

Was ist neu

Neuigkeiten in Version 8.1.0

Flottenverwaltung	2
Anzeige der Auftragsnummer mit der Möglichkeit direkt in den Auftrag zu springen	2
Statistik	2
Möglichkeit der Anzeige der Eigennummer im Bereich der Artikel/Lohn Verwendung.....	2
Kundenstamm	2
Sicherheitsabfrage wenn Datenschutzoption bei nicht hinterlegten Kontaktkanal aktiv	2
Zeiterfassung	3
Möglichkeit zur Pausenauswertung.....	3
Schnittstellen	3
Wichtige Neuerung in der DAT Schnittstelle.....	3
DAF Webshop eCommerce	4
Schnittstelle zu ATBAS	4
Abruf der Fahrzeugdaten Markenfunktionalität Stellantis.....	4
Schnittstelle zu Fricke / Granit.....	5
Point S Bestellportal (EiOS Online).....	5
Werkstattkalender	5
Speicherung eines Termins ohne Kunden und Fahrzeugdaten	5
Generell	6
Optimierung des Schedulers.....	6

Flottenverwaltung

Anzeige der Auftragsnummer mit der Möglichkeit direkt in den Auftrag zu springen

Das Flottenmanagement-Modul bietet nun in allen relevanten Masken die praktische Funktion, die Auftragsnummer im Grid anzuzeigen. Diese Neuerung ermöglicht eine klare und übersichtliche Darstellung der Auftragsnummern, was es den Nutzern leicht macht, die gewünschten Aufträge schnell zu identifizieren. Darüber hinaus ist es jetzt möglich, durch einen einfachen Klick auf den Datensatz direkt auf den jeweiligen Auftrag zuzugreifen und ihn zu öffnen. Diese verbesserte Funktionalität steigert die Effizienz und Arbeitsgeschwindigkeit erheblich, da Benutzer nicht mehr Zeit mit mühsamer Suche nach Auftragsinformationen verschwenden müssen. Die nahtlose Navigation zwischen dem Grid und den detaillierten Auftragsinformationen ermöglicht eine reibungslose und transparente Verwaltung der Flotte, was zu einer optimierten Planung und effektiven Ressourcennutzung führt.

Statistik

Möglichkeit der Anzeige der Eigennummer im Bereich der Artikel/Lohn Verwendung

Im Bereich der Artikel/Lohn-Verwendung bietet M18200 nun die praktische Option, die Eigennummer anzeigen zu lassen. Diese neue Funktion eröffnet große Vorteile, insbesondere für Unternehmen mit umfangreichen Fuhrparks. Durch die Anzeige der Eigennummer können historische Daten unkompliziert und direkt den entsprechenden Fahrzeugnummern zugeordnet werden. Dies ermöglicht eine effizientere Verwaltung und vereinfacht die Nachverfolgung von Informationen im Zusammenhang mit den einzelnen Fahrzeugen. Die verbesserte Transparenz und Zuordnungsfähigkeit tragen dazu bei, dass Unternehmen ihre Flottenressourcen besser ausnutzen und den Betriebsablauf optimieren können.

Kundenstamm

Sicherheitsabfrage wenn Datenschutzoption bei nicht hinterlegten Kontaktkanal aktiv

Im aktuellen Update des Kundenstamm-Bereichs wurde ein neues Feature hinzugefügt, das die Datenschutzkonformität und Datensicherheit auf ein neues Niveau hebt. Ab sofort wird automatisch geprüft, ob für eine aktive Datenschutzoption auch der notwendige Kontaktkanal im Kundenstamm definiert ist.

Sobald eine Datenschutzoption aktiviert wird und die notwendigen Kontaktdaten fehlen, erscheint eine wichtige Sicherheitsabfrage mit dem klaren Titel

"Warnung... Sie haben eine Datenschutz-Freigabe erteilt. Es fehlen jedoch die entsprechenden Kontaktdaten im Kundenstamm. Wollen Sie diese jetzt hinterlegen?"

Diese Sicherheitsabfrage dient als wertvolles Hilfsmittel, um mögliche Datenschutzlücken zu schließen. Der Benutzer erhält die Möglichkeit, die fehlenden Kontaktdaten direkt einzutragen, um sicherzustellen, dass alle Kunden, die ihre Datenschutzzugabe erteilt haben, auch entsprechend kontaktiert werden können.

