



Meisterbrief

Herr Baselyos Malki

geboren am 17.10.1992

hat die Meisterprüfung bestanden
und ist berechtigt, im
Kraftfahrzeugtechniker-Handwerk
den Meistertitel und die Bezeichnung
Bachelor Professional zu führen.

Frankfurt am Main, den 27.07.2020

Bernd Ehinger
Präsident



Dr. Christof Riess
Hauptgeschäftsführer



Gesellenbrief

Baselyos Malki

geboren am 17.10.1992

hat die Gesellenprüfung im Beruf

Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker
Schwerpunkt Karosserieinstandhaltungstechnik

mit Erfolg abgelegt.

Die Handwerkskammer Rheinessen verleiht diese Urkunde als Anerkennung für die bestandene Gesellenprüfung.

Mainz, 22. Juni 2012

Vorsitzende/r des Prüfungsausschusses



Beisitzer/innen

Berufsfachverband für das
Sachverständigen- u.
Gutachterwesen e. V.

Herr Baselyos Malki

ist als durch die **DESAG** - Deutsche Sachverständigen Gesellschaft mbH in Hilden geprüft und anerkannter

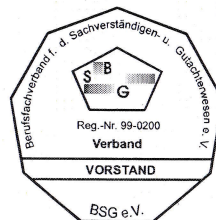
Sachverständige/-r für Schäden an Kraftfahrzeugen und Wertermittlung

in das Sachverständigen- und Expertenverzeichnis des BSG e.V. aufgenommen worden.

Aufgrund einer Kooperation mit der **DESAG** - Deutsche Sachverständigen Gesellschaft mbH, der dort abgelegten Prüfung, des nachgewiesenen gehobenen Sachverstandes und der Verpflichtung zur Einhaltung der Sachverständigenordnung der DESAG, wird **Baselyos Malki** in das Sachverständigen- und Expertenverzeichnis des BSG e.V.

unter der **Reg.Nr. DE-K-21052505** eingetragen. *

Hilden, den 21. Mai 2025



Dr. Mathias Rützel
Vorstandsvorsitzender

* Die Eintragung ist an eine aktive Mitgliedschaft im Servicepool der **DESAG** gebunden und endet sobald eine Löschung durch die DESAG gemeldet wird. Es besteht kein Stimmrecht und keine Mitgliedschaft im Berufsfachverband für das Sachverständigen- und Gutachterwesen e.V.



U r k u n d e

**Herr
Baselyos Malki**

wurde durch die

Deutsche Sachverständigen Gesellschaft mbH

als

**Sachverständige/-r für Schäden an Kraftfahrzeugen
und Wertermittlung**

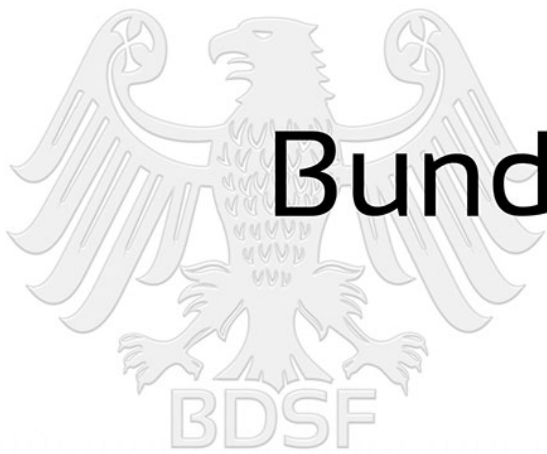
geprüft und anerkannt.

Durch Prüfung und Bestätigung der Qualifikation wird
Baselyos Malki als Mitglied in der **DESAG**
unter Mitglieds.-Nr. K/250505
in der Sachverständigenrolle geführt.

Hilden, den 21. Mai 2025

i. A. Ingo Kempkes





Bundesverband

URKUNDE

Baselyos Malki

geboren am 17.10.1992

ist assoziiertes

Senior Mitglied

**im Bundesverband Deutscher Sachverständiger
und Fachgutachter e.V.**

und wird aufgrund seiner beruflichen Qualifikation als

**Sachverständiger für
Kraftfahrzeugschäden und -bewertung**

vom Bundesverband Deutscher
Sachverständiger und Fachgutachter e.V. nominiert.

