

## FÜR STRESSFREIE & EFFIZIENTE RÄDEREINLAGERUNG

## ACCD/ACTS\*-SCHNITTSTELLE

Die ACCD/ACTS\*-Schnittstelle ermöglicht es, das RESY-System des externen Rädereinlagerers direkt über ATBAS DEPOT zu steuern, um eine effiziente und sichere Kommunikation mit dem Dienstleister zu gewährleisten.

### BIDIREKTIONAL. DIGITAL. PRAXISGERECHT.

RESY ist ein webbasiertes System, das speziell für Dienstleister entwickelt wurde, um die Prozesse der Ein-/Auslagerung von Rädern beim Rädereinlagerer sowie im Autohaus effizient zu gestalten. In Zusammenarbeit mit ATBAS wird über die gemeinsame Schnittstelle eine bidirektionale Abfrage wichtiger Prozessdaten ermöglicht. Dadurch wird ein durchgängiger digitaler Prozess sichergestellt, der eine hohe Datenqualität gewährleistet und zusätzliche Zeitersparnis bietet, da die manuelle Nachpflege entfällt.

### VEREINFACHTES RÄDERHANDLING MIT ETIKETTEN.

Dank moderner Technologien, wie Barcodescannern oder Etiketten, können Sie wertvolle Zeit sparen, sowohl während der Radwechselsaison als auch im gesamten Jahr. Die professionelle Ein- und Auslagerung von Rädern erfolgt damit in Rekordzeit, und auch die Räderinventur lässt sich schnell erledigen. Spezielle Etiketten sorgen für perfekte Beschriftung, sodass eine reibungslose Identifizierung gewährleistet ist.

### KEIN SYSTEMBRUCH ODER DOPPELTE DATENEINGABE.

Daten wie Fahrzeugidentifikationsnummer und Kennzeichen werden zwischen ATBAS DEPOT und der externen Software RESY bidirektional ausgetauscht, sodass eine genaue Identifikation ohne analoge Weitergabe erfolgt.

### OPTIMIERTES RADSATZMARKETING.

Alle Werkzeuge für den Reifenvertrieb<sup>1</sup> sind in ATBAS DEPOT integriert. Sie können schnell Auswertungen und Statistiken zu abgefahrenen und beschädigten Reifen erstellen sowie neue Angebote für Kunden generieren. Eine Funktion zur professionellen Angebotsnachverfolgung ist ebenfalls vorhanden, sodass kein Reifengeschäft mehr übersehen wird.

<sup>1</sup>Erhältlich für alle Autohäuser der Marken Volkswagen, Audi, SEAT, CUPRA, Škoda, Porsche, Volkswagen Nutzfahrzeuge.

\*ACCD-API bietet Autohäusern und Werkstätten im Bereich der Rädereinlagerung eine schnelle und sichere Möglichkeit zur Kommunikation mit den Systemen eines Einlagerungsdienstleisters.

ACTS (ATBAS CONNECT TYRE STORE) bietet Einlagerungsdienstleistern im Bereich der Rädereinlagerung eine schnelle und sichere Möglichkeit, auf Anfrage von ATBAS DEPOT, Daten zur Verfügung zu stellen.



- ✓ **Bestellung vordruckter Radsatzetiketten nicht erforderlich, dank Direktdruck**
- ✓ **Hohe Datenqualität durch Synchronisation von RESY und ATBAS DEPOT**
- ✓ **Bidirektionaler Austausch von Kunden- & Fahrzeugdaten (FIN, Kennzeichen)**
- ✓ **Verfügbar für Autohäuser und Werkstätten aller Marken deutschlandweit**

JETZT KOSTENFREI BERATEN LASSEN



 **ATBAS**

*Aus dem Autohaus  
für das Autohaus*

 **atbas.de**

## FUNKTIONEN IM ÜBERBLICK

### Individualisierbarkeit der Etiketten

Etiketten werden direkt im Autohaus bedruckt und können nach Kundenwunsch mit dem ATBAS-Etikettendesigner gestaltet werden (einschließlich aller spezifischen Informationen), keine Bestellung vorge-druckter Radsatzetiketten nötig

### Durchgängiger digitaler Prozess

Automatische Reifenpass-Abfrage in RESY durch ATBAS

### Serviceleistungen

Synchronisation von beispielsweise Waschen, Wuchten in ATBAS DEPOT, automatische Übertragung und Zuordnung der Serviceart zum Reifenpass sowie Aufdruck auf das entsprechende Einlagerungsetikett

### Winterkomplettäder direkt ohne Umwege beim Einlagerungsdienstleister einlagern

Nur Pflege der Fahrgestellnummer in RESY nötig, die Zuordnung der Kunden- und Fahrzeugdaten erfolgt automatisiert über die ACCD/ACTS-Schnittstelle

### Abholauftrag erzeugen

Auslösung des Abholauftrages direkt am Rad durch Scan des Einlagerungsetiketts

### Automatische Statusaktualisierung

Aktualisierung erfolgt in regelmäßigen Intervallen (standardmäßig im 15-Minuten-Takt) für mehr Transparenz im Gesamtprozess

### Fotos als Download

Fotos des Dienstleisters werden per URL im ATBAS DEPOT angezeigt und auf Dokumente verlinkt



>> ZUR GESAMTÜBERSICHT  
ALLER FUNKTIONEN

[www.atbas.de/resy](http://www.atbas.de/resy)