

EINFACHES MANAGEMENT FÜR IHRE BETRIEBSTANKSTELLE

TANKAUTOMAT
inkl. SOFTWARE
„FLEET“



TANKTERMINAL „FLEET“



QUALITATIV. BENUTZERFREUNDLICH. ROBUST.



Gut lesbares Display

Helles und robustes Display bei jeder Wetterlage nutzbar



Edelstahl-Tastatur

langlebige Gravur, vandalismussicher



Edelstahlgehäuse

Kein Verschleiß, Schutz vor Spritzwasser und Rost



Modularer Aufbau

Alle Komponenten können flexibel ausgetauscht werden, somit absolut servicefreundlich



Flexible Montagemöglichkeiten

Möglich als Wand- und Standfußmontage oder in die Zapfsäule integriert



RFID Transponder Lesegerät

Berührungslose Erkennung mit Transpondern oder dem RFID-Chip in Verbindung mit der Führerscheinkontrolle



Direkte Kommunikation ins Büro



LEIBOLD-SOFTWARE



STAMMDATEN VERWALTEN

Die Leibold-Software bietet nach Tankende die Kontrolle aller Tankungen. Die netzwerkfähige Software zeigt Fälligkeiten auf Zeit- und Kilometer-Basis und ermöglicht eine transparente Verwaltung über den Verbrauch pro Fahrzeug, selektiert nach Fahrzeuggruppen. Kontrollmeldungen und Abweichungen erscheinen sofort automatisch und ersetzen viele reguläre Arbeitsschritte. Diese innovative Übersicht macht es leicht, Transparenz in Ihren Fuhrpark und Ihre Tankstelle zu bekommen.



FAHRZEUG-STAMM



FAHRER-STAMM



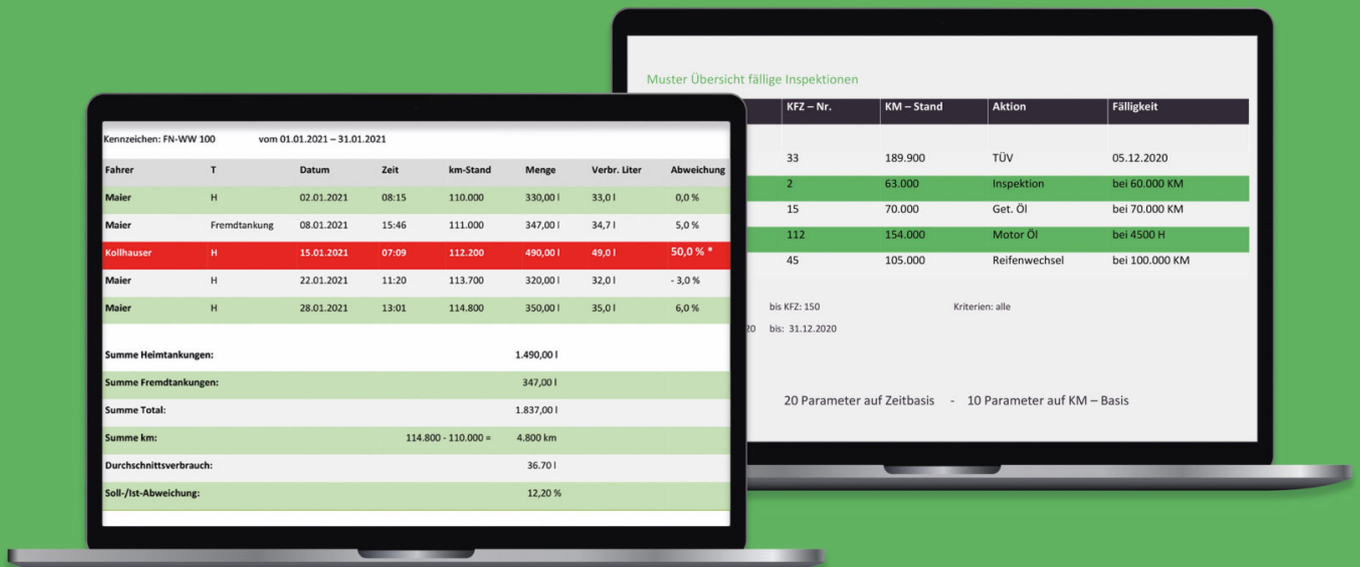
STATIONEN / ZAPFSÄULEN



TANKLAGER



ÜBERSICHTLICHE AUSWERTUNGEN



Erstellen Sie ganz einfach Ihre eigenen Auswertungen. Ob Tank-Transaktionen inklusive Fremdtankungen nach Zeitintervall oder Auswertungen je Fahrer oder Fahrzeuge auf einen Blick. Soll-Ist Abweichungen werden sofort angezeigt. Ein Datentransfer in externe Programme ist jederzeit möglich.

ZUSATZMODUL



GESETZLICHE FÜHRERSCHEINKONTROLLE

Der Fahrer erhält durch die Identifizierung mittels RFID-Transponder (aufgeklebt auf den Führerschein) die Berechtigung zum Tanken am Leibold Tankautomat.



