas-Schulungs-Center		
16.	"Kalibrierung und Diagnose von ADAS" (1 Tag) in Kooperation mit ProGlass GmbH Veranstaltungsort: in verschiedenen Regionen im Bundesgebiet gem. Ausschreibung		
17.	ADAS 360° Basic - Fahrerassistenzsysteme - 1 Tag in Kooperation mit - Hella Gutmann Academy		
18.	ADAS 360° Advance - Fahrerassistenzsysteme - 2 Tage in Kooperation mit - Hella Gutmann Academy		
19.	Lichttechnik – Lichtsysteme - 1 Tag in Kooperation mit der - Hella Gutmann Academy		
20.	Fahrwerkvermessung Basic - Achsgeometrie - 1 Tag in Kooperation wahlweise mit - Hella Gutmann Academy, Erwitte - ACS Schulungs-Center, Landsberg		
21.	Fahrwerkvermessung Advance - Achsgeometrie - 2 Tage in Kooperation wahlweise mit - Hella Gutmann Academy - ACS Schulungs-Center, Landsberg Veranstaltungsorte: Erwitte, Neu-Ulm und weitere Standorte bundesweit		

Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Advents- und Weihnachtsgruß

Liebe Mitglieder,

in den vergangenen Jahren war "Corona" weltweit allgegenwärtig und hat unseren Alltag beeinflusst, wie nie zuvor - die ständige Unsicherheit, auch in unseren Unternehmen hat "Krankheitsausfälle", "geduldiges Warten auf Termine" und teilweise auch "Ersatzlösungen" zur Normalität werden lassen. Das Jahresende 2022 bringt die meisten von uns an unsere persönlichen Grenzen, denn nicht unweit von unseren Lebensräumen und Betrieben tobt ein erbitterter Krieg und die Schicksale der Zivilbevölkerung in allen darin verwickelten Ländern berührt uns zutiefst. Von



heute auf morgen sind seit Februar 2022 die Ereignisse kontinuierlich eskaliert und inzwischen geht es um alle Menschen auf dieser Erde, denn weltweit sind die stabilen Beziehungen ins Schwanken gekommen, wirtschaftliche Konstanten aus den Fugen geraten, reale Bedrohungen in den allgemeinen Sprachgebrauch gerückt und existenzielle Ängste schleichen sich ein, wie düstere Vorboten. Plötzlich proben unsere Kinder und Enkelkinder den "Blackout" in Kindergärten und Schulen und wir fragen uns, wie weit wir davon entfernt sind, über Notvorräte und lebensrettende Maßnahmen nachdenken zu müssen. Während die einen postulieren, sich nicht in Angst und Schrecken versetzen zu lassen, rät inzwischen das Bundesamt für Bevölkerungsschutz hierzulande zu konkreten Maßnahmen im ganz privaten Umfeld. Als Gesamtgesellschaft haben wir die Aufgabe, den Menschen zu helfen, die es am Nötigsten haben - das sind viele geworden, aber noch immer sind wir dazu in der Lage und es ist großartig, wie viele Menschen bereit sind, zu helfen und es auch bereits machen.

Gemeinschaft ist ein stabiles Gerüst und kann helfen, Notzeiten zu überwinden und damit verbundenen Sorgen uns Ängste zu teilen. Stetige Sorgen und Ängste haben Einfluss auf die Gesundheit und wirken sich langfristig auf unser Lebensumfeld aus. Allein schon aus diesen Gründen ist es wichtig, offen über diese Sorgen zu sprechen und über den fachlichen Austausch hinaus auch den privaten Kontakt zu pflegen, z. B. wo langjährige kollegiale Freundschaften entstanden sind. Verständnis hilft, auch persönliche Krisen zu überwinden. In der Welt des kalkulierbaren und stetigen Erfolges werden Misserfolge üblicherweise nicht angesprochen, dabei sind Lebenswege nur selten von konstanten Geraden gezeichnet. "Stress" ist ein wichtiges Thema, das viele in unserem Zeitalter der latenten Reizüberflutungen und Bedrohungen bewegt und betrifft, denn insbesondere in Krisenzeiten wie wir sie aktuell erleben, ist unser Bedarf an positiver Energie noch viel größer. Wir möchten als Verband deutlich zum Ausdruck bringen, dass wir jederzeit für alle unsere Kolleginnen und Kollegen da sind! Wir teilen mit Ihnen/euch in unserem Verband die beruflichen, aber auch die ganz privaten Ereignisse und sind dankbar für 25 Jahre gelungene Gemeinschaft, die uns allen nur Positives gebracht hat. Seien es, die Beratungen in fachlichen Fragen, sei es die berufsbegleitende Unterstützung im Rahmen der Existenzgründung oder Betriebsübergabe oder seien es die zahlreichen Begegnungen, aus denen die diesjährige Jubiläumstagung besonders heraussticht, denn hier war das kollegiale Verständnis und Miteinander so deutlich wie nie und wir haben den Eindruck gewinnen können, dass das Miteinander immer auch eine stärkende Wirkung hatte.

Aktuell wünscht sich die Mehrheit der Menschen nichts anderes mehr als "Frieden" auf der Welt und so wiegt unser Weihnachtsgruß um "friedvolle Weihnachten" so bedeutungsschwer wie nie und schließt über unseren Familienkreis hinaus auch die Menschen ein, mit denen wir in Beziehung stehen und die um ihr eigenes Wohl und Dasein als auch um das das ihrer Verwandten, Freunde, Arbeitskollegen, Bekannte bangen müssen, weil sie noch viel näher am Kriegsgeschehen sind.

