



DEPOT

FÜR STRESSFREIE & EFFIZIENTE RÄDEREINLAGERUNG

TYRE DATA CAPTURE*-API

Die TYRE DATA CAPTURE (TDC-API) ermöglicht eine automatisierte, systemgestützte Einbindung von Reifenprofiliefenmessungen in die digitale Prozesskette der Rädereinlagerung via ATBAS DEPOT. Zielgruppe sind Autohäuser und Werkstätten mit Schwerpunkt auf Räderservice und Rädereinlagerung im Aftersales.

AUTOMATISIERTE REIFENPROFILTIEFENMESSUNG

Reifenprofiliefen werden automatisch erfasst, sobald ein Fahrzeug über die Beissbarth EasyTread Messplatte fährt. Die Messstation erkennt alle vier Reifen präzise und überträgt die erfassten Werte in Echtzeit an ATBAS DEPOT. Kein zusätzlicher Aufwand, keine manuelle Messung – der gesamte Prozess läuft vollständig digital und berührungslos ab.

NAHTLOSE DATENINTEGRATION

Erfasste Messdaten werden direkt den entsprechenden Vorgängen im ATBAS-System zugeordnet – anhand des Kennzeichens. Besteht zum Zeitpunkt des Scans ein passender Einlagerungsvorgang im Status „Erfasst“ oder „Beschriftet“, erfolgt die automatische Verknüpfung. Nicht zuordenbare Scans werden in einer Differenzliste gesammelt und können manuell verarbeitet werden.

DATENBASIERTE ARGUMENTE FÜR ZUSATZVERKÄUFE

Objektive Messprotokolle liefern fundierte Argumente für Serviceempfehlungen – beispielsweise bei unzureichender Profiltiefe oder unregelmäßigem Abrieb. Auf Basis der erfassten Daten lassen sich Empfehlungen zu Achsvermessung, Neubereifung oder Rädereinlagerung gezielt aussprechen. Die Messdaten stärken Vertrauen und fördern Zusatzverkäufe im Servicebereich.

KALKULIERBARER AUFWAND. LANGFRISTIGER MEHRWERT.

Die TDC-API basiert auf bewährter Technologie gemäß Beissbarth EasyTread 2.0 und lässt sich mit geringem technischem Aufwand einrichten. Eine kompakte, kosteneffiziente Lösung zur Digitalisierung und Prozessoptimierung im Räderservice.

*Die TYRE DATA CAPTURE (TDC-API) bietet Autohäusern und Werkstätten im Bereich der Rädereinlagerung die Möglichkeit Messstationen zur Reifenprofiliefenmessung an ATBAS DEPOT anzubinden.



- ✓ Vollautomatisierte Profiltiefenmessung durch berührungslose Erfassung aller vier Reifen
- ✓ Direkte Systemintegration in ATBAS DEPOT
- ✓ Verkaufsfördernde Reifendaten durch klare Argumente für Zusatzleistungen
- ✓ Lückenlose Dokumentation mit Messprotokoll

JETZT KOSTENFREI BERATEN LASSEN



 **ATBAS**

*Aus dem Autohaus
für das Autohaus*

 atbas.de

VORTEILE IM ÜBERBLICK

- **Automatisierte Erfassung:** Kein manuelles Messen, keine Papierprotokolle mehr
- **Genauere Datenzuordnung:** Über Kennzeichen direkt in bestehende Vorgänge integriert
- **Transparente Beratung:** Ideal zur Verkaufsförderung von Reifen, Achsvermessung etc.
- **Echtzeitdatenfluss:** Keine Wartezeiten, sofortige Sichtbarkeit im System
- **Robuste Integration:** Standardisierte Schnittstelle, einfache Einrichtung
- **Rechtssichere Dokumentation:** Vollständige, nachvollziehbare Protokollierung der Zustandsdaten



Radabnutzungen

Rad	Profiltiefe in mm	Reifenschaden	Felgenschaden
Vorn Links	6,5		
Vorn Rechts	6,5		
Hinten Links	7		
Hinten Rechts	7		



>> ZUR GESAMTÜBERSICHT
ALLER FUNKTIONEN

www.atbas.de/beissbarth-easytread