

Ein neues Zuhause für Ihre Kundenräder











## Herzlich willkommen im RÄDLOG-Center!

Sie bieten noch keinen Einlagerungsservice an? Oder Ihre Lagerkapazität ist erschöpft? Dann werden Sie und Ihre Kunden schnell den Komfort und die Vorteile einer fachgerechten Rädereinlagerung durch einen Fachmann zu schätzen wissen.

Ob Transport, Reinigung, Prüfen oder Wuchten - um alle diese Dinge kümmern wir uns professionell. Auf Wunsch werden die abgefahrenen bzw. defekten Reifen erneuert oder mit einem speziellen Reifengas befüllt.

Beim bequemen Anfordern des Radsatzes über unser Onlinesystem REOS wird Ihnen der Zustand des Radsatzes sofort angezeigt. So können Sie bereits im Vorfeld reagieren und defekte bzw. abgefahrene Reifen vor der Montage auf das Fahrzeug erneuern. Dadurch steuern Sie Ihre Auslastung besser und profitieren vom Neureifengeschäft.

Nutzen Sie unser fachmännisches Knowhow mit modernsten Maschinen und Geräten, die eine fachgerechte Montage, Reinigung der Räder sowie fachgerechtes Wuchten garantieren.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Sie schaffen Platz für Ihr Kerngeschäft
- Langes Suchen nach Kundenrädern entfällt
- Kurze Wartezeiten f
  ür Ihre Kunden
- Räder werden gereinigt und gewuchtet angeliefert
- Keine zusätzlichen Personalkosten für Handling und Logistik

Wir freuen uns, wenn wir Sie bald zu unseren zufriedenen Kunden zählen dürfen.

Ihr Jörg Hoffmann Geschäftsführer

1. Hofbureum

### Standard-Paket

- · Hol- und Bringservice
- · Reinigung
- Einlagerung von Kompletträdern bzw. Reifen
- Versicherung \*

## **Komfort-Service**

- · Hol- und Bringservice
- · Reinigung
- · Räder werden gewuchtet
- Einlagerung von Kompletträdern bzw. Reifen
- Erfassung von Profiltiefe und Reifenhersteller
- · Versicherung \*

### **Premium-Service**

- Hol- und Bringservice
- · Reinigung
- · Räder werden gewuchtet
- · Einlagerung von Kompletträdern/Reifen
- · Komplett-Check:
  - Erfassung sämtlicher Reifendaten (Reifengröße, Hersteller, Typ, Alter (DOT), Felgengröße u. -art, Geschwindigkeits- und Loadindex)
  - Luftdruck auf 2,5 Bar einstellen
  - Reifen + Felgen auf Beschädigungen + Zustand prüfen
  - Profiltiefe messen
- · Versicherung \*







# So funktioniert die Räder- und Reifeneinlagerung

### Die Einlagerung

Die abmontierten Kundenräder werden mit Barcodeaufklebern (VL, VR, HL, HR) versehen. Ein weiterer Aufkleber mit den wichtigsten Reifendaten wird auf den Reparaturauftrag angebracht, der Auftrag kopiert und dem Radsatz beigelegt. Der abmontierte Radsatz wird in den von RÄDLOG bereitgestellten Rollregalen zwischengelagert. Die vollen Rollregale werden durch uns abgeholt und durch leere Rollregale ersetzt.

#### Die Auslagerung

Der Kunde vereinbart mit Ihnen einen Termin zum Radwechsel. Sie können direkt über unser Onlinesystem REOS für den gewünschten Termin den Radsatz anfordern. Durch die taggenaue Lieferung haben Sie nur die Räder vor Ort, die Sie zur Montage benötigen.

## Räder Einlagerungs Online System REOS

REOS ist eine eigens für unsere Zwecke entwickelte Onlinedatenbank. Damit können sie schnell und unkompliziert einen Radsatz anfordern. Sie loggen sich unter http://reos.raedlog.de mit Ihrem von uns bereitgestellten Benutzername und

Passwort ein. Sofort befinden Sie sich in der Suchmaske und können über vier verschiedene Radsatz-Suchoptionen (Kundennamen, Kennzeichen, Fahrzeug-Ident. Nr. oder Barcode-Einlagerungs-Nr.) nach Ihrem gewünschten Radsatz suchen. Nun sind Sie nur noch drei Mausklicks von der Anforderung des Radsatzes entfernt.

### Vorteile von REOS

- kann individuell an Ihre Bedürfnisse angepasst werden
- 24 h online
- statistische Auswertung möglich
- Planung der Werkstattauslastung über erweiterte Suchfunktion möglich
- 4 verschiedenen Radsatz-Suchoptionen
- Ermittlung des Räderbestandes
- Selektierung nach Zustandsstatus
- einfache Bedienung
- Taggenaue Planungssicherheit
- Erstellung CSV Export (Excel)





Zusammenkommen ist ein Beginn, zusammenbleiben ist ein Fortschritt, zusammenarbeiten ist ein Erfolg.

Henry Ford



Interesse? Dann vereinbaren Sie heute noch einen Termin mit uns. Wir beraten Sie gerne. Weitere Informationen unter www.raedlog.de, Kontakt: info@raedlog.de