In seinem Fachgebiet wird er ab dem heutigen Tag in der Mitgliedsdatei
geführt und ist berechtigt, mit der von uns anerkannten Fachbezeichnung
auf seine Mitgliedschaft hinzuweisen.

Weil am Rhein, 20.03.2026


Schriftführer


Vorstand



www.bdsf.de



ZERTIFIKAT



Die Zertifizierungsstelle des DGSV e.V. bescheinigt

Herrn

**Bachelor Professional im
Kraftfahrzeugtechnikerhandwerk Baselyos Malki**

den Nachweis der Qualifikation als zertifizierter
Sachverständiger (DGSV e.V.) für

Kraftfahrzeugschäden und -bewertung

Das Zertifikat ist gültig bis 12.08.2027

Zertifikatsnummer: **EU# DE/11784** - Prüfziffer **VI-DE89842**

Zertifizierungsdatum: **12.08.2025**

Leipzig, 12.08.2025


Vorstand


Generalsekretär

Hinweis: Zertifizierungsstelle/Zertifikat wurde ausgestellt aufgrund
der Zertifizierungsrichtlinien des DGSV e.V.





URKUNDE

**Herr
Bachelor Professional im
Kraftfahrzeugtechnikerhandwerk
Baselyos Malki**

hat die erforderlichen Qualifikationen seiner beruflichen und fachlichen Kompetenzen im Sachverständigenwesen nachgewiesen.

Der Inhaber der Urkunde ist berechtigt, die Bezeichnung

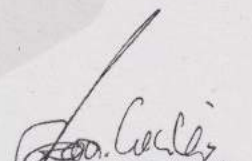
**Sachverständiger für
Kraftfahrzeugschäden und -
bewertung**

zu führen und wird hiermit in den Deutschen Gutachter und Sachverständigen Verband e.V. aufgenommen.

Mitgliedsnummer: **EU# DE/11784** - Prüffziffer **VI-DE89842**

Leipzig, 27.04.2022


Vorstand


Generalsekretär

Hinweis: Zertifizierungsstelle/Zertifikat wurde ausgestellt aufgrund der Zertifizierungsrichtlinien des DGUSV e.V.

DGuSV 
Deutscher Gutachter und
Sachverständigen Verband



ZERTIFIKAT

EWIVS Certification No. ZN 2024-EU/118-5028

Baselyos Malki

geboren am 17.10.1992
wird aufgrund des Nachweises seiner fachlichen Kompetenz
im Sachverständigenwesen NIILA/118-3 durch die gemäß

EN ISO / IEC 17024

akkreditierte Zertifizierungsstelle der
NIILA Accreditation Ireland zertifiziert als

Sachverständiger für Schäden an Kraftfahrzeugen und Wertermittlung

Die Zertifizierung erfolgt aufgrund der im Zertifizierungsprogramm
festgelegten Grundlagen der aktuellen Prüfungs- und Zertifizierungsordnung.

Erst-Zertifizierung: 02.02.2025
Gültig bis: 02.02.2027
Ausgestellt am: 02.02.2025
Ausgestellt in: Salzburg/Austria



Mag. Fritz Wecker



ZERTIFIKAT

EWIVS Certification No. ZN 2024-EU/118-5028

Baselyos Malki

geboren am 17.10.1992
wird aufgrund des Nachweises seiner fachlichen Kompetenz
im Sachverständigenwesen NIILA/118-3 durch die gemäß

EN ISO / IEC 17024

akkreditierte Zertifizierungsstelle der
NIILA Accreditation Ireland zertifiziert als

EU/C-031 Sachverständiger für das Kraftfahrzeugwesen - classic

Die Zertifizierung erfolgt aufgrund der im Zertifizierungsprogramm
festgelegten Grundlagen der aktuellen Prüfungs- und Zertifizierungsordnung.