Was auch kommen mag, ob es einen Lockdown geben wird oder tatsächlich Blackouts unseren Lebensalltag treffen, wir stehen als Kolleginnen und Kollegen der "bv autoglaser" auch im neuen Jahr an Ihrer Seite und helfen Ihnen mit unserem Vorstand, der Geschäftsführung und unseren Fachausschüssen bei allen betrieblichen Fragen. Auch im neuen Jahr soll unsere Verbandsarbeit von großem Vertrauen und Verständnis geprägt sein. Das Bewährte erhalten und das Neue gemeinsam versuchen – darin sehen wir den Erfolg unserer bisherigen guten und erfolgreichen Zusammenarbeit, für die wir uns ganz herzlich bedanken! Danke für Ihre Mitgliedschaft/Fördermitgliedschaft, die unsere Arbeit möglich macht. Besonderer Dank gilt allen, die sich 2022 mit ihren Gedanken, ihrem Wissen und Engagement für die Gemeinschaft und das Ansehen der Autoglaser eingesetzt haben!



Wir wünschen Ihnen, Ihren Mitarbeitern und Familienangehörigen eine gesegnete Advents- und Weihnachtszeit und uns allen einen guten Start ins neue Jahr, das von Optimismus, verantwortungsbewusstem Handeln der Menschen in allen Ländern und Frieden auf dieser Welt geprägt sein mögel

Thomas Klein, Martin Klein, Jürgen Pauen, Gordon Kahler, Stefan Laßmann, Sabine Jost-Schmitt sowie die Mitarbeiter der BVA-Geschäftsstelle in der Kreishandwerkerschaft Limburg-Weilburg

Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Rückblick by autoglaser - Jahrestagung / Autoglaser-Meeting 2022 - Kick-off - by ansprechbar











by speed dating tour

by autoglaser-meeting

Dankbar blicken wir auf eine gelungene Jubiläumstagung 2022 zurück. Aus datenschutzrechtlichen Gründen haben wir unseren ausführlichen Bericht sowie einige Impressionen im internen Bereich der Homepage hinterlegt. Als Anlage zum Bericht finden Sie auch das Protokoll der Mitgliederversammlung mit allen Abstimmungsergebnissen.

Hier sei zu erwähnen, dass sich im Zuge der Neuwahlen der Rechnungsprüfer zahlreiche Mitglieder der Kandidatur gestellt haben und nach kurzer Abstimmung mit allen Mitgliedern vor Ort über die Zulässigkeit von 5 Rechnungsprüfern, anstelle von 4 wurden folgende Mitglieder für die folgende Amtszeit 2022 – 2025 gewählt wurden:

- Christian Stiegler, Fürth (1. Rechnungsprüfer)
- Andreas-F. Hichert, Hameln (2. Rechnungsprüfer)
- Franz Brandl, Landshut (Stellvertreter)
- Melanie Brandl, Landshut (Stellvertreter) und
- Wolfgang Lauer, Frankenthal (Stellvertreter)

<u>bv ansprech</u> bar



Kick-off - "bv ansprech bar"

Im Rahmen der Veranstaltung wurde auch der Start für unsere "bv ansprech bar-Treffen" gegeben. Gemeinsam mit der Projektleitung und unseren Fördermitgliedern werden wir weitere regionale

Treffen an unterschiedlichen Standorten in der Bundesrepublik durchführen. Einige unserer Fördermitglieder freuen sich über die Möglichkeit, ihr Unternehmen einmal näher vorstellen zu dürfen und bieten eine Besichtigungstour an. Sofern ihr an diesen Vorhaben mitwirken möchtet, setzt euch mit uns in Verbindung, wir werden dann mit euch ein Lenkungsteam von 2 - 3 Mitwirkenden erstellen und das nächste Treffen vorbereiten. Interessierte Kolleginnen und Kollegen in eurer Region hätten dann ebenfalls die Möglichkeit, an gemeinsamen Treffen teilzunehmen. Darüber hinaus besteht auch die Option, diese Begegnungen an eine Fachschulung/einen Workshop zu knüpfen, ggf. auch in eurer eigenen Werkstatt? Die Rahmenbedingungen zu definieren, ist freie Entscheidung des jeweiligen Lenkungsteams. Terminfindung: Für das nächste "bv ansprech bar-Treffen", schlagen wir als frühesten Termin März 2023 vor, um außerhalb der Frost-/Winterzeit zu planen.

Fördermitglieder/Mitglieder wenden sich bei Interesse bitte an Sabine Jost-Schmitt: office@bvautoglaser.de.

Darüber hinaus nehmen wir unsere geförderten Fachschulungen im Rahmen des Förderprojekts 2023, die ohnehin zumeist an Standorten unserer Fördermitglieder geplant/durchgeführt werden, zum Anlass, im Anschluss an die jeweilige Fachschulung von 2-tägigen Schulungs-Maßnahmen ein "bv ansprech bar-Treffen" anzubieten. Dies erfolgt in Abstimmung mit den Teilnehmern im Vorfeld der Terminplanung. Unsere Schulungseinrichtungen, mit denen wir regelmäßig zusammenarbeiten, haben ihre Bereitschaft dazu bereits signalisiert und sind offen für vorgenannte Veranstaltungsbeiträge.

Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Nachlese - automechanika Frankfurt - 13. - 17.09.2022 - ALPGieg

Die Tickets für die erste Messe in der Veranstaltungsreiche "automechanika", die der BVA aufgrund seiner Kooperation mit jeder Hinsicht Highlights in der Landschaft der internationalen Prä-Messe Frankfurt an die "bv autoglaser" vergeben konnte, waren sehr begehrt.

