

NEUE GENERATION DAF

Powering your Success



Führende Transporteffizienz



XF

Neue Maßstäbe setzen

Der neue Generation DAF XF setzt Maßstäbe in Sachen Fernverkehr und internationale Transporte. Hervorragende Aerodynamik und unschlagbare Kraftstoffeffizienz verringern Ihre Kosten und die Umweltbelastung. Und da nur eine Wartung pro Jahr erforderlich ist, können Betriebskosten und Betriebszeit optimiert werden. Auch unterwegs sorgt er mit einer Vielzahl von Sicherheitsfunktionen dafür, dass Sie sich gut geschützt fühlen. Der DAF XF: der Antrieb für Ihren Erfolg.



DAF

DAF TRANSPORT EFFICIENCY

POWERING YOUR SUCCESS

XG

Eine Klasse für sich

Der neue Generation DAF XG setzt in jeder Hinsicht neue Maßstäbe. Es ist der weltweit erste Lkw, bei dem die neue EU-Gesetzgebung zu Gewichten und Abmessungen umgesetzt wurde. Das verlängerte Fahrerhaus bietet eine optimale Aerodynamik und unerreichten Raum und Fahrerkomfort. Hinzu kommen ein äußerst effizienter Antriebsstrang und eine erstklassige Kraftstoffeffizienz – ideal für lange Fahrten und Strecken. Der DAF XG: der Antrieb für Ihren Erfolg.





XG⁺

Das Flaggschiff

Der neue Generation DAF XG⁺ ist das Flaggschiff von DAF. Er bietet Komfort, Geräumigkeit und Luxus, den es so im Transportsektor noch nie gegeben hat – von einer außergewöhnlichen Stehhöhe bis hin zu einem hervorragenden Multimedia-Erlebnis. Der XG⁺ setzt die Messlatte auch in Sachen Verkehrssicherheit hoch an, wovon nicht nur Ihre Fahrer profitieren, sondern auch andere Verkehrsteilnehmer und die Gemeinden, in denen Sie tätig sind. Der DAF XG⁺: der Antrieb für Ihren Erfolg.







Effizienz der Zukunft

Was Sie als Transportunternehmen wollen, liegt auf der Hand: maximale Rendite pro Kilometer. DAF-Lkw zeichnen sich durch ihre Zuverlässigkeit und Langlebigkeit aus und bieten Wartungsintervalle von bis zu 200.000 Kilometern, den niedrigsten Kraftstoffverbrauch der Branche und ein außergewöhnliches Verhältnis von Eigengewicht zu Nutzlast. Und da Ihr Lkw genau auf Ihre betrieblichen Anforderungen zugeschnitten werden kann, ist er insofern optimiert, als er genau das tut, was er tun soll. Abgerundet wird dies durch einen hervorragenden technischen Service und Support. Kein Wunder also, dass DAF-Lkw auch nach jahrelangem treuem Dienst einen sehr hohen Restwert beibehalten.

Wir bei DAF nehmen Effizienz so ernst, dass wir sogar einen Namen dafür haben: DAF Transport Efficiency. Aber dabei handelt es sich um weit mehr als nur um einen Namen. Die Bereitstellung optimaler Effizienz ist für jeden Aspekt unserer Geschäftstätigkeit von zentraler Bedeutung. Sie beginnt mit unserem Lkw-Design, bei dem wir bahnbrechende Innovationen mit Liebe zum Detail kombinieren.

Wie Sie wissen, hat die EU sehr ambitionierte Ziele für unsere Branche zur Reduzierung der CO₂-Emissionen bis 2030 festgelegt. Die gute Nachricht ist, dass wir

auch Ihre Kraftstoffkosten, Maut- und letztendlich Ihre Gesamtbetriebskosten senken, während unsere DAF-Designer auf die Erreichung dieser Effizienzziele hinarbeiten.

Besseres Design, bessere Leistung
Die preisgekrönte Plattform der Modelle XF, XG und XG⁺ wurde nun mit Designverbesserungen in mehreren Bereichen auf ein neues Niveau gebracht. Dadurch werden die Leistung und Effizienz Ihres neuen Lkws deutlich verbessert.



