

SAF-HOLLAND wünscht Ihnen einen erfolgreichen Tag!



SAF BIGFOOT TITAN Premiere auf der Solutrans in Lyon vom 2. bis 6. März

Der Schwerpunkt der internationalen Fachmesse für Transportlösungen liegt auf strategischen, wirtschaftlichen und umweltschonenden Lösungen für die Transportwirtschaft in der Zukunft. SAF-HOLLAND France ist in diesem Jahr dort mit dem eigenen Infomobil vertreten und präsentiert neben ausgewählten Komponenten und Systemen für Sattelzugmaschinen und Auflieger erstmals auch das neuentwickelte Stützwindensystem SAF BIGFOOT TITAN.

[SAF-HOLLAND Messetermine](#)



SAF-HOLLAND praktiziert Kundennähe durch drei Geschäftsbereiche

Das Organisations-Modell ist einfach, transparent und wohl gerade auch deshalb sehr erfolgreich: Mit drei klar gegliederten Geschäftsbereichen berät und betreut SAF-HOLLAND seine Kunden in der Nutzfahrzeugindustrie. Der Geschäftsbereich Powered Vehicle Systems beliefert die Lkw-Industrie mit Sattelkupplungen, TRILEX-Radsystemen und Luftfederungen. Der Geschäftsbereich Trailer Systems liefert neben Achsen und Luftfederaggregaten für Auflieger und Anhänger auch Zugsattelzapfen und Sattelstützen an die Anhänger- und Auflieger-Industrie. Der Geschäftsbereich Aftermarket schließlich stellt die weltweite Ersatzteilversorgung für alle Marken der SAF-HOLLAND Group sicher.

www.safholland.de



Neuer Vertrieb für GF Zugsattelzapfen, Drehkränze und Lenkheile

Um Kundenwünsche schneller und individueller erfüllen zu können, hat der SAF-HOLLAND Geschäftsbereich Trailer Systems sein Vertriebsangebot mit GF Zugsattelzapfen, Drehkränzen und Lenkheilen erweitert. Alle Produkte können künftig sowohl zentral bei SAF-HOLLAND in Bessenbach als auch bei jeder Tochtergesellschaft oder Landesvertretung bestellt werden.

www.safholland.de



SAF-HOLLAND Verkehrstechnik GmbH in Singen vertritt den Geschäftsbereich Powered Vehicle Systems in Europa

Sattelkupplungen mit und ohne Montageplatten und Verschiebeeinrichtungen sowie Montagesätze und Zubehör gehören bei SAF-HOLLAND zum weltweiten Kerngeschäft des Geschäftsbereichs Powered Vehicle Systems. Der Vertrieb der konzerneigenen Marken GF, TRILEX und HOLLAND liegt dabei in den Händen der eigenen Tochterfirma SAF-HOLLAND Verkehrstechnik in Singen, die auch die entsprechenden Originalteile für die Märkte in Europa und Übersee liefert. Geschäftsführer Svend Koch sieht sich für die Zukunft gut aufgestellt: „Neben Standardlösungen für nahezu jede Transportaufgabe werden wir auch neue spezifische Lösungen, wie z.B. für Off-Road-, Katastrophenschutz- und die Wehrtechnik entwickeln und produzieren.“

www.safholland.de



Ab sofort alle Ersatzteile online einsehbar — ohne Installation und Download

Komplett und noch komfortabler: Der Geschäftsbereich Aftermarket von SAF-HOLLAND hat die zweite Generation seines Online-Bestellsystems POD – Parts on Demand freigegeben. Damit können jetzt sämtliche Produkte und technische Informationen online eingesehen werden.

[POD - Parts on Demand](#)



Neues Konstruktionshandbuche für SAF INTRA-Aggregate

Technisch auf dem neuesten Stand und ab sofort abrufbar: Fahrzeughersteller können die aktuellen Konstruktionsunterlagen zu den Luftfeder-Aggregaten der SAF INTRADISC plus INTEGRAL und der trommelgebremsten SAF INTRADRUM mit nachstehenden Link abrufen:

[Konstruktionshandbücher](#)



Eigenkapitalbindung und Bevorratung optimieren: Neue Lagervorschläge für Ersatzteile

Nach gezielter Überarbeitung stehen aktualisierte Empfehlungen zu einer praxisgerechten Lagerhaltung von SAF-HOLLAND Originalteilen zur Verfügung. Die Aufstellungen berücksichtigen die gängigsten Teile für trommel- und scheinbgebremste Achsen und Aggregate und sind einzeln abrufbar unter:

[Lagervorschlag Scheibenbremse](#)

[Lagervorschlag Trommelbremse](#)

[Lagervorschlag Luftfederung](#)



Änderungen im SAF-HOLLAND Ersatzteilsortiment seit 01.10.2009:

Die neuen und ersetzten Teilenummern finden Sie hier:

[Link zur Liste](#)

Impressum:
SAF-HOLLAND GmbH · Hauptstr. 26 · 63856 Bessenbach · Germany

www.safholland.com

SAF Holland
Engineering Your Road to Success