Unsere "bv autoglaser-Kolleginnen und Kollegen", Vorstand, bv-Projektleitung sowie zahlreiche Fördermitglieder haben die Messeveranstaltung rege genutzt, um Kontakte zu knüpfen und sich ein Bild über die aktuellsten Trends und Entwicklungen am Markt zu informieren. Wie zu erwarten, fokussierten sich im Fahrzeugverglasungsbereich viele Aussteller national und international auf die neuen Technologien und waren zahlreich vertreten.



Photo: by autalaser - Vorstandsmitglieder Thomas Klein und Gordon Kahler

Wir haben O-Töne unserer Fördermitglieder eingefangen, die über die gesamte Ausstellungszeit vor Ort waren und geben diese gerne weiter:

Wer sich zum Thema "Fahrzeugverglasung" informieren wollte, der musste gut zu Fuß sein, denn die Messe war thematisch nach Produktgruppen unterteilt - während die "bv autoglaser" mit zahlreichen Werkstoffen, -zeugen, Materialien, Dienstleistungsangebote, Hard- und Softwarelösungen arbeiten und in diversen Netzwerken aktiv sind bzw. mit zahlreichen Organisationen die Zusammenarbeit pflegen.

Die eindrucksvollen Messestände unserer Fördermitglieder waren in sentationen und sie hatten viele interessante Neuigkeiten zu bieten - so war es eine Freude, unsere Kooperationspartner zu treffen, ins Gespräch zu kommen und nicht zuletzt auch auf unser Verbandslogo zu stoßen, wie am Stand unseres Fördermitglieds ALPGieg. Vielen Dank!



Photos: John Coertjens, Director Business Development and Sale mit Stefan Schramm, Business development Sales (v. li./re.)



Auf den folgenden Seiten sind unter der Rubrik "Nachlese" einige interessante Präsentationen noch einmal näher vorgestellt.

Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Nachlese - automechanika Frankfurt - 13. - 17.09.2022 - GLAVISTA Autoglas GmbH

Glavista bei der Automechanika Frankfurt 2022: Die Zukunft ist eine Reise

Innovative Autoglaslösungen mit Smart-Glass- und Smart-Film-Technologien für Sonnenschutz, Sichtschutz und mehr



Autoglass history and evolution

Glavista, ehemals Guardian Automotive, hat die diesjährige Automechanika vom 13. bis 17. September in Frankfurt am Main genutzt, um seine neuesten Innovationen und Visionen im Bereich Autoglas für elektrifiziertes, geteiltes, vernetztes und autonomes Fahren vorzustellen. Die Besucher am Stand des Unternehmens konnten die hochmoderne Autoglas-Technologie der Marke unter dem Motto "Die Zukunft ist eine Reise" erleben, kennenlernen und mit ihr interagieren.

"Automechanika war ein großartiger Ort für uns, um mit einigen unserer geschätzten Partner und Kunden persönlich zu sprechen, nachdem die vergangenen Jahre zweifellos für alle eine Herausforderung waren", erklärte Laura Alvarez, Vertriebs- und Marketing Leiterin, GLAVISTA.

"Die Messe bot eine hervorragende Plattform, um zu kommunizieren und zu zeigen, wie wir uns die Zukunft von Autoglas als eine kontinuierliche Reise zu mehr Qualität, Innovation, Sicherheit, Nähe, Flexibilität, Nachhaltigkeit und bestem Service vorstellen."



Durch die genaue Beobachtung der neuesten Trends und Technologien in der Branche hat sich Glavista als einer der Hauptentwickler etabliert, der die kontinuierlichen Innovation im Autoglasbereich vorantreibt. Daher zeigte das Unternehmens hauptsächlich Exponate mit zukunftsorientierten Technologien, darunter:

Zukunftsweisende Folientechnologien für Sonnenschutz,

Auf der Automechanika 2022 im September konnten die Besucher am Stand des Unternehmens die hochmoderne Autoglas-Technologie der Marke unter dem Motto "Die Zukunft ist eine Reise" erleben, kennenlernen und mit ihr interagieren.

Sichtschutz und photovoltaische Solarmodule

Auf einem separaten Ausstellungsbereich auf dem Messestand von Glavista wurden Sonnendächer präsentiert. In Zukunft wird die integrierte intelligente Folientechnologie es den Nutzern ermöglichen, die Durchlässigkeit des Tageslichts für einen individuellen Sonnenschutz zu "dimmen". Eine zusätzliche Photovoltaik-Folie oder ein integriertes Solarpanel im Panoramadach könnte die Reichweite von E-Fahrzeugen zusätzlich erhöhen. Auch die dimmbaren Heck- und Seitenscheiben bieten den Fahrgästen bei Bedarf mehr Komfort und Privatsphäre durch Regulierung der Durchlässigkeit je nach Bedarf auf teilweise oder vollständig undurchsichtig.

