Fahrzeuge Gartenbau

Individuelle Fahrzeugaufbauten – vielfältig und modular







Schutz – Ihre Aufbauprofis

KOMPETENZ

Wir haben Erfahrung und Kompetenz von über 60 Jahren Fahrzeugbau! Mit über 100 qualifizierten Mitarbeitern fertigen wir auf 11.000 m² Produktionsfläche mehr als 1500 Fahrzeugaufbauten im Jahr.

√ Marktführer für flexible und hochwertige Fahrzeugaufbauten

QUALITÄT

Wir besitzen den Anspruch für Qualität im höchsten Maß mit höchster Kundenzufriedenheit! Durch unsere hochwertige Stahl und feuerverzinkte Bauweise mit modernster Technik, sind unserer Aufbauten außerordentlich beständig und stabil. Für ein Fahrzeugleben lang!

√ Hochwertige Bauteile, langjährige Zusammenarbeit mit namenhaften Lieferanten

INDIVIDUALITÄT

Wir setzen alle Kundenwünsche für Individuelle Aufbaulösungen um! Fahrzeugbau nach Maß ist unsere Aufgabe. Individuelle Anfragen können wir kostenoptimiert und durchdacht umsetzen und sind somit eine starke Hilfe für jede Branche.

√ Wir denken flexibel, optimiert und maximal

SICHERHEIT

Wir stehen für geprüfte Sicherheit! Ein hoher Sicherheitsstandard durch DEKRA Aufbauprüfung nach DIN EN 12642 Code XL ist garantiert. ZDH-ZERT geprüftes Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO 9001.

✓ Alle Fahrzeuge erhalten die erforderliche TÜV / Dekra geprüfte Sicherheit

INNOVATION

Wir haben Ideen! Unser Team entwickelt stets neue Produkte. Ideenreichtum zur Realisierung Ihrer Produktanforderungen und Ihrer speziellen Wünsche ist in allen Bereichen unsere Stärke. Durch unsere vielen Ausstatungsmöglichkeiten lassen sich Aufbauten für jedes Gewerbe innovativ und zukunftsorientiert anpassen.

√ Kontinuierliche Erweiterung & Optimierung unserer innovativen Produktpalette

LEIDENSCHAFT

Wir besitzen Leidenschaft! Bis ins kleinste Detail nehmen wir jeden Auftrag sehr ernst und denken uns leidenschaftlich in jede Anforderung ein. Erst dadurch erzielen wir seit Jahrzehnten unsere große Kundenzufriedenheit.

√ Leidenschaft ist unser Motor f
ür h
öchste Ergebniszufriedenheit

PREMIUM-PARTNER

Wir sind zertifizierter Aufbaupartner von Mercedes Benz, Volkswagen Nutzfahrzeuge, Renault S.A.S, Nissan, Fiat, Citroen, Peugeot, Opel, Ford und Iveco und arbeiten mit allen weiteren großen Nutzfahrzeugherstellern.

✓ Premium-Aufbaupartner aller großen Nutzfahrzeughersteller

SERVICE

Wir sind Service! Kundenservice wird bei uns großgeschrieben. Unser Innen- und Außendienstteam steht Ihnen in sämtlichen Fragen mit Rat und Tat zur Seite. Auch im Aftersales stellen wir eine kompetente Betreuung. Unsere deutschlandweiten Servicepartner helfen jederzeit für den Fall eines Schadens oder Nachrüstung von Zubehör.

√ Hilfe und Fachwissen jederzeit!

Glückliche und zufriedene

Kunden sind unser Anspruch

GARANTIE

Wir geben 24 Monate Garantie und kulante Kundenregelungen sind unser Anspruch! Auf Wunsch bieten wir Ihnen zudem auch flexible Garantieverlängerungen an.

