

REIFENEINLAGERUNG MIT R.E.SY.

System mit ganzheitlichem Umfang

Die mmc GmbH ist eine verlässliche Größe, wenn es um die Entwicklung und Integration von effizienten Reifeneinlagerungs- und Verwaltungssystemen geht. R.E.Sy., die aktuellste Lösung der Software-Spezialisten aus Düsseldorf, bietet neben der Verwaltungsoptimierung auch zahlreiche Möglichkeiten zur Generierung von Zusatzgeschäften.

Individuelle Konfigurationen gehören im Software-Spektrum heutzutage zum Standard. Auch die Oberfläche und die Funktionen von R.E.Sy. sind individuell anpassbar und machen die Lösung daher für Klein- und Großunternehmen gleichermaßen interessant. Das System kann sowohl als Einzelplatzanwendung, wie auch im Netzwerk und als mobile Station eingesetzt werden - realisierbar sind bis zu 30 Arbeitsplätze und 100 mobile Stationen. Der integrierte Termin- und Werkstattplaner übernimmt die komplette Steuerung und regelt alle wichtigen Arbeitsschritte. Zu den Möglichkeiten und Arbeitsabläufen von R.E.Sy. zählen unter anderem das Erfassen von Einlagerungsaufträgen, die Demontage und Markierung der Räder, das Erfassen von Lagerpositionen sowie von Arbeiten an den Rädern, das Vorbestellen von Räderrückgaben, die Ausgabe von Rädern und das Erfassen von Ausgaben. Sämtliche notwendigen Prozesse zur Reifeneinlagerung und -kontrolle können erfasst, ausgewertet, abgerechnet, archiviert und als Beleg an den Kunden weitergegeben werden. Eine wesentliche Komponente hierbei sind die Messgeräte, die direkt an das R.E.Sy. System angeschlossen sind. Diese gewährleisten eine genaue Messung mit sofortiger Datenerfassung. „Bedingt durch spezielle Suchfunktionen ist sogar eine chaotische Reifeneinlagerung möglich, was gleichzeitig die Kapazität des Lagers erhöht“, so Michael Müller, Geschäftsführer der mmc GmbH.

Der Kunde wird bei R.E.Sy. bereits am Eingang mit Namen und Kennzeichen empfangen. Terminvereinbarungen zur Reifenmontage oder zur Abholung des Fahrzeugs können auch über das Internet erfolgen. Über einen Kundeninformationsbildschirm können die Fahrzeug- und Reifendaten eingesehen werden, ein entsprechender Werkstattinformationsbildschirm ermöglicht den Zugriff auf Kunden- und Fahrzeugdaten auch den Werkstattmitarbeitern. Hinsichtlich einer besseren Kapazitätsauslastung bietet R.E.Sy. für den Reifenfachhandel eine genaue Über-

sicht über die noch ausstehenden Arbeiten. Ebenfalls per Mausklick möglich ist ein Überblick über die eingelagerten Kundenräder und die zur Umrüstung erforderliche Kapazität. Hilfreich ist dieser Informationspool natürlich auch bei der Berech-

nung des Bedarfs an Neureifen. Die flexible Verwaltung und die größere Datentransparenz ist Grundlage für die Generierung von Zusatzgeschäften. Besonders für Großkunden ist es unerlässlich, exakte Informationen über den Zustand der Reifen und somit über eventuellen Wechselbedarf zu haben. „Das System wird permanent weiterentwickelt und an die marktspezifischen Begebenheiten angepasst. Wir begleiten unsere Kunden von der Analysephase, über die Integrations- und Implementierungsphase bis zum Einsatz des Systems und darüber hinaus“, erläutert Müller. Einen ersten Eindruck von der Funktionsweise sowie Stimmen zum Einsatz des Systems, das auch

über die PPS-Systemeinrichtung GmbH vermarktet wird, erhalten Interessierte auf der Website www.resy.biz.

(kle)



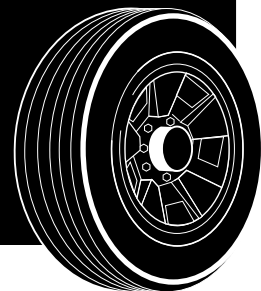
Das Scannen der Räder und des Lagerplatzes ermöglicht ein problemloses Wiederfinden.

PROFIT MIT PROFIL

DIE EDV LÖSUNG
FÜR DEN REIFENGROSS- UND EINZELHANDEL

Verfügbare Programm-Module für alle Fachbereiche:

- KB-Preis-Pflegeservice
- Einkauf, Verkauf
- Versandsteuerung
- Lagerplatzverwaltung
- Inventur
- adhoc EDI
- Webshoplösung/
Reifenhandel
- Anbindung div.
Internetplattformen



FEDERHECKSTRASSE 1 | 69517 GORXHEIMERTAL
TEL.: 0 62 01 - 39 29 4 -0 | FAX: 39 29 4 -29
E-MAIL: INFO@IDS-EDV.DE | WWW.IDS-EDV.DE