Erst-Zertifizierung: 02.02.2025
Gültig bis: 02.02.2027
Ausgestellt am: 02.02.2025
Ausgestellt in: Salzburg/Austria



Mag. Fritz Wecker



Zertifikat

Malki Sachverständigenbüro

Hiermit bescheinigen wir, dass das o.g. Sachverständigenbüro als offizieller classic-analytics Bewertungspartner berechtigt ist,

Bewertungen für Oldtimer, Youngtimer und Liebhaberfahrzeuge

nach den classic-analytics Qualitätsrichtlinien durchzuführen.

Dieses Zertifikat ist gültig bis 14.04.2027



classic-analytics
Classic Car Analytics GmbH
Dieselstraße 25
44805 Bochum
Tel. 0234 8901600

classic-analytics
Frank Wilke, Geschäftsführer

Bochum, den 16.04.2026



MITGLIED

Baselyos Malki

ist seit dem 09.04.2026 unter der Nummer 150877 Mitglied im

Bundesverband Deutscher Sachverständiger des Handwerks e.V.

Er ist somit berechtigt, das Siegel des
BDSH e.V. für die Dauer des Bestehens der
Mitgliedschaft zu führen.

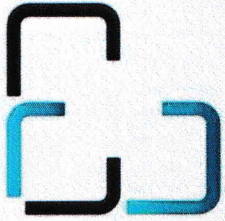
Krefeld, den 09.04.2026

Ort, Datum

Unterschrift des Vorstands

Bundesverband Deutscher Sachverständiger des Handwerks e.V.

Dießemer Bruch 167 • 47805 Krefeld • Telefon +49 (0) 21 51/1 56 42-10 • E-Mail info@bdsh.de • Internet www.bdsh.de
Gerichtsstand Neuss VR 3420 • St.-Nr. 117/5851/0535 • USt-IdNr. DE 243774031



ZERTIFIKAT

Baselyos Malki

**Stufe 1E: Fachkundig unterwiesene Person (FuP) für
Fahrzeuge mit Hochvolt-Systemen**

nach DGUV Information 209-093 teilgenommen und die Prüfung mit Erfolg abgelegt.

Lehrgangsinhalte

- Hochvolt-Komponenten erkennen
- Funktionsweise von HV-Komponenten
- Elektrische Gefährdungen: Ursachen und Auslöser kennen
- Körperdurchströmung und Störlichtbogen verstehen und vermeiden
- Unterscheidung zulässiger und unzulässiger Arbeiten am Fahrzeug

Durchgeführt wurde die Schulung anhand der Anforderungen an Stufe 1E nach DGUV Information 209-093 mit einem Gesamtumfang von 8 UE (je 45 min). Dieser Gesamtumfang schließt die vorher durchlaufene Schulung der Stufe S mit ein.

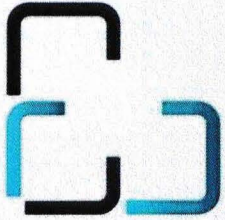
Mobility Academy

Winsen (Luhe), den

Jonathan Wenk

M. Sc. Jonathan Wenk
WE Mobility Academy GmbH
Kanonenberg 14 | 21423 Winsen (Luhe)





ZERTIFIKAT

Baselyos Malki

hat am 03.06.2025 Online an der Qualifizierung

Stufe S: Sensibilisierte Person für Serienfahrzeuge mit Hochvolt-Systemen

nach DGUV Information 209-093 teilgenommen und den Kurztest mit Erfolg abgelegt.

Lehrgangsinhalte

- Grundlagenwissen Elektromobilität
- Fahrzeugspezifische Besonderheiten
- Übersicht Ladesysteme
- Sensibilisierung für Gefahren
- Verhalten bei Unfällen

Durchgeführt wurde die Schulung anhand der Anforderungen an Stufe S nach DGUV Information 209-093 mit 4 UE (je 45 min).

Mobility Academy

Winsen (Luhe), den 03.06.2025

Jonathan Wenk

M. Sc. Jonathan Wenk
WE Mobility Academy GmbH
Kanonenberg 14 | 21423 Winsen (Luhe)





Zertifikat

Baselyos Malki

hat an der unten genannten Schulung erfolgreich teilgenommen.