√ Garantiert immer an der Seite unserer Kunden



Fahrzeugaufbauten Gartenbau

Inhalt

Transporter Kofferaufbau – Tiefrahmen Premium Aufbau mit hoher Flexibilität	04–07
Transporter Kofferaufbau Flachboden / Plattformfahrgestell Solide Preisvariante mit mittlerer Flexibilität	08–11
Transporter Kofferaufbau Maximale Flexibilität für großes Volumen	12–15
LKW Kofferaufbau Maximale Flexibilität für maximales Volumen	16–19
Pritschenaufbauten & Kippaufbauten Beständig, flexibel und sehr robust	20–21
Schutz – Wir sind Fahrzeugmacher! Ihr Wunschfahrzeug – maßgeschneidert!	22–23



Transporter Kofferaufbau – Tiefrahmen

Premium Aufbau mit hoher Flexibilität

- ✓ Einfaches und schnelles Be- & Entladen durch verringerte Ladehöhe über Auffahrrampe
- ✓ Premium Al-Ko Tiefrahmen
- ✓ Radstände und Koffermaße ohne großen Aufpreis individuell & flexibel änderbar
- √ Höhere Nutzlast durch geringes Gewicht der Rampe

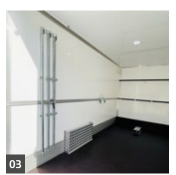










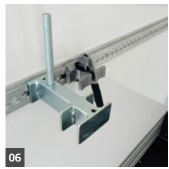






- 01 | Absperrstangen
- 02 | Heizung
- **03** | Innenansicht mit Arretierung und Heizung





- 04 | Innenausbau mit Regalen
- 05 | Kühlmaschine
- 06 | Schiebe- und Abstandshalter

Standardausstattung

- Isolierter Sandwichkoffer GFK-Gelcoat PU, 30 mm
- · Leichtgängige, isolierte Auffahrampe mit Gasdruckdämpfer, Lauffläche besandet, VA Zentralverschluss
- GFK Kotflügel mit Aluwarzenblech verkleidet
- Beleuchtungseinheit geschützt am Fahrzeugheck
- Fahrerhausbefestigung nach Aufbaurichtlinie
- 3-D Aero Dachspoiler in Fahrerhausfarbe lackiert
- LED-Deckenleuchte versenkt im Dach montiert
- Diagonale Schiebelüfter in den Seitenwänden
- Einteiliger 18 mm Siebdruckboden
- Scheuerleisten rundum 200 mm Alu
- · JFS-Lochschiene mit Spezial-Schiebehaltern und Absperrstangen mit Abstandshaltern
- · Lackierung des Aufbaus in Fahrzeugfarbe

Optionale Ausstattung

- Diesel Laderaumheizung
- GFK oder Alu Gerstenkorn Bodendeckschichten
- Aufbauerhöhungen
- Kühlmaschine
- Isolierböden
- Seitentür
- Verkaufsklappe
- Auftritte
- · Hecktüren oder Heckrollo
- · weitere Zurrschienen und Bodenzurrpunkte,
- Auffahrrampe elektrohydraulisch bedienbar
- Dach in 40mm für optimierten Isolierwert
- und vieles mehr!

Sandwichkoffer PLUS – ideal für Schnittblumentransporte

Sandwichkoffer mit 45 mm glasfaserverstärktem Kunststoff / GFK - PU Wänden, Dach, Boden und Stirnwand 60 mm isoliert mit Kühlmaschine sowie Heizfunktion

Schutz Kofferaufbauten Tiefrahmen













Technische Daten

Basiszugkopf Al-Ko Tiefrahmenchassis -2-Achser



Basiszugkopf Al-Ko Tiefrahmenchassis -2-Achser



Basiszugkopf Al-Ko

Basiszugkopf Al-Ko Tiefrahmenchassis -3-Achser

Basiszugkopf Al-Ko Tiefrahmenchassis -3-Achser











6 CC Container

- Fiat Ducato 35
- Peugeot Boxer 335
- Citroën Jumper 35
- Opel Movano 35
- 7 CC Container
- Fiat Ducato 35
- Peugeot Boxer 335
- Citroën Jumper 35
- Opel Movano 35