... / ff

Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Nachlese - automechanika Frankfurt - 13. - 17.09.2022 - GLAVISTA Autoglas GmbH

... / ff - Glavista bei der Automechanika Frankfurt 2022: Die Zukunft ist eine Reise

Große Investitionen in Qualität, Innovation und Nachhaltigkeit

Die Messe bot nicht nur die Möglichkeit, intensive Kundengespräche zu führen, sondern war auch eine hervorragende Gelegenheit für Glavista zu zeigen, wie sehr das Unternehmen Nachhaltigkeit in seine Arbeit einbezieht. Glavista ist davon überzeugt, dass die Zukunft eine Rei-

se ist, und deshalb engagiert sich das Unternehmen für unseren Planeten und ergreift konsequent Maßnahmen, die es für den Schutz unserer Umwelt für notwendig hält. Dank umfangreicher Investitionen in den Produktionsstandort in Llodio in Spanien ist das Unternehmenin der Lage, die Grenzen sowohl bei der Produktqualität und neuen Produkttechnologien als auch bei den Prozessen zu verschieben, immer auf der Suche nach Optimierung und Effizienz.



Autoglass history and evolution

Kundenorientierter Marktansatz

Als unabhängiger Zulieferer für die Automobilindustrie und den Ersatzteilmarkt baut Glavista auf 90 Jahre Erfahrung im Autoglasbereich und kombiniert kompromisslose Produkt- und Servicequalität mit einem dynamischen und kundenorientierten Marktansatz. Einzelne Autoglas-Komponenten können über Nacht in ausgewählte Regionen verschickt werden. Ein benutzerfreundlicher eShop bietet bequeme Bestellmöglichkeiten und Zugang zu qualifizierten Marktexperten. Darüber hinaus können die Kunden von der täglichen Unterstützung im Rahmen des beliebten Turbo Club-Treueprogramms profitieren.



Flexibilität in der Produktion

Glavista ist von der International Automotive Task Force (IATF) zertifiziert und gibt seinen Kunden die Gewissheit, dass seine Produkte nach den höchsten OEM-Standards hergestellt werden. Die hochmoderne Produktionsanlage des Unternehmens ermöglicht die flexible Herstellung einer der größten Auswahl an Verbund- und Hartglasprodukten, um praktisch alle Bestellungen von Kunden aus der Erstausrüstung und dem Aftermarket zu erfüllen. "Die Zukunft ist eine Reise!" Wenn Sie nicht an der Automechanika 2022 teilnehmen konnten, können Sie unter www.glavista.com mehr darüber erfahren, wie die Produktinnovationen des Unternehmens Ihnen helfen können, Ihren Bedarf an Autoglas auf deiner Reise in eine strahlende und intelligente automobile Zukunft zu decken.



Kontakt: Martin Schneider - Marketing Manager martin.schneider@glavista.com www.glavista.com Fon 0721 94007 16 Mobil 0159 016 853 29





Glavista Autoglas GmbH

Am Heegwald 19 · D-76227 Karlsruhe Amtsgericht: Mannheim · HRB 10 85 63 Geschäftsführer: Toni Feltes



Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Nachlese - automechanika Frankfurt - 13. - 17.09.2022 - ProGlass GmbH



Nachdem die Automechanika 2020 pandemiebedingt ausfallen musste, und 2021 nur als Onlineveranstaltung stattfinden konnte, fand in diesem Jahr die internationale Leitmesse der Automobilbranche für Ausrüstung, Teile und Services wieder als Präsenzveranstaltung statt. Es war deutlich zu erkennen, dass der Austausch mit internationalen Kunden und Geschäftspartnern allen Beteiligten sichtlich gefehlt hat.



Die Besucher des ProGlass Standes konnten sich auf über 130 m² über Produktneuheiten, aber auch bekannte und bewährte Produkte aus dem Produktbereich Autoglaswerkzeuge & Zubehör informieren. Ein absolutes Highlight war die

Premiere des ProGlass OCTOPUS DIGITAL - die Multimarken-Kalibriervorrichtung für Pkw & Transporter.

Die Vorteile des OCTOPUS DIGITAL:

Kalibriervorrichtung für die präzise Frontkamerakalibrierung

- digitale Target-Darstellung in Originalgröße gemäß Herstellervorgabe auf einem 75-Zoll 4K-Display (keine physischen Kalibriertargets/Tafeln erforderlich)
- einfache Positionierung durch die mitgelieferte Ausrichtsoftware OCTalign (inkl. Android Tablet)
- automatische Darstellung des benötigten Targets und Einstellung der korrekten Höhe anhand der Fahrzeugauswahl
- digitale Abstandsmessung mit Echtzeit-Übertragung an das Tablet
- Protokoll über die korrekte Ausrichtung der Kalibriervorrichtung
- von der Diagnosesoftware unabhängiges System verwenden Sie Ihr bereits vorhandenes Diagnosegerät oder die von uns empfohlene und vertriebene TEXA Diagnosesoftware IDC5 CAR

Prolass

Weitere Produkthighlights:

ProGlass GECKO

Das Reparatursystem GECKO ist die hochautomatisierte und anwenderfreundliche Lösung für perfekte Steinschlagreparaturen. Ein automatisch ablaufendes Programm steuert ein Zweikammer-Druck-/Unterdrucksystem und koordiniert dabei sämtliche Arbeitsschritte.

Spider 4

Die mittlerweile vierte Generation des patentierten Austrenngerätes ermöglicht das völlig beschädigungsfreie Austrennen geklebter Fahrzeugscheiben. Zum Durchtrennen

der Kleberaupe dient eine speziell entwickelte, extrem belastbare Trennschnur aus Kunststoff. Das schont nicht nur die Karosserie und die Anbauteile, sondern ermöglicht gleichzeitig ein sehr schnelles Arbeiten.