FÜHRERSCHEINKONTROLLEN	
Glas, Herbert Klasse: B	01.09.2020 Kontrolldatum
Schmid, Petra Klasse: C1	11.11.2020 Kontrolldatum
Müller, Thorsten Klasse: C1	25.09.2021 Kontrolldatum
Maier, Manfred Klasse: A1	25.12.2021 Kontrolldatum

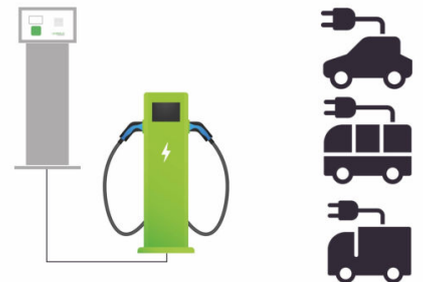
Wenn der Prüfzyklus des Führerscheins überschritten ist, erscheint eine Meldung in der Software und der Fahrer erhält keine Freigabe am Tankautomaten.

WEITERE ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN



ANSCHLUSS E-LADESÄULE

Mit dem Anschluss der E-Ladesäule erhalten Sie die komplette Kostenübersicht über alle Elektro-Ladungen. Durch die Verbindung zum Leibold Elektro-Tankautomaten werden alle Elektro-Ladungen automatisch registriert und sind dank der Online-Verbindung direkt in der Software einsehbar. Dabei ist ein Parallelbetrieb von mehreren E-Ladesäulen möglich. Technisch erfolgt der Anschluss über das OCCP 1.6 Protokoll (oder neuer).



ANSCHLUSS ADBLUE

Durch den Anschluss der AdBlue Tankanlage lassen sich die AdBlue-Abgaben einfach und effizient steuern. In der Software erhält man Einsicht in den Mindestbestand und es können zusätzlich individuelle Auswertungen vorgenommen werden.



ERWEITERUNGEN



ERFASSUNGSMÖGLICHKEITEN

FUNKPILOT



Der Einbau erfolgt mit geringem Aufwand im Armaturenbereich. Komfortable Bedienung von Tankautomaten, Tore, Schranken und Waschanlagen mittels Datenübertragung per Funk. Übermittlung von Fahrzeug, KM-Stand, Produkt alternativ Fahrer. Weitere Tasten können individuell programmiert werden, z. B. für mehrere Torsteuerungen oder Produkte.

KM - FUNKBOX



Der Einbau erfolgt mit geringem Aufwand im Armaturenbereich. Per Tastendruck erfolgt die Tankfreigabe mit automatischer Übermittlung von Kilometerstand / Betriebsstunden und Fahrzeugdaten. Taste 2 kann individuell konfiguriert werden, z. B. für Torsteuerung.

PIFFIKUS



Der Piffikusender wird auf der Zapfpistole montiert und kommuniziert mit dem Transponder am Tankeinfüllstutzen. Per Funkübertragung wird das Fahrzeug und Produkt registriert. Das System garantiert mehr Sicherheit während dem Tanken, verhindert dadurch Manipulationen und kann parallel mit der KM-Funkbox verwendet werden.



ANBINDUNGSMÖGLICHKEITEN

WASCH-MANAGEMENT



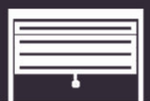
Mit dem Waschterminal erhalten Sie einen optimalen Überblick über alle Waschvorgänge. Bis zu 16 Waschprogramme können in Kombination mit einer vorhandenen Waschsteuerung verwaltet und protokolliert werden.

MOBILES TANKFAHRZEUG



Der Tankautomat lässt sich problemlos in Tankfahrzeuge montieren. Hierbei werden alle Tankvorgänge, auch auf Baustellen, lückenlos erfasst.

TORSTEUERUNG



Dezentrale „Mini-Terminals“ können im Bereich der Tor- und Schrankensteuerung installiert werden. Die Authentifizierung per Transponder oder PIN protokolliert jede Aktivität mit Datum und Uhrzeit. Alternativ auch einsetzbar für die Führerscheinkontrolle mit RFID-Klebetransponder.

LEIBOLD

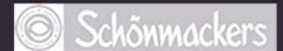
TANKDATEN

QUALITÄT INNOVATIV **SERVICE** 35 JAHRE ERFAHRUNG
FAMILIENUNTERNEHMEN
EIGENER SUPPORT BERATUNG VOR ORT
ALLES AUS EINER HAND **1500 KUNDEN**
MADE AM BODENSEE EIGENER VERTRIEB



REFERENZEN

KUNDEN AUS DEUTSCHLAND



KUNDEN AUS DER SCHWEIZ



PARTNERSCHAFTEN MIT TANKANLAGENBAUER



KONTAKT

Leibold Tankdaten GmbH & Co. KG
Längerach 9 | DE - 78354 Sipplingen
Tel. + 49 (0) 7551 - 94 95 40
mail@leibold-tankdaten.de | www.leibold-tankdaten.de