- Aktualisierungen der Motoren MX-11 und MX-13 für mehr Leistung und Zuverlässigkeit.
- Optimierung des Antriebsstrangs für mehr Effizienz.
- Vorausschauende Wartung, Verlängerung der Betriebszeit und Verbesserung der Planungseffizienz.
- Die neuen LowDeck-Seitenverkleidungen bieten eine bessere Aerodynamik und ermöglichen so Kraftstoffeinsparungen und die Senkung der CO₂-Emissionen.
- Verbessertes Batteriemanagement, verbesserte Standheizung und verbesserter Dieselpartikelfilter sorgen für eine längere Betriebszeit.

Kleine Schritte, großer Unterschied

Einige durch Innovation erreichte Vorteile sind geringfügig, andere größer. Aber insgesamt sind sie deutlich spürbar – beispielsweise die Senkung des Kraftstoffverbrauchs um bis zu 3 % bei unseren Langstreckenfahrzeugen im Vergleich zum Vorgängermodell. Auch unsere Basiskonfiguration der Fahrzeuge wurde auf geringen Verbrauch optimiert und ist nun bereits vor dem ersten Klick im Konfigurator um bis zu 7% sparsamer als zuvor.

Um diese Effizienzsteigerungen zu erzielen, mussten wir fast jedes Detail unserer Fahrzeuge genau unter die Lupe nehmen. Zum Beispiel die Hinterachse beim neuen Generation XG und XG+: Neben wichtigen Verbesserungen wie einem neuen Ritzel und Tellerrad haben wir das Schmiermittel der Nabendichtung und

das Hinterachsöl optimiert. Dadurch werden Emissionen und Kraftstoffverbrauch verringert sowie die Reibung reduziert und die Haltbarkeit somit verlängert. Auch kleine Veränderungen bringen großen Nutzen.

VECTO-Komponenten

VECTO ist ein von der Europäischen Kommission entwickeltes Simulationstool zur Messung der CO₂-Emissionen und des Kraftstoffverbrauchs von Lkw. Bei DAF können Sie verschiedene individuelle Optionen festlegen, mit denen Sie Ihren VECTO-Wert minimieren und so Ihren Kraftstoffverbrauch senken, Ihren CO₂-Fußabdruck verkleinern und Ihren Lkw noch zukunftssicher machen können.

Sicherheit der Zukunft

Die neue Generation DAF Modelle XF, XG und XG⁺ bieten nicht nur für Fahrer und Beifahrer, sondern auch für andere Verkehrsteilnehmer und Fußgänger hervorragende Sicherheit. Das ist Teil unseres Engagements für sicherere Straßen und Städte.

Ausgezeichnete direkte und indirekte Sicht

Panoramafenster mit einem extrem niedrig angesetzten Rahmen, optionales Bordsteinfenster und hochklappbarer Beifahrersitz bieten eine erstklassige direkte Sicht. Die neuesten Modelle erfüllen die Londoner Verkehrssicherheitsvorschrift „Direct Vision Standard“ (DVS) und erreichen eine Bewertung von 3 Sternen. Im Hinblick auf die indirekte Sicht minimieren die schlanken, aerodynamischen Spiegel die toten Winkel, die komplett beseitigt werden können, wenn Sie sich für das DAF Digital Vision System entscheiden. Es arbeitet mit oben montierten einklappbaren Kameras und ergonomisch angeordneten Monitoren, um Ihnen bei jedem Wetter eine perfekte Sicht zu bieten.

Hände ans Lenkrad, Augen auf die Straße

Alle primären Fahrfunktionen beim XF, XG und XG⁺ befinden sich am Lenkrad oder an den Lenksäulenhebeln in Griffweite. Ein ergonomisch gestaltetes Armaturenbrett mit Touchscreen erleichtert die Nutzung aller sekundären Funktionen, einschließlich Telefon und Audio mit erstklassigem Sound.

Intelligentere aktive Sicherheit

DAF war der erste Hersteller auf dem Markt mit einer umfassenden Palette an erweiterten Fahrerassistenzsystemen (Advanced Driver Assistance Systems, ADAS), die dazu beitragen, Unfälle zu verhindern und deren Schwere zu minimieren. Dazu gehören der Notbremsassistent, der Spurhalteassistent, die Müdigkeitserkennung und viele mehr. Daher erfüllen der XF, XG und XG⁺ alle aktuellen EU-Sicherheitsvorschriften und sind zudem garantiert vor Cyberangriffen geschützt. Zu den zusätzlichen Sicherheitsfunktionen an Bord gehören die zusätzliche Feststellbremssteuerung und auch Bremsleistung, das sichere An- und Abkuppeln des Anhängers, ein intelligenter digitaler Fahrtenschreiber und ein „Black Box“-Ereignisdatenspeicher.