« Wir blicken voller Zuversicht in die Zukunft und freuen uns auf den Austausch bei weiteren Messen und Veranstaltungen! »

Ansprechpartner:

Vertriebsteam Innendienst

Fon 07023 - 9 00 13 - 0 Fax 07023 - 9 00 13 - 23





ProGlass GmbH
Michael-Becker-Straße 2
D-73235 Weilheim
http://www.proglass.de
info@proglass.de

Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Nachlese - automechanika Frankfurt - 13. - 17.09.2022 - Hella Gutmann Solutions GmbH

Innovatives Multimarken-Diagnosegerät für Fahrzeugdialoge von morgen

mega macs X von Hella Gutmann handhabt DoIP und ,Security Gateway'
State-of-the-Art-Diagnose für Elektrofahrzeuge und Verbrenner

Als Folge des automobilen Wandels verlangen steigende Datenmengen und Übertragungsraten den Einsatz neuer Bordnetz- und Sicherheitskonzepte in Fahrzeugen. Der Trend geht zu Ethernet-Leitungen, High Performance Controllern und Cyber Security-Gateways. Schon heute sind erste Fahrzeugmodelle auf der Straße, deren System-Kommunikation rein auf Ethernet, also nicht mehr abwärtskompatibel, ausgelegt ist. Somit muss auch das Diagnosegerät als essenzielles Kommuni-



kationsmittel zwischen Werkstatt und Fahrzeug mit den neuen Technologien kompatibel sein. Das Multimarken-Diagnosegerät mega macs X von Hella Gutmann "versteht" und "spricht" die Sprache der jüngsten Fahrzeug-Generation – ungeachtet von deren Antriebsart. Es wurde

bereits mit Blick auf die ultraschnellen Kommunikationsstandards künftiger Fahrzeuge entwickelt.



Die technischen Voraussetzungen für die Kommunikation mit Fahrzeugen, deren Systeme über schnelles Ethernet miteinander vernetzt sind, werden im mega macs X durch im Gerät integrierte Elektronik-Chips und die Verarbeitung von DoIP-Protokollen geschaffen. Selbstverständlich kann der mega macs X zusätzlich mit traditionellen, CAN-Bus-basierten Bordnetzen kommunizieren. Diese technische Ausstattung und die beachtliche Fahrzeugabdeckung der mega macs-Software machen den mega macs X zum wahren

Allrounder.

Das moderne Gerät diagnostiziert mehrere zigtausend Fahrzeugmodelle aller gängigen Marken, darunter bereits mehr als 200 mit batterieelektrischem oder hybridem Antrieb. Die kompatible Hochvolt-Messtechnik MT-HV wertet die Einsatzmöglichkeiten für Fahrzeuge mit neuen Antriebsarten auf.

Zum technischen Aspekt für die Diagnose moderner Fahrzeuge gesellt sich der rechtliche: Cyber-Security-Systeme à la "Security Gateway" sichern die Bordnetze zunehmend gegen unerwünschte Zugriffe. Sie können den Kommunikationsaufbau eines Diagnosegeräts mit dem Fahrzeug verhindern oder – je



nach Hersteller-Konzept – auf ein Minimum reduzieren. Auch diese Hürde nimmt ein **mega macs X** dank seines integrierten, Cyber Security Management' (CSM) auf elegante Art. Die einmalige personenbezogene Authentifizierung bei Hella Gutmann vorausgesetzt, erlaubt CSM die Diagnose von gesicherten Fahrzeugen ohne Umwege über OE-Portale.

Diese für Werkstätten zukunftssichernde Funktion steht aktuell für 12 Marken zur Verfügung und wird von Hella Gutmann sukzessive um weitere Fahrzeugmarken – wie zuletzt Renault und Kia – erweitert. Sie ist in jedem mega macs X ab Konfiguration X2 sowie in anderen mega macs-Geräten mit Update Plus-Lizenz ohne weitere Zusatzkosten verfügbar.

Ansprechpartner: Holger Naumann- Key Account Manager

Phone +49 (7668) 9900 -0 Mobile +49 (151) 12102100

http://www.hella-gutmann.com/holger.naumann@hella-gutmann.com/



HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH

Am Krebsbach 2

79241 Ihringen, Germany

Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Nachlese - automechanika Frankfurt - 13. - 17.09.2022 - Hella Gutmann Solutions GmbH

Nachgehakt bei Rolf Kunold, CEO Hella Gutmann, anlässlich der Pressekonferenz Automechanika, 13. September 2022

Wie bereitet sich Hella Gutmann auf den Wandel der Mobilität vor?



Rolf Kunold, Geschäftsführung und Jörg Schläfke, CSO Hella Gutmann Solutions GmbH (von re.)

Es zeichnet sich ab, dass Megatrends wie die Zunahme der Batterieelektrischen Fahrzeuge (BEV), ADAS, Cyber Security Systeme und
Auftragssteuerungen à la E-Call zu erheblichen Veränderungen für
Werkstätten führen werden. Schon für das Jahr 2030 wird eine Verzehnfachung der BEVs in Europa prognostiziert und mehr als die
Hälfte aller Fahrzeuge wird dann über ADAS verfügen. Das wird
auch die weitere Zunahme der Zugriffbeschränkungen auf die Fahrzeugelektronik zur Folge haben. Werkstätten geraten in Zugzwang,
aber es bleibt selbstverständlich ihre Entscheidung, ob sie ihr Werkstattgeschäft mit Volumenfahrzeugen fortsetzen wollen oder ggf.
eine Nische, wie das Oldtimergeschäft besetzen. Wir sehen uns
jedenfalls in der Verantwortung, proaktiv zu handeln, um unseren
Kunden passende Produkte und Lösungen anzubieten, die sie auch
künftig in die Lage versetzen, ihren Job zu machen.