Zeiterfassung

Möglichkeit zur Pausenauswertung

Das neueste Feature in der Zeiterfassung ist die Möglichkeit zur Pausenauswertung, welches eine bedeutende Erweiterung darstellt. Unternehmen können nun auch die Pausenzeiten systematisch auswerten und verfolgen. Hierfür steht eine eigens bereitgestellte unproduktive Zeitart zur Verfügung, die es ermöglicht, Pausenzeiten gezielt zu erfassen und zu analysieren. Dieses Feature kommt den kommenden gesetzlichen Anforderungen im nächsten Schritt entgegen, da Unternehmen eine präzise Kontrolle und Erfassung der Pausenzeiten sicherstellen können.

Unsere engagierte Serviceteam steht den Unternehmen gerne zur Seite, um Fragen rund um die Einrichtung und Nutzung dieses neuen Features zu klären. Mit dieser Pausenauswertung eröffnen sich für Unternehmen vielfältige Möglichkeiten zur Optimierung der Arbeitsabläufe und zur Einhaltung der gesetzlichen Vorgaben. Die einfache und effiziente Verwaltung von Pausenzeiten trägt dazu bei, die Produktivität zu steigern und gleichzeitig die gesetzlichen Anforderungen im Blick zu behalten. Unternehmen können somit sicher sein, dass ihre Zeiterfassung den höchsten Standards entspricht und ihre Mitarbeiter fair und rechtlich konform behandelt werden.

Schnittstellen

Wichtige Neuerung in der DAT Schnittstelle

Wir freuen uns, bekannt zu geben, dass wir die Anpassungen für die neue Schnittstellentechnologie seitens unseres Anbieters der DAT vorgenommen haben. Um von diesen Verbesserungen zu profitieren, ist es wichtig, dass Sie die aktuelle WERBAS Version im September installieren. Die alte Schnittstellentechnologie wird seitens der DAT spätestens Ende September abgeschaltet.

Diese Version beinhaltet auch viele wichtige Anpassungen im Bereich der Übernahme der Kalkulation sowie der Bewertung. Diese Änderungen werden die Arbeitsabläufe erheblich erleichtern und Ihnen eine noch effizientere Nutzung unserer Software ermöglichen.

Ein weiterer großer Fortschritt betrifft die Abfragemeldungen, die nun individuell konfiguriert werden können. Über neue Möglichkeiten in den Voreinstellungen ist es nun möglich, Meldungen gezielt zu unterdrücken, was die Benutzererfahrung weiter verbessert.

Für weitere Informationen zu diesen Neuerungen und Anpassungen empfehlen wir Ihnen, das aktualisierte Schnittstellenhandbuch einzusehen. Sollten Sie Fragen haben oder Unterstützung

benötigen, steht Ihnen unser engagiertes Service-Team gerne zur Verfügung. Wir sind bestrebt, Ihnen stets den besten Service und Support zu bieten, damit Sie das volle Potenzial unserer WERBAS Software ausschöpfen können.

DAF Webshop eCommerce

Mit der Weiterentwicklung der Schnittstelle für den DAF Webshop eCommerce wurde ein großer Schritt in Richtung Effizienz und Benutzerfreundlichkeit gemacht. Die aktualisierte Schnittstelle ist nun mehrmandantenfähig, was bedeutet, dass sie problemlos in Unternehmen mit mehreren Standorten eingesetzt werden kann. Dies bringt erhebliche Erleichterung bei der Installation und Konfiguration, insbesondere für große Unternehmen mit komplexen Standortstrukturen.

Durch die Mehrmandantenfähigkeit können verschiedene Standorte eines Unternehmens die gleiche Schnittstelle nutzen, wobei die Daten und Konfigurationen getrennt voneinander verwaltet werden.

Schnittstelle zu ATBAS

Mit dieser Version wurde eine hochmoderne Schnittstelle zum Reifenhotel ATBAS erfolgreich in unser System integriert. Diese Integration eröffnet unseren Nutzern eine Vielzahl neuer Möglichkeiten und erhebliche Vorteile bei der Verwaltung ihrer Reifenlagerung und -services.

Dank der nahtlosen Schnittstelle können Sie nun effizient und einfach auf die Dienstleistungen des ATBAS Reifenhotels zugreifen. Die Übermittlung von Daten und Informationen zwischen den Systemen erfolgt automatisch und reibungslos, was die manuelle Arbeit reduziert und menschliche Fehler minimiert.

Unser engagierter Vertrieb steht Ihnen gerne zur Verfügung, um Sie über die vielfältigen Vorteile der Schnittstelle und die Möglichkeiten der Zusammenarbeit mit dem ATBAS Reifenhotel zu beraten.

Abruf der Fahrzeugdaten Markenfunktionalität Stellantis

In dieser Version haben wir die Markenfunktionalität für Stellantis-Fahrzeuge optimiert, indem wir die Funktion zur Abholung der Fahrzeugdaten über die VIN-Abfrage wiederhergestellt haben. Dies ermöglicht es den Nutzern, wichtige Informationen zu den Fahrzeugen mühelos abzurufen.