Passive Sicherheit

Sollte es doch zu einem Unfall kommen, bieten die neuen Generation XF, XG und XG⁺ alles, um ihre Insassen und andere Verkehrsteilnehmer zu schützen. Die stabilste Fahrerhausstruktur auf dem Markt verwendet einzigartige energieabsorbierende Crashboxen in der Trennwand und integrierte Knautschzonen an der Fahrerhausrückseite zum Schutz vor beweglichen Lasten. Das Programmed Cab Displacement System (ProCaDis) von DAF verhindert, dass sich das Fahrerhaus vom Fahrgestell löst, wodurch die Überlebenschancen für die Insassen maximiert werden. Unser Controlled Steering Column Deformation System (CoDeS) reduziert die Auswirkungen auf die Brust des Fahrers bei einem Zusammenstoß mit einem Anhänger, während die stoßabsorbierenden Zonen des Armaturenbretts die Knie des Fahrers schützen.





Fahrerkomfort der Zukunft

Vom Antriebsstrang bis hin zum Fahrerkomfort bieten diese Lkw einfach höchsten Komfort auf dem Markt, sowohl unterwegs als auch im geparkten Zustand.

Ruhiges, leises Fahrverhalten

Das hervorragende Motordrehmoment, das reaktions-schnelle Getriebe, die intelligente Fahrgestellkonstruktion, die weiche Fahrerhausfederung, die optimierte Hinterachs füderung, der verlängerte Radstand, der geringe Lenkaufwand und der geräuscharme Innenraum sorgen für ein unglaublich sanftes und entspannendes Fahrverhalten, selbst bei schlechtester Fahrbahnbeschaffenheit.

Mensch-Maschine-Schnittstelle

Der zentrale 12-Zoll-Bildschirm bietet eine Vielzahl von Informationen und personalisierten Einstellungen, die alle vom Lenkrad aus bedient und auf die persönlichen Präferenzen des Fahrers abgestimmt werden können. Ein zusätzliches 10-Zoll-Display bietet Telefonspiegelung, Infotainment und vieles mehr – alles über einen zweiten, festen Bildschirm, der sich ideal für die Darstellung der verbesserten Onboard-Navigation eignet, die jetzt bei den neuen Modellen verfügbar ist.

Luxus im Fahrerhaus

Beim leicht zugänglichen Fahrerhaus wurden die neuen Verordnungen zu Gewichten und Abmessungen voll ausgenutzt, um einen Raum mit mehr als ausreichend Platz zum Stehen sowie die größten Einstellbereiche für Sitz und Lenkrad auf dem Markt zu schaffen. Das Bett des XF ist äußerst komfortabel, und die extra breiten Betten (80 cm) des XG und XG⁺ übertreffen mit Optionen wie einer verstellbaren Kopfstütze, einem elektrisch verstellbaren Relax Bed und einer oberen Schlaf- oder Gepäckliege die Erwartungen.

Unzählige Aufbewahrungsmöglichkeiten

Beim XF, XG und XG⁺ ist an Platzmangel gar nicht zu denken. In der Dachkonsole, auf dem Armaturenbrett, in den Türfächer und unter der unteren Schlaufliege gibt es mehr als genug Stauraum – aber auch ein praktisches Fach mit USB-Anschluss und 12-V-Buchse, ein großes Ablagefach für Dokumente, einen doppelten Getränkehalter, drei Kreditkartenfächer und ein optionales Telefonladefach. Außerdem ist der große, einklappbare Tisch ideal zum Essen oder Arbeiten – und es ist immer noch genug Platz für eine Mikrowelle oder ein Fernseher vorhanden!

Fahr- und Wohnkomfort

Eine präzise, energieeffiziente Klimaanlage, eine Kühl schublade mit einzigartigem integriertem Flaschenhalter, LED-Außen- und Innenbeleuchtung (mit optional einstellbarer Ambientebeleuchtung). Alle wichtigen Bedienelemente sind in die Rückwand integriert, von Beleuchtung, Temperaturregelung und Fenstersteuerung bis hin zu Paniktaste und Kameraüberwachung. Sie sind überall bei diesen Lkw zu finden: die kleinen Details, die den Unterschied ausmachen.

Hochwertige Materialien und Oberflächen

Von den Sitzen und der Armaturenbrettverkleidung bis hin zu den Wänden und dem oberen Staufach sorgen die verwendeten hochwertigen Materialien dafür, dass Sie sich im neuen Generation XF, XG und XG⁺ so fühlen, als würden Sie in einem Luxusfahrzeug sitzen.