Aufbaubreite

(2040 mm innen)

Aufbauhöhe innen*

(optional bis 2675 mm)

Durchgangshöhe Heck*

2114 mm

2475 mm

2410 mm

- 9 CC Container
- Fiat Ducato 40
- Peugeot Boxer 440
- Citroën Jumper 40 • Opel Movano 40
- 10 CC Container
- Fiat Ducato 40
- Peugeot Boxer 440
- Citroën Jumper 40
- Opel Movano 40

Aufbaubreite

(2040 mm innen)

Aufbauhöhe innen*

(optional bis 2675 mm)

(optional bis 2610 mm)

Durchgangshöhe Heck*

2114 mm

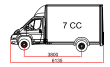
2475 mm

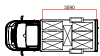
2410 mm

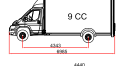
- 12 CC Container
- Fiat Ducato 40 • Peugeot Boxer 440
- Citroën Jumper 40
- Opel Movano 40

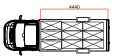


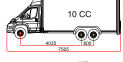














Aufbaubreite

(2040 mm innen)

Aufbauhöhe innen*

(optional bis 2675 mm)

(optional bis 2610 mm)

Durchgangshöhe Heck*

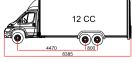
zulässiges Gesamtgewicht

2114 mm

2475 mm

2410 mm

5000 kg



Aufbaubreite 2114 mm (2040 mm innen)

Aufbauhöhe innen* 2475 mm (optional bis 2675 mm)

Durchgangshöhe Heck*

(optional bis 2610 mm) zulässiges Gesamtgewicht 3500 kg

(Achslasten 3850 kg) Zuladung ca. 1250 kg

Führerscheinklasse

2410 mm

3500 kg (Achslasten 3850 kg) Zuladung

Führerscheinklasse

(optional bis 2610 mm) zulässiges Gesamtgewicht

ca. 1160 kg

Aufbaubreite 2114 mm (2040 mm innen)

Aufbauhöhe innen* 2475 mm (optional bis 2675 mm)

Durchgangshöhe Heck*

2410 mm (optional bis 2610 mm) zulässiges Gesamtgewicht

Zuladung ca. 1950 kg (950 kg)

Führerscheinklasse

C1 (B)

4500 kg (Option: 3500 kg)

5000 kg

zulässiges Gesamtgewicht

Zuladung

ca. 2150 kg

Führerscheinklasse

Zuladung

ca. 2000 kg

* Individuelle Maße sind auf Wunsch möglich

Führerscheinklasse













Beispiele Aufbauvarianten

			Abbildung
Laderampen	Türrampen-Kombination, offen	✓	01
	Türrampen-Kombination, geschlossen	✓	02
	verschiebbare Laderampe	✓	03
	teilbare Laderampe, halb geschlossen	✓	04
	teilbare Laderampe, offen	✓	05
Klimatisierung	Kühlmaschine	✓	*
	Kältevorhang	✓	06
	Heizung		*
Seitentür	Seitentür vorne	✓	07
	Seitentür hinten	✓	08

Anhänger	Anhänger Seite	✓	12
	Anhänger hinten	✓	13
	Durchladungssystem 1	✓	14
	Durchladungssystem 2	✓	15

Verkaufsklappe

Schiebetür

Verkaufsklappe mit Seitentür

Beschriftung	Beispiel	✓	11

Weitere Varianten möglich

* Abbildung Seite 5 ** Ohne Abbildung









Transporter Kofferaufbau Flachboden / Plattformfahrgestell

Solide Preisvariante mit mittlerer Flexibilität

- ✓ Einfaches und schnelles Be- & Entladen durch verringerte Ladehöhe über Auffahrrampe
- ✓ Basisfahrzeug Flachboden- o.a. Plattformfahrgestell vom Fahrzeughersteller
- √ Standard Fahrgestell mit mittlerem (5-6 CC-Container) und langem Radstand (7 CC-Container) erhältlich
- √ Höhere Nutzlast durch geringes Gewicht der Auffahrrampe