Das beinhaltet neben Werkstattausrüstung für die Bereiche Diagnose,

ADAS, Licht und Abgasmessung auch wichtige Leistungen und Funktionen, wie Remote Services, Cyber Security Management, Technische Hotline, Trainings und Field Service. Einen weiteren sehr wichtigen Faktor bilden die technischen Daten.

Was bietet Hella Gutmann jetzt schon in Sachen E-Mobilität?

Stand heute sind mehr als 200 elektrische Fahrzeugmodelle in der mega macs-Software enthalten. Neue kommen laufend dazu. Mit dem Diagnosegerät mega macs X bieten wir den Werkstätten ein wichtiges Allround-Tool für Arbeiten an HV-Fahrzeugen. Mit ihm hat die Werkstatt die Möglichkeit zur Kommunikation mit dem Fahrzeug und Zugriff auf technische Daten. Das zweite wichtige Werkzeug ist die Messtechnik. Mit dem Geräte-Duo mega macs X und MT-HV kann der Techniker die zwingend notwendigen Spannungsfreischaltungen und andere Messungen durchführen. Wie perfekt diese beiden Geräte zusammenarbeiten, zeigt sich in der innovativen Funktion "geführte Messungen" – selbstverständlich mit automatischer Dokumentation. Außerdem bieten wir technische Trainings für Hochvolt-Arbeiten und Remote-Unterstützung in Form von Over-the-Air-Diagnosen und Kalibrierungen an.

Ist es geplant, diese Palette der HV-Leistungen zu erweitern?

Ja, unbedingt! Im ersten Schritt sind zwei Lösungen für die HV-Batteriediagnose angedacht. Auch arbeiten wir an einer eleganten Möglichkeit für Werkstätten, den State of Charge einer HV-Batterie einzusehen. Des weiteren bleibt der Hersteller Tesla eine Herausforderung, auch wenn wir den Werkstätten schon jetzt viele Diagnosen und Grundeinstellungen an Model S und X ermöglichen können. Wo wir sicherlich noch alle lernen müssen, ist das Thema "Reparatur von HV-Batterien", denn der Bedarf dafür wird wachsen. Auf diesem Gebiet wollen wir uns zunächst auf einige in Europa gängige Modelle und Marken konzentrieren.

Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Nachlese - automechanika Frankfurt - 13. - 17.09.2022 - Hella Gutmann Solutions GmbH

... / ff Nachgehakt bei Rolf Kunold, CEO Hella Gutmann, anlässlich der Pressekonferenz Automechanika, 13. September 2022

Die neue Automatisierte Diagnose klingt vielversprechend – im wahren Wortsinn. Wo sehen Sie den Hauptnutzen für Werkstätten und wie realistisch sind die genannten Trefferquoten?

Die Automatisierte Diagnose (AD) bringt Werkstätten tatsächlich einen sehr großen Schritt, weiter, denn hier werden keine Nischenfunktionen automatisiert, sondern die wohl gängigsten Diagnoseschritte, die bei so gut wie jedem Fahrzeug durchlaufen werden. Wo sich der Techniker bisher mit einer Vielzahl von Clicks (bis zu 75) durch die jeweils nötigen Menüpunkte und Funktionen durcharbeiten musste, reicht jetzt ein Click, um den automatischen Prozess zu starten. Dann kann sich der Techniker einer anderen Tätigkeit widmen und den mega macs zwischenzeitlich einfach mal machen lassen. Wir sind heute schon so weit, dass der mega macs in rund 80 Prozent aller Diagnosefälle zielgenau zur Ursache führt. In vielen Fällen werden auch zwei oder drei Ursachen mit einem prozentualen Wahrscheinlichkeitswert angegeben. Zusätzlich erhält der Techniker die techni-



schen Begründungen für die Fehlerzuweisungen, beispielsweise in Form der Ist- und Soll-Parameter. Dann kann der Techniker den Job fortführen. Die Beurteilung der AD-Vorschläge und weitere Vorgehensweise liegen ganz bei ihm. Er soll nicht entmündigt werden. Doch der Diagnoseprozess verkürzt und vereinfacht sich mit der AD erheblich. Wir glauben, dass diese Funktion mittelfristig ebenso viel genutzt werden wird, wie die Gesamtabfrage der Fehlercodes seit ihrer Einführung vor einigen Jahren.

Wie gut kommen die "RemoteServices" von Hella Gutmann bei den Werkstätten an und gibt es hierzu weitere Pläne?

Wir bieten die Remote Services jetzt seit zwei Jahren an. Und die Nachfrage ist seitdem ständig gestiegen. Diese Dienstleistung macht freie Werkstätten unabhängiger von OE-Vertragspartnern und versetzt sie in die Lage, auch jüngste Fahrzeuge zu betreuen – etwa nach einem Glasschaden. Deshalb bauen wir diese Dienstleistung auch laufend aus und erweitern unsere Kapazitäten. Ab dem Frühjahr 2023 können wir "RemoteServices" in sieben Ländern anbieten.

Dafür haben wir eigens eine Remote-Abteilung mit technischen Experten gegründet. Schon heute werden 66 Marken abgedeckt. Für diese können von den Werkstätten insgesamt mehr als 25.000 verschiedene Services angefordert werden - für Kosten zwischen 25 und 145 Euro. Jetzt arbeiten wir daran, die Response-Zeiten von rund 12 Minuten weiter zu verkürzen.