Effizienz, Sicherheit, Komfort. Durchweg von A bis Z.

Wie bei jedem DAF-Lkw wurden auch beim XF, XG und XG+ drei Kernprinzipien berücksichtigt: Effizienz, Sicherheit und Komfort. So können Sie sicher sein, dass wir alles getan haben, um die perfekte Umgebung zum Fahren, Ausruhen und Schlafen zu schaffen: Fahrer und Beifahrer sowie Fußgänger und andere Verkehrsteilnehmer werden geschützt, und der Antriebsstrang, die Karosserie und das Chassis Ihres Lkws werden in jeder Hinsicht kraftstoffeffizienter, langlebiger und auch zukunftssicherer. Hier sind nur einige Funktionen aufgeführt, die dazu beitragen, dass diese Lkw die erwähnten Ziele erreichen.

GROSSZÜGIG GEWÖLBTE WIND- SCHUTZSCHEIBE

Eine branchenweite Premiere: die großzügig gewölbte Windschutzscheibe. Sie vereint beste Sichtlinien mit größtmöglicher Aerodynamik.

VERLÄNGERTE FAHR- ERHAUSFRONT

Die neuesten Verordnungen zu Gewichten und Abmessungen ermöglichen ein verlängertes Fahrerhaus für eine hervorragende aerodynamische Effizienz, kombiniert mit einem extrem geräumigen Innenraum für höchsten Fahrerkomfort.

AERO BODENPLATTE

Die Aero Bodenplatte sorgt für einen optimierten Luftstrom unter dem Lkw. Auf diese Weise werden Störungen im Unterstrom minimiert, um die aerodynamische Effizienz zu steigern.



INNOVATIVE FRONT- UND SEITENSPIEGEL ODER OPTIONALE KAMERAS

Um die aerodynamische Leistung zu maximieren, können Sie sich für ein Kameraüberwachungssystem entscheiden. Alternativ bieten wir Spiegel an, die so konzipiert sind, dass sie den Luftwiderstand minimieren, die Sicherheit erhöhen und gleichzeitig die direkte Sicht verbessern.



KONISCHES FAHR- ERHAUSDESIGN

Das Fahrerhaus ist vorn schmäler und hinten breiter. Dieses entscheidende Designmerkmal trägt zu einer ausgezeichneten aerodynamischen Leistung bei.

SEITENFENDER

Konkav geformte Seitenfender und Fahrerhauserweiterungen ermöglichen eine perfekte Anpassung an den Anhänger. Dies verbessert die Aerodynamik und trägt zur Kraftstoffeffizienz sowie zu geringeren Emissionen bei.

SEITENVERKLEIDUNG

Seitenverkleidungen tragen wie Fender zur Steigerung der Gesamteffizienz bei, indem sie die aerodynamische Leistung verbessern. Dadurch werden Kraftstoffeinsparungen und Senkungen der CO₂-Emissionen erzielt. Verfügbar sind sie auch für LowDeck-Modelle.

GESCHLOSSENE RADKASTENAB- DECKUNGEN

Die geschlossenen Radkastenabdeckungen reduzieren in Verbindung mit den einzigartigen Rundungen Turbulenzen und erhöhen die aerodynamische Effizienz.



Die Services hinter jedem DAF-Lkw

Wir wissen, wie wichtig der Kauf eines Lkw ist. Wir geben Ihnen das Vertrauen zurück, das Sie gegenüber DAF gezeigt haben, indem wir Ihnen eine Welt an Services anbieten, die Ihr Unternehmen und Ihren Lkw während der gesamten Nutzungsdauer unterstützen. Und hoffentlich darüber hinaus, wenn Sie sich wieder für DAF als Partner entscheiden.

PACCAR Connect

Unsere Connected Services geben Ihnen mehr Kontrolle über Ihre Geschäftsprozesse. Vereinfachen Sie Ihre täglichen Abläufe mit unseren benutzerfreundlichen Portal Services, erhalten Sie tiefere Einblicke in die Leistung Ihrer Flotte mit unseren offenen, sicheren Data Services, und profitieren Sie von der zusätzlichen Flexibilität, die unsere zuverlässigen Mobile Services bieten – ganzjährig und rund um die Uhr.