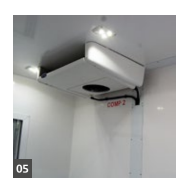












- **01** | Absperrstangen
- 02 | Heizung
- 03 | Innenansicht mit Arretierung





- 04 | Innenausbau mit Regalen
- 05 | Kühlmaschine
- **06** | Schiebe- und Abstandshalter

Standardausstattung

- Isolierter Sandwichkoffer GFK-Gelcoat PU, 30 mm
- Selbstragener 50 mm Boden mit Aluminium-Querstreben
- · Leichtgängige, isolierte Auffahrampe mit Gasdruckdämpfer, Lauffläche besandet, VA Zentralverschluss
- GFK Kotflügel mit Aluwarzenblech verkleidet
- Beleuchtungseinheit geschützt am Fahrzeugheck
- Fahrerhausbefestigung nach Aufbaurichtlinie
- 3-D Aero Dachspoiler in Fahrerhausfarbe lackiert
- · LED-Deckenleuchte versenkt im Dach montiert
- Diagonale Schiebelüfter in den Seitenwänden
- Einteiliger 18 mm Siebdruckboden mit flacher Unterkonstruktion zur Kofferaufnahme
- Scheuerleisten rundum 200 mm Alu
- JFS-Lochschiene mit spezial Schiebehaltern und Absperrstangen mit Abstandshaltern (Arretierung CC)
- · Lackierung des Aufbaus in Fahrzeugfarbe

Optionale Ausstattung

- Diesel Laderaumheizung
- GFK oder Alu-Gerstenkorn-Bodendeckschichten
- Aufbauerhöhungen
- Seitentür
- Auftritte
- Hecktüren
- Heckrollo
- weitere Zurrschienen und Bodenzurrpunkte
- Verkaufsklappe
- Dach in 40mm für optimierten Isolierwert
- und vieles mehr!

Sandwichkoffer PLUS - ideal für Schnittblumentransporte

Sandwichkoffer mit 45 mm glasfaserverstärktem Kunststoff / GFK - PU Wänden, Dach, Boden und Stirnwand 60 mm isoliert mit Kühlmaschine sowie Heizfunktion

Transporter Kofferaufbau Flachboden / Plattformfahrgestell













Technische Daten

Modell	Flachboden	Flachboden	Flachboden
	7 CC Container	7 CC Container	7 CC Container
Aufbauten passend für	Fiat Ducato 35 Peugeot Boxer 335 Citroën Jumper 35 Opel Movano	• Renault Master	• MAN TGE • Volkswagen Crafter
	7 CC 4035 6850 4230	7 CC 4332 6930 4330	7 CC
Aufbaubreite	2114 mm (2040 mm innen)	2114 mm (2040 mm innen)	2114 mm (2040 mm innen)
Aufbauhöhe innen*	2475 mm (optional bis 2675 mm)	2475 mm (optional bis 2675 mm)	2475 mm (optional bis 2675 mm)
Durchgangshöhe Heck*	2410 mm (optional bis 2610 mm)	2410 mm (optional bis 2610 mm)	2410 mm (optional bis 2610 mm)
zulässiges Gesamtgewicht	3500 kg	3500 kg	3500 kg
Zuladung	ca. 1180 kg	ca. 1120 kg	ca. 950 kg
Führerscheinklasse	В	В	В