Ansprechpartner: Holger Naumann

Key Account Manager

Phone +49 (7668) 9900 -0 Mobile +49 (151) 12102100 HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH
Am Krebsbach 2

79241 Ihringen, Germany

http://www.hella-gutmann.com/



Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Neu im Verband der "bv autoglaser"

Die folgenden Unternehmen begrüßen wir ganz herzlich im Verband der "bv autoglaser" und freuen uns auf die aktive Mitwirkung sowie gemeinsame Aktivitäten, die unsere Verbandsarbeit für alle Mitgliedsbetriebe und Fördermitglieder so wertvoll machen!



ALP GIEG S. L. Calle Edison 1 08150 Parets de Vallès (Barcelona) - Spanien

Vertreten durch den Geschäftsführer: Luis Giner

Ansprechpartner: Stefan Schramm Business development / Sales

Fon: 0172 / 88 616 51

 $eMail: \underline{stefanschramm@giegtrading.com}\\$

www.alpgieg.com



BRUXAFOL Folien GmbH Thüringenstraße 2 Gewerbepark Saaletal 97762 Hammelburg

Vertreten durch die Geschäftsführer: Michael Brux und Thomas Brux

Fon: 09732 / 78 73 - 0 Fax: 09732 / 78 73 - 78

eMail: info@bruxsafol.de www.bruxsafol.de



BUILDING TRUST

Sika Deutschland GmbH Stuttgarter Straße 139 72574 Bad Urach

Vertreten durch den Geschäftsführer: Frank Holzäpfel

Ansprechpartner: Michael Vöing Leitung Key Account Management

Fon: 0231 / 70 02 08 30 Fax: 0231 / 70 02 08 31

eMail: voeing.michael@de.sika.com ·

www.sika.de

bv-Mitgliedsbetriebe



Wintec Autoglas Gerhardt Zollernalb e.K. Laufener Str 46 72459 Albstadt

Geschäftsführer: Markus Gerhardt

Fon: 07431 / 8909335

eMail: info@autoglas-zollernalb.de www.autoglas-zollernalb.de



junited AUTOGLAS Bühl-Vimbuch Hurstraße 6 77815 Bühl-Vimbuch

Geschäftsführer: Marco Schmidt

Fon: 07223 / 9 12 95 82

eMail: info@carstop-buehl.de

www.carstop-buehl.de/services/autoglas-service/

Autoglas-Serv Manchinger S

Autoglas-Service Westermair GmbH Manchinger Straße 72 85053 Ingolstadt

Geschäftsführer: Anton Mühlbauer

Fon: 0841 / 95 40 89 06 Fax: 0841 / 96 11 468

eMail: ingolstadt@wintec.de www.wintec-autoglas.de

junited Autoglas

junited AUTOGLAS Neuburg Autoglasring Grasser Nördliche Grünauer Str. 25 86633 Neuburg an der Donau

Geschäftsführer: Karl-Peter Grasser

Fon: 08431 / 4 99 82 Fax: 08431 / 43 04 11

eMail:info@junited-autoglas-neuburg.de www.junited-autoglas-neuburg.de

Niedermayr GmbH Äußere Salzburger Str. 131 83071 Stephanskirchen

Geschäftsführer: Georg Niedermayr

Fon: 08036 / 30 39 688 Fax: 08036 / 30 39 720

eMail: www.niedermayr-autoglas.de www.niedermayr-autoglas.de





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Neu im Verband der "bv autoglaser"

Die folgenden Unternehmen begrüßen wir ganz herzlich im Verband der "bv autoglaser" und freuen uns auf die aktive Mitwirkung sowie gemeinsame Aktivitäten, die unsere Verbandsarbeit für alle Mitgliedsbetriebe und Fördermitglieder so wertvoll machen!

bv-Gastmitgliedsbetriebe

Autoglas Burak Kara Schwarzenbergstraße 7 83026 Rosenheim

Geschäftsführer: Burak Kara

Fon: 0173 / 5252175

eMail: burrakara@web.de

Glaswerk - Autoglas Hauptstraße 94 71093 Weil im Schönbuch

Geschäftsführer: Tobias Keri

Fon: 0170 / 2 38 32 58

email: glaswerk@gmx.net



Wintec Autoglas Bad Saulgau Reutter GmbH & Co. KG Martin-Staud-Straße 33 88348 Bad Saulgau

Geschäftsführerin: Frau Traudl Reutter

Fon: 07581 / 4 88 80 90

eMail: t.reutter@autoglas-wintec.de

www.autoglas-wintec.de

Im Rahmen der 1-jährigen Gastmitgliedschaft erhalten Absolventen der Sachkundeprüfung § 8 nach Erteilung der Ausnahmebewilligung Gelegenheit, das Netzwerk der "bv autoglaser" kennenzulernen und von zahlreichen Vorteilen zu profitieren. Die meisten von ihnen beantragen nach der 1-jährigen Zeit der Gastmitgliedschaft eine reguläre Mitgliedschaft und schließen sich ihrer Berufsvertretung, den "bv autoglasern" an, um auch in Zukunft die Unterstützung ihrer Kolleginnen und Kollegen zu erhalten.



Eine gute Entscheidung, denn die Zusammenarbeit der

"Fachbetriebe Fahrzeugverlasung im BVA"

bietet eine solide Basis für alle Branchenteilnehmer, um die technischen Herausforderungen der Zukunft zu begleiten!