DAF MultiSupport

Gemeinsam mit Ihnen entwickeln wir einen maßgeschneiderten Wartungsplan, mit dem Sie vorbeugende Inspektionen planen und schnell und flexibel auf Probleme reagieren können. Sie behalten den Überblick und bekommen Einblicke, mit denen Sie auch komplexe Logistikaufgaben zuverlässig planen und Ihre Flotte auf der Straße halten können, um der Konkurrenz stets einen Schritt voraus zu sein.

PACCAR Financial

Mit über 50 Jahren Erfahrung im Bereich Finanzdienstleistungen für den Transportsektor bietet PACCAR Financial maßgeschneiderte Finanzierungslösungen für neue und gebrauchte Lkw, Aufbauten und Anhänger. Darüber hinaus bieten wir Finanzierungsleasing, operatives Leasing und Mietkauf sowie Versicherungs- und MultiSupport-Services wie Reparatur- und Wartungsverträge an.

DAF-Gebrauchtfahrzeuge

Bei neuwertigen DAF-Gebrauchtfahrzeugen erhalten Sie einen detaillierten Servicebericht und profitieren von unserem Service-, Wartungs- und Ersatzteilangebot, das Sie in unserem europaweiten DAF-Partnernetz in Anspruch nehmen können. Unsere Experten helfen Ihnen bei der Wahl des idealen Fahrzeugs. Für alle „First Choice“-Fahrzeugen, die jünger als 5 Jahre sind und deren Laufleistung weniger als 600.000 Kilometer beträgt, gilt eine verlängerte Garantie.

PACCAR Parts

PACCAR Parts liefert über 100.000 PACCAR- und DAF-Originalteile zusammen mit über 80.000 universellen TRP Ersatzteilen für alle Lkw- und Anhänger-Fabrikate, einschließlich Werkstattzubehör. Über den DAF-Webshop können Sie Teile ganz einfach online bestellen, die dann innerhalb von 24 Stunden an DAF-Partner, TRP Niederlassungen und Kunden in ganz Europa und weltweit geliefert werden.

DAF International Truck Service

Pannen und unerwartete Situationen sind im Transportgeschäft selbst bei den besten Lkw leider unvermeidlich. Da ist es gut zu wissen, dass der International Truck Service (ITS) von DAF nur einen Telefonanruf entfernt ist – ganz gleich, wo in Europa Sie sich gerade befinden. 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr stehen Ihnen erfahrene Mitarbeiter zur Verfügung, die in 10 Sprachen alles tun, um Ihren Lkw schnell wieder flott zu machen.

DAF Driver Academy

In unseren Schulungskursen lernen Ihre Fahrer, Kraftstoff zu sparen, indem sie die Fahrerassistenzsysteme nutzen und Verkehrssituationen besser vorhersehen. Dadurch sinken die Betriebskosten, und Ihre Fahrzeuge sind häufiger verfügbar. Die Schulung DAF EcoDrive+ zeigt den Fahrern, wie sie ihren Lkw möglichst effizient einsetzen können und dadurch oft 3 bis 5 Prozent Kraftstoff sparen.

DAF-Partnernetzwerk

Über 1.000 zuverlässige DAF-Partner und Servicezentren weltweit sind Ihr One-Stop Shop für alle Flottenanforderungen: neue und gebrauchte Lkw, Finanzierungsangebote, Ersatzteile, Zubehör sowie Reparatur- und Wartungsverträge für Lkw und Ausstattungen wie Ladebordwände, Kühlaggregate und Kräne.

DAF Transport Efficiency

Unsere Philosophie von DAF Transport Efficiency treibt bei uns Innovationen voran, die optimale Fahrzeugverfügbarkeit zu den niedrigsten Kosten pro Kilometer garantieren. Wir wissen, dass Ihre Lkw Tag für Tag fahren müssen – und dabei die höchstmögliche Rendite erzielen sollen.

Eine sinnvolle Investition

Neben mehr Zuverlässigkeit und Langlebigkeit bieten unsere Fahrzeuge nun auch verlängerte Wartungsintervalle von bis zu 200.000 Kilometern und den niedrigsten Kraftstoffverbrauch in der Branche. In Kombination mit dem geringen Eigengewicht und entsprechend hoher Nutzlast wird sich Ihre Investition schnell amortisieren. Außerdem behält Ihr DAF-Lkw nach jahrelanger Loyalität einen hohen Restwert. Auch das ist DAF Transport Efficiency.