Beispiele Aufbauvarianten

			Abbildung
Laderampen	Türrampen-Kombination, offen	✓	01
	Türrampen-Kombination, geschlossen	✓	02
	verschiebbare Laderampe	✓	**
	teilbare Laderampe, halb geschlossen	✓	04
	teilbare Laderampe, offen	✓	05
Klimatisierung	Kühlmaschine	✓	03
	Kältevorhang	✓	06
	Heizung		*
Seitentür	Seitentür vorne	✓	07
	Seitentür hinten	✓	08
	Verkaufsklappe	✓	09
	Verkaufsklappe rechts & Seitentür links	✓	10
	Schiebetür	✓	*
	Anhänger hinten	✓	13
	Durchladungssystem	✓	14

jede Beschriftung nach Wunsch möglich

Beispiel Lackierung 1 Beispiel Lackierung 2 13



Weitere Varianten möglich

Beschriftung

* Abbildung Seite 9 ** Ohne Abbildung

11 12

Schutz Gartenbau Fahrzeuge |11



Transporter Kofferaufbau

Maximale Flexibilität für großes Volumen

- √ Alle Aufbaulösungen auf Ihr Wunschfahrgestell möglich
- ✓ Koffermaße ohne großen Aufpreis individuell & flexibel änderbar
- √ Keine Radkästen im Laderaum
- √ Fahrzeug 3,5 7t erhältlich
- √ Je nach Fahrgestell bis zu 16 CC-Container möglich

















- **01 |** Absperrstangen
- **02 |** Innenausbau mit Regalen
- **03** Arretierung



- 04 | Heizung
- **05 |** Aluminiumboden
- **06** | Innenausbau mit Regalen und Kühlmaschine

Standardausstattung

- Isolierter Sandwichkoffer GFK-Gelcoat PU, 30 mm
- Leichte, Aluminium-Unterkonstruktion für 3,5 to
- 18 mm wasserfester Siebdruckboden. Optional mit GFK oder Alubeschichtung
- Ladebordwand mit 750 / 1000 kg Hublast.
 Plattform 2080 x 1600 mm
 Heckoberklappe mit Gasdruckdämpfer
- Beleuchtungseinheit geschützt am Fahrzeugheck
- LED-Deckenleuchte versenkt im Dach montiert
- Diagonale Schiebelüfter in den Seitenwänden
- Scheuerleisten rundum 200 mm
- JFS-Lochschiene mit Spezial-Schiebehalter und Absperrstangen mit Abstandshalter
- Lackierung des Aufbaus in Fahrzeugfarbe
- Optionale Laderaumheizung mit Fahrerhausfernbedienung

Optionale Ausstattung

- 2-fach Klappauffahrrampe
- Seitenaufgang
- Verkaufsbeleuchtung
- Regaleinbauten
- Laderaumheizung
- Dach in 40mm für optimierten Isolierwert
- und vieles mehr!

SWK Plus Sandwichkoffer mit 45 mm GFK - PU Wänden, Dach, Boden und Stirnwand 80 mm isoliert für Schnittblumentransporte mit Kühlmaschine sowie Heizfunktion.

Transporter Kofferaufbau













Beispiele Aufbauvarianten

			Abbildung
Heckausführungen	Ladeboardwand	✓	01
	doppelt geklappte Auffahrrampe	✓	02
	3-flügelige Hecktür	✓	03
Klimatisierung	Kühlmaschine	✓	04
	Kältevorhang	✓	**
	Heizung	✓	*
Seitentür	Seitentür vorne	✓	05
	Seitentür hinten	✓	06
	Schiebetür	✓	07
Anhänger	Anhänger	✓	08
-	Durchladungssystem	✓	*
Sonstige	zusätzliche Luftungsklappen	✓	09
Weitere Varianten möglich			lung Seite 13 Abbildung











LKW Kofferaufbau

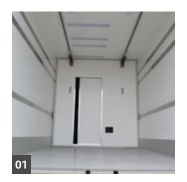
Maximale Flexibilität für maximales Volumen

- ✓ Alle Aufbaulösungen auf Ihr Wunschfahrgestell möglich
- √ Koffermaße ohne große Aufpreise individuell & flexibel änderbar
- √ Fahrzeug ab 7,5t erhältlich
- √ Je nach Fahrgestell bis zu 26 CC-Container möglich