FACHKUNDIGER FÜR ARBEITEN AN HV-EIGENSICHEREN SYSTEMEN in Servicewerkstätten

Schulungsinhalte:

- Fachverantwortung
- Elektrische Gefährdung und erste Hilfe
- Schutzmaßnahmen gegen elektrische Körperdurchströmung und Störlichtbögen
- Sicheres Arbeiten an elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln nach BGV A3 und VDE 0105-100
- HV-Konzepte und Fahrzeugtechnik
- Allgemeines praktisches Vorgehen (praktische Anwendung der elektronischen Sicherheitsregeln)

Die Schulung wird auf Grundlage der BGI/GUV-I 8686, Kapitel V Nr.3.1 i.V.m. Anhang 8; Stand: 4/2012 durchgeführt. Das Schulungskonzept wurde unter Federführung des Zentralverbandes Deutsches Kraftfahrzeuggewerbe (ZDK) erarbeitet und abgestimmt mit den zuständigen Fachausschüssen der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (DGUV), sowie Vertretern des „Verbandes der Automobilindustrie e.V. (VDA)“ und des „Verbandes der Internationalen Kraftfahrzeughersteller e.V. (VDIK)“. Wir bestätigen, dass wir zur Durchführung des Lehrgangs durch den Bundesinnungsverband des Kraftfahrzeughandwerks ermächtigt sind.

Schulungsstätte

Landesfachschule des
Kfz-Gewerbes Hessen
Heerstraße 149
60488 Frankfurt
Frankfurt/Main, 13.07.2020

Ort/Datum

Schulungsdatum

13.07.2020

Gunther Reutzel

Unterschrift Lehrgangsleiter





Zertifikat

TAK-Nr. 160.775

Baselyos Malki, geb. 17.10.1992

hat erfolgreich an der Schulung zum Erwerb der eingeschränkten Fachkunde (P1) für den Bereich

AIRBAG UND GURTSTRAFFER

nach § 4 Abs. 2 der 1. Sprengstoffverordnung (SprengV) teilgenommen und ist berechtigt, folgende Tätigkeiten an Airbag und Gurtstraffersystemen durchzuführen:

- Verwenden (Ein- und Ausbau von pyrotechnischen Einheiten)
- Aufbewahren (Lagern)
- Vernichten (Innerhalb des Fahrzeugs)
- Verbringen (Befördern)
- Erwerben, Vertreiben sowie das Überlassen einschließlich des Vermitteln

Das Seminar wurde nach der Empfehlung der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) durchgeführt.

Schulungsinhalte:

- Aufbau und Funktionsweise von Sicherheitseinrichtungen für Fahrzeuge
- Charakterisierung der explosionsgefährlichen Stoffe in den Sicherheitseinrichtungen
- Einstufung der Sicherheitseinrichtungen im Rahmen des europäischen Konformitätsbewertungsverfahrens
- Sprengstoffrechtliche Bestimmungen für den Umgang
- Handhabung und Gefahrenmerkmale
- Beförderung und Lagerung
- Entsorgung
- Praktische Anwendung am Fahrzeug

Schulungsstätte

Landesfachschule des
Kfz-Gewerbes Hessen
Heerstraße 149
60488 Frankfurt, 15.07.2020

Schulungsdatum
15.07.2020 (Theorie)



Ort/Datum



Zertifikat

TAK-Nr. 100.181

Baselyos Malki, geb. 17.10.1992

hat erfolgreich an der Ausbildung zum Erwerb der

Sachkunde für Tätigkeiten an Kraftfahrzeug-Klimaanlagen nach der Chemikalien-Klimaschutzverordnung in Verbindung mit der Verordnung (EG) Nr. 307/2008

teilgenommen und ist berechtigt, folgende Tätigkeiten an Kraftfahrzeug-Klimaanlagen durchzuführen:

- Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Entleeren von und Befüllen mit Kältemitteln (R134a, R1234yf, R407C)
- Dichtheitskontrollen

Das Seminar wurde nach dem VDA-, VDIK-, ZDK-Schulungskonzept auf Grundlage der Verordnung (EG) Nr. 307/2008 durchgeführt.