Support rund um die Uhr

Wir wissen, dass Ihre Lkw stets in Bewegung bleiben müssen. Deshalb ist auch der Support entscheidend. Dafür bieten wir mit PACCAR Parts erstklassige Teile an, die die Verfügbarkeit der Fahrzeuge garantieren – ebenso wie der beispiellose DAF International Truck Service (ITS), der rund um die Uhr arbeitet. Ein weiteres Beispiel ist unser Reparatur- und Wartungsvertrag DAF MultiSupport, in dem alle Kosten und die

Wartungsplanung transparent aufgeführt sind. Um Ihnen die Betriebsführung zu vereinfachen, bietet Ihnen unser Online-Flottenmanagement PACCAR Connect umfassende Einblicke in die Leistung Ihrer Flotte – rund um die Uhr und überall!

Für Sie im Einsatz

DAF Transport Efficiency setzt auf ein umfassendes Produkt- und Serviceprogramm mit günstigen Finanzierungsangeboten über PACCAR Financial Services, um Ihre Betriebskosten zu reduzieren. Diese Philosophie reflektiert das gesamte Unternehmen in der Praxis. Von gut ausgebildeten Verkaufsberatern und Technikspezialisten bis hin zu speziellen Teileprogrammen für alle Lkw- und Anhängermarken steht Ihnen eine zentrale Anlaufstelle für alle Flottenservices zur Verfügung: unser umfangreiches Netzwerk aus DAF-Partnern vor Ort. Wir investieren kontinuierlich in unsere Fahrzeuge, unsere Dienstleistungen und unsere DAF-Partner, denn Ihr Erfolg ist unser Ziel.

Mehr entdecken!

DAF EXPLORER APP



Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play



DAF VIRTUAL EXPERIENCE



VIRTUALEXPERIENCE.DAF.COM/
LONGHAUL



DAFTRUCKS.DE



DAF Trucks Deutschland
GmbH DAF-Allee 1
50226 Frechen
Deutschland
Telefon: +49 (0) 2234-506-0
Telefax: +49 (0) 2234-506-222
www.daftrucks.de



ISO14001
Environmental
Management System



IATF16949
Quality
Management System

Aus dieser Veröffentlichung können keinerlei Rechtsansprüche abgeleitet werden. DAF Trucks N.V. behält sich das Recht vor, Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Produkte und Dienstleistungen entsprechen den zum Zeitpunkt des Verkaufs geltenden EU-Richtlinien, können jedoch von Land zu Land voneinander abweichen. Ihr DAF-Partner hält für Sie die aktuellsten Informationen bereit.

EINFACH. BESSER. BERATEN.

DAF Dealer™
Verkaufs- & Servicepartner von
STAS, WIELTON, VDL Container Systems
und NOOTEBOOM

**Ihr kompetenter Partner für
alle Transportanforderungen**

STANDORT HEILBRONN

EBB TRUCK-CENTER GMBH
Alexander-Baumann-Straße 70
74078 Heilbronn
Telefon: 07131 8983 - 0
info.hn@ebb-truck-center.de

STANDORT BADEN-BADEN

EBB TRUCK-CENTER GMBH
Römerstraße 56
76532 Baden-Baden
Telefon: 07221 5006 - 0
info.bad@ebb-truck-center.de

STANDORT STUTTGART

EBB TRUCK-CENTER STUTTGART GMBH
Lingwiesenstraße 2
70825 Kornatal-Münchingen
Telefon: 07150 91649 - 0
info.stg@ebb-truck-center.de

STANDORT RIEGEL

EBB TRUCK-CENTER SÜDBADEN GMBH
Teninger Straße 1
79359 Riegel am Kaiserstuhl
Telefon: 07642 46633 - 0
info.sued@ebb-truck-center.de

STANDORT DETTINGEN

TTC GMBH
Robert-Bosch-Straße 8
73265 Dettingen unter Teck
Telefon: 07021 86011 - 0
info@teck-truck-center.de

STANDORT SENDEN

EBB TRUCK-CENTER KLING GMBH
Grundweg 11
89259 Senden-Hittistetten
Telefon: 07307 9890 - 0
info.ulm@ebb-truck-center.de

STANDORT OSTRACH

EBB TRUCK-CENTER KLING GMBH
Im Grund 7
88356 Ostrach
Telefon: 07585 935667 - 0
info.ost@ebb-truck-center.de

STANDORT WEINHEIM

EBB TRUCK-CENTER GMBH
Daimlerstr. 14
69469 Weinheim
Telefon: 06201 27642 - 0
info.whm@ebb-truck-center.de