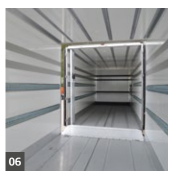








- **01** | Variable Isotrennwand für 2-Klimazonen mit Durchgangstür
- **02** | Ausbaubeispiel Touren verkauf mit LED-Verkaufsbeleuchtung und Tageslicht-Dachfenster



- **03 |** Einzel-Arretierung mit Abstandshaltern und Heizung
- 04 | Innenausbau mit Regalen
- **05** Kühlmaschine und Aluminiumboden
- **06 |** Durchladungssystem für Anhänger

Standardausstattung

- Isolierter Sandwichkoffer GFK-Gelcoat PU 30 mm, Dach PU 40 mm (je nach Anforderung auch 60 - 80 mm Stärke).
 45 mm Wandstärken für geblockte Ladung mit versenkten Zurrschienen
- Isolierboden 80-100 mm sowie stärkere Wände für Aufbauten mit Kühlmaschine
- Hydraulische Ladebordwände aller Marken bei 1000 / 1500 / 2000 kg Hublast. Plattform 2520 x 1800 mm Heckoberklappe mit Gasdruckdämpfer
- Beleuchtungseinheit geschützt am Fahrzeugheck
- 2 LED-Deckenleuchten versenkt im Dach montiert
- Diagonale Schiebelüfter in den Seitenwänden
- Einteiliger 21 mm Siebdruckboden
- Scheuerleisten rundum 250 mm
- JFS-Lochschiene mit Spezial-Schiebehaltern und Absperrstangen mit Abstandshaltern
- Lackierung des Aufbaus in Fahrzeugfarbe

Optionale Ausstattung

- Diesel Laderaumheizung mit Deckenlüftungskanal
- GFK oder Alu Gerstenkorn Bodendeckschichten
- Aufbauerhöhungen
- · Kühlmaschine und Isolierböden
- klappbare Trennwände
- Seitentür
- Auftritte
- Verkaufsbeleuchtung mit Tourenausstattung
- Hecktüren
- weitere Zurrschienen und Bodenzurrpunkte
- und vieles mehr!

LKW Kofferaufbau













Beispiele Aufbauvarianten

Transport CC-Container

Aufbaubreite 2550 mm, Innenhöhen von 2400 - 2700 mm

16 CC Aufbaulänge ca. 5700 mm

17 CC Aufbaulänge ca. 6200 mm

20 CC Aufbaulänge ca. 7100 mm

22 CC (geblockt) Aufbaulänge ca. 7100 mm, Breite 2600 mm

24 CC Aufbaulänge ca. 8400 mm

26 CC (geblockt) Aufbaulänge ca. 8400 mm, Breite 2600 mm

Klapptreppe

Durchladungssystem

Anhänger



Heckausführungen	Ladeboardwand 3-flügelige Hecktür unterschiebbare Ladeboardwand	✓ ✓ ✓	01 02 03
Klimatisierung	Kühlmaschine Kältevorhang Kältevorhang mit 2- Klimazonen variable Isotrennwand für 2-Klimazonen Heizung	>	* 04 05 **
Seitentür	Seitentür Coupetür	✓	06 07

Weitere Varianten möglich

* Abbildung auf Seite 19 ** Abbildung auf Seite 17

09

Abbildung





Anhänger





Pritschenaufbauten

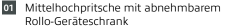
Beständig, flexibel, maßgeschneidert

Ausführung

- Feuerverzinkte und stabile Rahmenkonstruktion
- Stabile, geprüfte Aluminiumbordwände, eloxiert
- Durch das Eckrungensystem sind viele Ausstattungsmöglichkeiten (Zubehör) im Angebot z.B.: Laubgitteraufsatz, Alubrettaufsatz, Stirnwandschutzgitter, Leiteraufsatz, Plane und Spriegel, Werkzeugkästen, Rundumkenntechnik usw.
- Sonderwunschlösungen können durch moderne 3-D CADKonstruktionen und Fertigungstechniken kostengünstig realisiert werden
- Zurrösen nach DIN-Richtlinien versenkt im Außenrahmen
- Dekra Aufbauprüfung nach DIN EN 12642 XL
- und vieles mehr!