Schulungsinhalte:

- Umweltauswirkungen
- Europäische und nationale Gesetzgebung
- Physikalische Grundlagen
- Aufbau und Funktion der Klimaanlage
- Reparatur- und Wartungsarbeiten an Klimaanlagen
- Thermomanagement für alternative Antriebe
- Aufbau von Klimaanlagen-Servicegeräten (R134a, R1234yf, R407C)
- Rückgewinnung von Kältemitteln (R134a, R1234yf, R407C)
- Maßnahmen des Arbeitsschutzes

Es wird bestätigt, dass wir nach § 5 der Chemikalien-Klimaschutzverordnung zur Durchführung der Sachkundes Schulungen berechtigt sind.

Schulungsstätte

Landesfachschule des
Kfz-Gewerbes Hessen
Heerstraße 149
60488 Frankfurt
Frankfurt/Main, 18.06.2020

Ort/Datum

Schulungsdatum

05.06.2020 (Theorie)
18.06.2020 (Praxis)

Unterschriften





Zertifikat

für

Fahrzeuge mit Kompressionszündungsmotor und einer zul. Gesamtmasse bis 7500 kg mit OBD

Herr Baselyos Malki

hat erfolgreich teilgenommen am Prüfungslehrgang zur

ABGASUNTERSUCHUNG (AU)

– erstmalige Schulung –

Lehrgangsinhalte:

- Einführung in die Vorschriften und Richtlinien
- Bedeutung der amtlichen Untersuchung
- Dokumentation und Qualitätssicherung
- Einfluss des Kraftstoffs (einschließlich alternativer Kraftstoffe) auf die Schadstoffzusammensetzung
- Motorische Maßnahmen zur Schadstoffminimierung
- Alternative Antriebskonzepte
- On-Board-Diagnosesystem (OBD)
- Durchführung einer Abgasuntersuchung

Schulungsstätte

Berufsbildungs- und Technologiezentrum
der Handwerkskammer Wiesbaden
Moltkering 17, 65189 Wiesbaden

Wiesbaden, 8. Dezember 2020

Ort/Datum

Schulungsdatum

Wiesbaden, 8. Dezember 2020

me. Christian Engelmann

Unterschrift/en





ABGASUNTERSUCHUNG (AU)

Bescheinigung über die Teilnahme an einer AU-Schulung

Nr. TAE P 1428229

Herrn

Baselyos Malki, geb. am 17. Oktober 1992

Hermann-Brill-Straße 8

65197 Wiesbaden

hat an einer **erstmaligen Schulung / Wiederholungsschulung*)** zur Durchführung von Untersuchungen der Abgase an

Fahrzeugen mit Kompressionszündungsmotor und einer zulässigen Gesamtmasse bis 7500 kg mit OBD

teilgenommen.

Er/Sie*) hat die Abschlussprüfung **bestanden / nicht bestanden*)**.

Die Schulung erfolgte nach den Vorgaben des vom Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung im Verkehrsblatt (VkBl. 7/2006, S. 326 ff.) bekanntgemachten Abgasuntersuchungs-Schulungsplanes. Es wird bestätigt, dass wir nach Nr. 7.1.4 der Anlage VIII c StVZO zur Durchführung des Prüfungslehrganges durch den Bundesinnungsverband des Kraftfahrzeughandwerks ermächtigt sind.

Schulungsstätte

Berufsbildungs- und Technologiezentrum
der Handwerkskammer Wiesbaden
Moltkerring 17, 65189 Wiesbaden

Schulungsdatum


Wiesbaden, 8. Dezember 2020

Wiesbaden, 8. Dezember 2020

Ort/Datum

me. Frank Henrich

Name und Unterschrift der Ausbildungskraft



Hinweis: Die Frist für die Wiederholungsschulungen beträgt maximal 36 Monate, beginnend mit dem Monat, in dem erfolgreich eine Abschlussprüfung nach einer erstmaligen Schulung oder einer Wiederholungsschulung abgelegt wurde. Wird die Frist um mehr als 2 Monate überschritten, ist statt einer Wiederholungsschulung eine erstmalige Schulung durchzuführen.