Es ist jedoch wichtig zu beachten, dass in dieser Version nur die grundlegenden Fahrzeugdaten abgerufen werden können. Leider können keine detaillierten Ausstattungsinformationen übernommen werden. Dennoch bietet diese Funktionalität eine wertvolle Grundlage für die Verwaltung von Stellantis-Fahrzeugen, da die Basisdaten leicht zugänglich sind.

Schnittstelle zu Fricke / Granit

Die neu im icke / Granit bietet nun die Möglichkeit, Bestellarten gezielt zu hinterlegen. Diese Bestellarten werden bei der Datenübermittlung an den Lieferanten in der Schnittstelle übergeben. Dadurch können Unternehmen nun spezifizieren, ob ein bestimmter Artikel per Express, auf Tages- oder Monatsbestellung geliefert werden soll.

Die nahtlose Integration der Bestellarten in die Schnittstelle gewährleistet einen reibungslosen Ablauf der Beschaffungsprozesse und ermöglicht eine optimierte Lagerverwaltung.

Point S Bestellportal (EiOS Online)

Die Schnittstelle zum Point S Bestellportal (EiOS Online) hat eine bedeutende Erweiterung erfahren, die das Bestell- und Reifenmanagement auf eine neue Stufe hebt. Mit dieser Weiterentwicklung ist es nun möglich, die Reifenlabelwerte direkt zu übernehmen und in das System zu integrieren. Dabei werden wichtige Informationen wie die Nasshaftungsklasse, das externe Rollgeräusch und viele andere relevante Werte berücksichtigt.

Durch diese Funktion werden Unternehmen in die Lage versetzt, ihre Artikelstammdaten umfassend und präzise zu ergänzen. Die automatische Übernahme der Reifenlabelwerte spart Zeit und verhindert manuelle Fehler bei der Dateneingabe.

Ein Wichtiger Hinweis:

Die Reifenlabeldaten werden nur befüllt, wenn die Voreinstellungen der Schnittstelle den im Screenshot entsprechen:

Abw. Browser	<input type="text"/>	
Url	<input type="text"/>	
GUI Url	<input type="text" value="https://www.eios.eu/external/dmsv8/open"/>	
Access Key	<input type="text"/>	
Download Dateiname	<input type="text"/>	
Webservice Login Url	<input type="text" value="https://www.eios.eu/api/dmsv8/token/create"/>	
Webservice Warenkorb Url	<input type="text" value="https://www.eios.eu/api/export/dmsv8/"/>	
Server Port (HTTP Server):	<input type="text" value="81"/>	

Werkstattkalender

Speicherung eines Termins ohne Kunden und Fahrzeugdaten

Mit der neuesten Aktualisierung ermöglichen wir nun in der Schnellanlage die Speicherung von Terminen ohne die Notwendigkeit, Kunden- und Fahrzeugdaten anzugeben. Diese verbesserte Funktionalität bietet den Benutzern eine flexible Option, um schnell und unkompliziert Termine zu erstellen, selbst wenn die spezifischen Kundendaten vorläufig nicht verfügbar sind. (Neukunde ruft an und möchte einen Termin haben) Durch die Einführung eines neuen Feldes können temporäre Kundeninformationen hinterlegt werden, was es ermöglicht, den Termin ohne feste Zuordnung zu einem Kunden oder Fahrzeug anzulegen.

Mit dieser Neuerung wird der bisherige "Trick 17" zur Terminanlage überflüssig, da Benutzer jetzt problemlos Termine ohne vollständige Kunden- und Fahrzeugdaten erstellen können. Diese verbesserte Schnellanlage erleichtert die Terminplanung erheblich und beschleunigt den gesamten Prozess.

Sobald die korrekten Daten vorliegen, besteht die Möglichkeit, den gespeicherten Termin zu aktualisieren und die Informationen zu vervollständigen. Diese nahtlose Aktualisierung sorgt für eine reibungslose Datenintegration und gewährleistet, dass die Termine stets auf dem neuesten Stand sind.

Generell

Optimierung des Schedulers

Durch die jüngste Optimierung des Schedulers wird die Steuerung und Planung von Aufgaben und Abläufen erheblich verbessert. Das überarbeitete System berücksichtigt nun nicht nur Schaltjahre, sondern auch unterschiedliche Monatsenden. Diese präzise Berücksichtigung von Datumsschwankungen gewährleistet eine zuverlässigere und akkuratere Ausführung von geplanten Aufgaben und Prozessen.