MS-AUTOGLAS Mohamed Oufkir Autoglas 93 Marcus Hammer

Industriestr. 34 63165 Mühlheim

Geschäftsführer: Mohamed Oufkir Geschäftsführer: Marcus Hammer

Fon: 06108 / 975 99 66 Mob.: 0152 / 02 10 10 97

eMail: info@ms-autoglas.de

Nordring 35 64807 Dieburg

Fon: 0173 / 20 82 720

eMail: hammer@autoglas93.de

www.autoglas93.de

junited AUTOGLAS Rielasingen

Adam-Opel-Straße 5

AUTOGLAS 78239 Rielasingen-Worblingen

Geschäftsführer: Johann Viktorik

Fon: 07731 / 18 34 14 Fax: 07731 / 18 34 19

eMail: info@autoglas-rielasingen.de www.autoglas-rialsingen.de

Fragen zur Antragsstellung Sachkundeprüfung § 8 HWO / Ausnahmebewilligung?

Kontakt Sachverständigen-Prüfungsausschuss: office@bvautoglaser.de / Mobil: 0152 / 02 46 50 83

Wir informieren über die Voraussetzungen zur Antragstellung und kümmern uns um vorbereitenden Maßnahmen sowie die Abnahme der Prüfung, sobald der Auftrag der zuständigen Handwerkskammer vorliegt!

bv-Gastmitgliedsbetriebe

Herbst-Winter 2022





BUNDESVERBAND AUTOGLASER e. V.

www.bundesverband-autoglaser.de

Information der BVA-Fachausschüsse

Im Sommer 2022 haben sich die bv-Fachausschussmitglieder SV (Sachverständigenwesen) in Solingen getroffen - an dieser Stelle noch einmal herzlichen Dank an Tobias und Jürgen Pauen für die Gastfreundschaft und Bereitstellung der Tagungsmöglichkeiten!

Der Fachausschuss SV wird von folgenden Mitgliedern/Fördermitgliedern vertreten:

- Bernd Reifenberger
- Ulrich Ziegler
- Mike Kudler
- Michael Voeing
- Christoph Recht
- Thomas Klein

Der Fachausschuss ist aktuell mit

der Möglichkeit der "Etablierung eines Verbandssachverständigen-Gremiums im BVA" befasst und kümmert sich inhaltlich um die vorbereitenden Maßnahmen, die dazu erforderlich sind. Gespräche mit amtierenden Sachverständigen und Juristen sind geplant, um die Möglichkeiten und Voraussetzungen zu prüfen. Verbandssachverständige sind Ansprechpartner im Falle von gutachterlichen Stellungnahmen und strittigen Fällen, die in der Regel Endverbraucher führen und hin und wieder auch vor Gericht enden.

Nicht selten erreichen uns im Verband Anfragen von Verbrauchern, die eine fachliche Beurteilung wünschen oder Fragen zu Materialbeschaffenheit der Fahrzeugscheiben, vertraglichen Zusammenhänge ihrer Versicherungspolicen oder zum Ergebnis ihrer getauschten Windschutzscheibe haben. In den meisten Fällen sind einfache Informationen ausreichend, die Fragen zu beantworten. Ist die Sachlage jedoch nicht eindeutig und ist es bereits zu einem Streitfall gekommen, ist es erforderlich, Klärung herbeizuführen, indem Nachweise erbracht werden, die häufig in Form einer gutachterlichen Stellungnahme zusammengefasst werden. Neben umfassenden Erfahrungen und Kenntnissen müssen sich die Sachverständigen damit auseinandersetzen, die Sachverhalte auch eindeutig und nicht anfechtbar schriftlich darzulegen, indem die Fakten zuvor in alle in alle möglichen Richtungen verifiziert werden. Unsere sachverständigen Fahrzeugverglaser im BVA sowie die Vertreter der Industrie können aufgrund ihrer Fachkenntnisse und Fertigkeiten, ihres produktspezifischen Know-hows sowie der guten Vernetzung und Zusammenarbeit fachliche Aufklärung leisten und Fachkolleginnen/Fachkollegen sowie Endverbraucher darin unterstützen, objektiv zu beurteilen, inwieweit Schäden rund um die Fahrzeugscheiben auf konkrete Ursachen zurückführbar sind.

Mitwirkung im Fachausschuss SV für alle interessierten bv autoglaser: Kontakt S. Jost-Schmitt: sjs@bvautoglaser.de oder 0152 / 02 46 50 83

Impressum

Layout und Herausgeber:

Bundesverband Autoglaser e. V., Schiede 32, 65549 Limburg

Fon: 06431 / 91 46 - 0 Fax: 06431 / 91 46 -17

www.bundesverband-autoglaser.de - info@bv-autoglaser.de

Copyright © 2022. Alle Rechte vorbehalten.

Verbandsmitglieder im BVA sind berechtigt, mit dem BVA-Logo sowie dem Berufszeichen zu werben. Voraussetzung dazu ist die Unterzeichnung und Rücksendung der jeweiligen Verbandszeichensatzungen, die Sie als BVA-Mitglied zusammen mit den Zeichen unter office@bvautoglaser.de anfordern können.





bv-Fachausschuss OSV

(Oldtimer- und Sonderfahrzeugverglasung)

bv-Fachausschuss FAS

(Fahrerassistenzsysteme und Sensortechnik)

by-Fachausschuss AW

(Abrechnungswesen)

bv-Fachausschuss SV

(Sachverständigenwesen)

"bv autoglaser" engagieren sich in unserer Fachausschüssen

Haben Sie Interesse aktiv mitzuwirken?

Kontakt: office@bvautoglaser.de Fon: 0152 / 02 46 50 83