*) Nicht Zutreffendes streichen



Zertifikat

Baselyos Malki

hat erfolgreich teilgenommen am Prüfungslehrgang zur

ABGASUNTERSUCHUNG (AU)

– erstmalige Schulung –

Schulung zur Durchführung von AU an Fahrzeugen mit:

- Fremdzündungsmotor

Lehrgangsinhalte:

- Einführung in die Vorschriften und Richtlinien
- Bedeutung der amtlichen Untersuchung
- Dokumentation und Qualitätssicherung
- Einfluss des Kraftstoffs (einschließlich alternativer Kraftstoffe) auf die Schadstoffzusammensetzung
- Motorische Maßnahmen zur Schadstoffminimierung
- Alternative Antriebskonzepte
- On-Board-Diagnosesystem (OBD)
- Durchführung einer Abgasuntersuchung

Schulungsstätte

Landesfachschule des
Kfz-Gewerbes Hessen
Heerstraße 149
60488 Frankfurt

Frankfurt/Main, 14.07.2020

Ort/ Datum

Schulungsdatum



Unterschriften





ABGASUNTERSUCHUNG (AU)

Bescheinigung über die Teilnahme an einer AU-Schulung

TAK-Nr: 1.387.905

Baselyos Malki, geb. 17.10.1992

hat an einer **erstmaligen Schulung/Wiederholungsschulung***) zur Durchführung von Untersuchungen der Abgase an

Fahrzeuge mit Fremdzündungsmotor

teilgenommen.

Er/Sie*) hat die Abschlussprüfung **bestanden/nicht bestanden***).

Die Schulung erfolgte nach den Vorgaben des vom Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung im Verkehrsblatt (VkBl. 7/2006, S. 326 ff.) bekanntgemachten Abgasuntersuchungs-Schulungsplanes. Es wird bestätigt, dass wir nach Nr. 7.1.4 der Anlage VIII c StVZO zur Durchführung des Prüfungslehrganges durch den Bundesinnungsverband des Kraftfahrzeughandwerks ermächtigt sind.

Schulungsstätte

Landesfachschule des Kfz-Gewerbes Hessen
Bildungs- und Kompetenzzentrum Rhein-Main
Heerstraße 149
60488 Frankfurt

Schulungsdatum

26.06.2020 (Theorie)
14.07.2020 (Praxis)

Frankfurt, 14.07.2020

Ort/Datum

Name und Unterschrift der Ausbildungskraft



Hinweis: Die Frist für die Wiederholungsschulungen beträgt maximal 36 Monate, beginnend mit dem Monat, in dem erfolgreich eine Abschlussprüfung nach einer erstmaligen Schulung oder einer Wiederholungsschulung abgelegt wurde. Wird die Frist um mehr als 2 Monate überschritten, ist statt einer Wiederholungsschulung eine erstmalige Schulung durchzuführen.

*) Nicht Zutreffendes streichen

Bescheinigung Confirmation

Nr.: 1500020
No.:
Vor- und Zuname: **Baselyos Malki**
First and surname:
Geburtsdatum: 17. Oktober 1992
Date of birth:
Geburtsort: Wiesbaden
Place of birth:

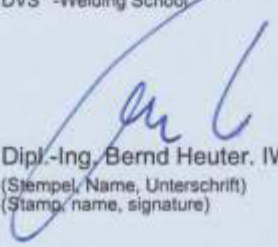
besuchte vom 05.01.2011 bis 19.01.2011 den Lehrgang
has participated from 2011-01-05 until 2011-01-19 in the course

Karosserie-Instandsetzungstechnik I+III, KFM 1/05 + 3/05
Die Fortbildung erfolgte nach Richtlinien " HPI Hannover "

Tag der Ausgabe: 18. Januar 2011
Date of issue:
Bemerkungen:
Remarks:



DVS®-Bildungseinrichtung
DVS®-Welding School


Dipl.-Ing. Bernd Heuter, IWE
(Stempel, Name, Unterschrift)
(Stamp, name, signature)