

REIFENDATEN & REIFENEINLAGERUNG

Ein umfassender Kundenservice gehört neben der fachmännischen Ausführung von Reparaturen zu den Erfolgsparametern einer Kfz-Werkstatt. So ist der jährliche Reifenwechsel sowie das Einlagern von Winter- bzw. Sommerreifen bereits Standard bei vielen Werkstätten. Mit dem ADD ON Reifendaten & Reifeneinlagerung gibt die WERBAS AG dem Anwender ein Werkzeug an die Hand, mit dem er einen umfassenden Überblick über sein Reifenlager erhält, die geeignete Bereifung seiner Kundenfahrzeuge ständig im Auge hat und beim Reifeneinkauf kostengünstig agieren kann.

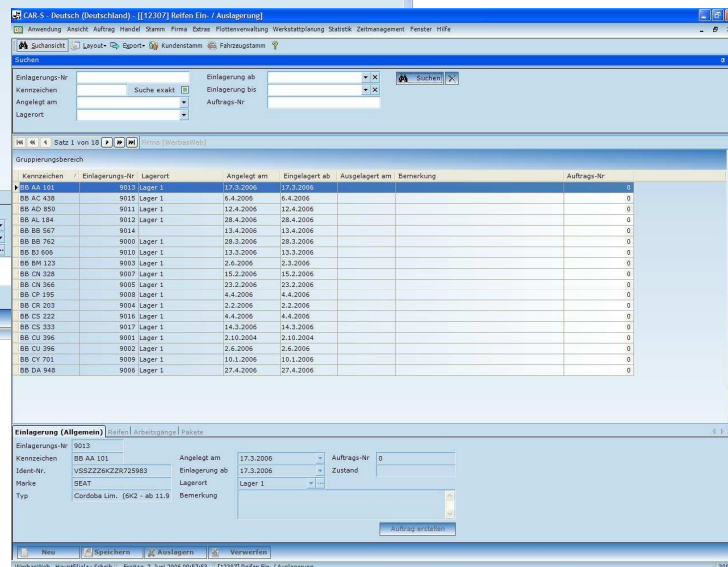
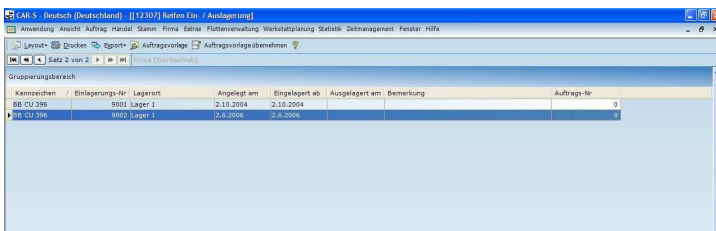
OPTIMALE LAGERAUSNUTZUNG DURCH GEEIGNETE SYSTEMATIK

Winterreifen oder Sommerreifen, Profiltiefe, Reifengröße - die Kriterien, nach denen Reifen gelagert werden können, sind vielschichtig. Wie auch immer man sein Lager aufbaut: Das einmal gewählte System muss konsequent weitergeführt werden, damit der Lagerplatz optimal ausgenutzt und der gewünschte Reifen schnell gefunden wird. Das ADD ON Reifendaten & Reifeneinlagerung hilft dem Anwender bei der optimalen Verwaltung seines Lager-raumes und bietet über die Maske Reifenlagerübersicht eine umfassende Übersicht über die noch freien Flächen.

REIFEN WECHSELN LEICHT GEMACHT

Steht ein Reifenwechsel an, kann der Anwender per Mausklick direkt aus seinem Fahrzeugstamm heraus einen entsprechenden Auftrag mit den vorab definierten Arbeitsgängen und/oder Paketen anlegen. Eine professionelle Rechnung und somit eine schnelle Abrechnung des Auftrages ist somit gewährleistet. Ebenso besteht für den Anwender jederzeit die Möglichkeit, zu jeder Reifeneinlagerung den aktuellen Auftragszustand z. B. in „Arbeit“, „Abgeschlossen“ oder „Rechnung gedruckt“ festzustellen.

Mit den übersichtlichen Masken des ADD ONs Reifendaten & Reifeneinlagerung hat man alle Reifenbestände immer im Blick.



ADD ON: REIFENDATEN & -EINLAGERUNG



KOSTEN SPAREN DURCH RICHTIGE REIFENDATEN

Im Sommer Winterreifen kostengünstig erwerben? Das ADD ON Reifendaten & Reifeneinlagerung hilft bei einer optimalen Reifenkalkulation. Der Anwender spart damit nicht nur Zeit auf der Suche nach günstigen Angeboten, sondern investiert durch diesen zusätzlichen Service auch in die Kundenbindung.

ARBEITSGANG REIFENWECHSEL

Wieviel Zeit muss eine Werkstatt pro Reifenwechsel veranschlagen? Das ADD ON Reifendaten & Reifeneinlagerung macht eine zuverlässige Kostenkalkulation der erforderlichen Arbeitsgänge wie u. a. Rad auswuchten, Reinigen,

Schrauben lösen, Reifen montieren, Luft auffüllen möglich. Nicht nur über die erforderliche Arbeitszeit pro Reifenwechsel, sondern auch über die anfallenden Teile- und Lohnkosten ist der Werkstattmeister damit immer informiert.

PROGRAMMVORAUSSETZUNGEN

CAR-S

TRUCK-S

Kontakt-Fax

(07031) 2117-1459

Weitere Informationen

WERBAS AG

Max-Eyth-Straße 42
71088 Holzgerlingen
Tel: +49 (0) 7031 / 2117-0
Mail: info@werbas-ag.com
Internet: www.werbas.com

Name _____
Firma _____
Straße _____
PLZ/Ort _____
Tel/Fax _____
Kd.-Nr. _____

Ich hätte gerne eine persönliche Beratung/Informationsmaterial zu folgenden WERBAS-Produkten:

- | | | | |
|--------------------------|-----------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | CAR-S | <input type="checkbox"/> | ADD ON Preisfindung und Rabattmatrix |
| <input type="checkbox"/> | TRUCK-S/TRUCK-FM | <input type="checkbox"/> | ADD ON Werkstattplaner |
| <input type="checkbox"/> | FIND-IT! | <input type="checkbox"/> | ADD ON AG als Best of und Auftragsvorlagen |
| <input type="checkbox"/> | RENT-S | <input type="checkbox"/> | ADD ON Pakete |
| <input type="checkbox"/> | ADD ON Fahrzeughandel | <input type="checkbox"/> | ADD ON Zeitmanagement |
| <input type="checkbox"/> | ADD ON Statistiken | | |