05



- Mittelhochpritsche mit Plangestell und Rundumkenntechnik
- Mittelhochpritsche mit Ladeboardwand klappbar, aufschiebbarem Dach und Bügel für Baumtransport
- Tiefpritsche mit Laubgitteraufsatz und LED-Arbeitsleuchten
- Tiefpritsche mit Plane und Seitenklappen
- of Tiefpritsche mit Plangestell und Aufstellklappen







Kippaufbauten

Feuerverzinkt und sehr robust

Ausführung

- Als Dreiseitenkipper Typ DK und niedrigem Rückwärtskipper Typ NK lieferbar
- Feuerverzinkter, einteiliger Kipperstahlboden
- CE-Elektrohydraulik oder Nebenantriebspumpe mit Impuls-Tastenschalter und Endabschaltung
- Stabile, geprüfte Aluminium Kipperbordwände mit oberer Verstärungskante, eloxiert
- Auf Wunsch mit Stahlbordwänden in lackierter Ausführung
- Heckbordwand, Pendeln mit Zentralverschluss zu öffnen
- Das Eckrungensystem ermöglicht viele Ausstattungsmöglichkeiten: Laubgitteraufsatz, Alubrettaufsatz, Stirnwandschutzgitter, Werkzeugkästen, Rundumkenntechnik und vieles mehr!

- OT Dreiseitenkipper mit 6,5 m/ to. Ladekran
- Ozeiseitenkipper mit Hächselaufsatz und Alu-Werkzeugbox
- OT Dreiseitenkipper mit Hächselaufsatz und Rollo-Werkzeugbox
- 04 Dreiseitenkipper mit pendelbarem Laufgitteraufsatz
- OS Dreiseitenkipper mit Rollo-Werkzeugbox
- 06 Dreiseitenkipper mit Stirnwandgitter















Ihr Wunschfahrzeug – maßgeschneidert!

Perfekt auf Sie abgestimmte Fahrzeuge bekommen Sie bei uns! Gemeinsam und von Beginn an entwickeln wir in engem Austausch, welche Tools Sie benötigen und was zu Ihrem Business passt.



100 qualifizierte Mitarbeiter



11.000m² Produktionsfläche



1500 Fahrzeuge im Jahr



60 Jahre Erfahrung



DEKRA, TÜV und DIN geprüft, zertifiziert und überwacht



18 Schutz Servicepartnerstationen bundesweit







Schutz – Wir sind Fahrzeugmacher!



Jens Schutz Geschäftsleitung

jens.schutz@schutz-fahrzeugbau.de



Birgit Schutz Geschäftsleitung

birgit.schutz@schutz-fahrzeugbau.de



Cord Wahlers Verkaufsleiter Telefon +49 4237 93 11 44 cord.wahlers@schutz-fahrzeugbau.de



Malte Oldenburg Verkauf Telefon +49 4237 93 11 728 malte.oldenburg@schutz-fahrzeugbau.de



Steffen Winterhoff Verkauf Telefon +49 4237 93 11 84 steffen.winterhoff@schutz-fahrzeugbau.de



Stefan Müller Verkauf Telefon +49 172 40 990 70 stefan.mueller@schutz-fahrzeugbau.de



Marcel Brouwer Serviceleiter Telefon +49 4237 93 11 721 brouwer@schutz-fahrzeugbau.de

Sie möchten unser ganzes Team kennenlernen?



Heinz Schutz GmbH

Bendingbosteler Dorfstr. 15 D-27308 Kirchlinteln

Tel. 04237 / 93 11-0 info@schutz-fahrzeugbau.de

