

WIR ENTWICKELN ZUKUNFT!

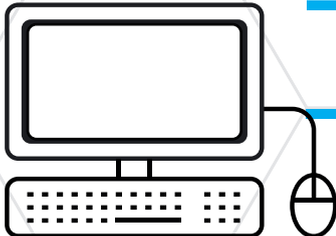
GESCHÄFTSPROZESSE DIGITAL ABBILDEN



TK <<<
PORTAL



3K <<<
PLACES



3K <<<
FLOW



Software Lösungen

1. Webbasierte Lösungen

- Telematikportal Seite 4
- Arbeitszeiterfassung Seite 6
- Einsatzplan Seite 7
- Urlaubsplanung Seite 8
- Ressourcenverwaltung Seite 9
- Tourenplanung Seite 10
- Schnittstellen Seite 12

2. Androidbasierte Lösungen

- 3Kflow Seite 14
- Lieferschein Seite 18
- Auftragsbestätigung Seite 19
- Abnahmeprotokoll Seite 20
- Herstellerbescheinigung Seite 20
- Inbetriebnahme Seite 21
- Sicherheitshinweise (UVV) Seite 21
- Abfahrtskontrolle Seite 22
- Status Message Widget Seite 23
- Führerscheinkontrolle Seite 24
- Sicherheitsdienst Seite 26
- Leerguterfassung Seite 26
- Arbeitszeiterfassung Seite 27
- 3Kplaces Seite 28

3. Lösungen

- Webfleet Solutions PRO 8475 Seite 30
- Webfleet Solutions LINK 740 Seite 32
- Wolf Software Seite 34
- Brother International GmbH Seite 35

Digitalisierung von Geschäftsprozessen:

Liebe Leserinnen und Leser,

Im Jahre 2014 kam das erste Android-Navigationsgerät von TomTom auf den Markt. Seitdem hat sich viel getan.

Wo wir zunächst mit der Schnittstellen-Thematik starteten, bieten wir heute neben Integrationen und Anbindungen von Drittanbieter-Software an Webfleet auch eigene Standard-Software an. Aus TomTom Telematics wurde Webfleet Solutions. Unser Team in Fell hat sich langsam aber sicher auf sieben Mitarbeiter vergrößert. So auch unsere Produktpalette und die Begeisterung für das, was wir tun.

Unsere App 3Kflow, mit der Belege einfach und zeitnah digitalisiert werden können, läuft nun in neuester Variante auf dem aktuellen Webfleet Solutions PRO 8475 – und sah noch nie besser aus! Mit ihr lassen sich Aufträge sowie Auftragspositionen bearbeiten, Fotos, Scans und digitale Unterschriften erfassen und nahtlos in die Auftragsabarbeitung integrieren. Doch die Möglichkeiten enden hier nicht.

Zwar hat sich durch die fortschreitende Digitalisierung seit unserer Gründung im Jahr 2012 vieles verändert, unsere Ansprüche aber bleiben dieselben: Mit den 3kb Softwarelösungen möchten wir Ihnen den Schritt ins mobile Büro möglich machen!

Dies bietet nicht nur ein enormes Einsparpotenzial an Arbeitszeit und Kraftstoff, sondern geht darüber hinaus mit einer unmittelbaren und datensicheren Übertragung ohne Medienbruch einher. Außerdem: Wünschen wir uns nicht alle eine gesteigerte Mitarbeiter- und Kundenzufriedenheit und bessere Wettbewerbs-Chancen auf dem Markt?

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen unserer Produktbroschüre.

Martin Schäfer



Bernd Hoff



Andreas Hoff



Anna-Lena Würz



Benjamin Plein



Laura Wahlsdorf



David Klotz



Über uns

- Webfleet Solutions Certified Partner
- langjährige Erfahrung
- spezialisiert auf Digitalisierung der Fahrerkabine und Schnittstellen

Lösungen

- Standard
 - Individuell
 - maßgeschneiderte Webfleet Solutions Programmierung
-
- Android: Java
 - Windows: .Net
 - Web: PHP und Javascript



Jahre Webfleet Solutions Integrationspartner

Legende



Ihre Vorteile



Benötigt wird



Bestellen Sie



Video unter 3kb.de/videos

Telematikportal

Das von der 3kb bereitgestellte Telematikportal ermöglicht Ihnen eine einfache und intuitive Verwaltung Ihrer Aufträge sowie Ihrer Fahrzeuge und Mitarbeiter.

Das Telematikportal der 3kb GmbH ist eine Webanwendung und weltweit mit modernen Firefox Browsern abrufbar. Eine Installation von Software ist nicht notwendig. Das Telematikportal ist modular aufgebaut und wird fortwährend weiterentwickelt. Einer der Vorteile der Webanwendung ist, dass neue Funktionen zeitnah und ohne Installation allen Mitarbeitern zur Verfügung gestellt werden können.

Die von Webfleet Solutions gesendeten Daten wie Standort, Arbeitszeit und Auftragsstatus, werden zeitnah für Sie aufbereitet. Zudem haben Sie die Möglichkeit, Daten aus Ihrem ERP-System zu importieren und im Portal zusammenzuführen.

Lassen Sie sich in der Kartenansicht Live-Daten oder historische Daten anzeigen, mit denen Sie den aktuellen Standort sowie gefahrene Strecken eines gewünschten Fahrzeugs, abrufen können.

Erstellen Sie neue Aufträge und verwalten Sie diese zusammen mit den Vor-Ort erfassten Daten wie Bildern, Unterschriften, Barcodes etc. Behalten Sie den Überblick, indem Sie Ihre Fahrzeuge und Mitarbeiter den jeweiligen Niederlassungen oder Standorten zuordnen.

The screenshot displays the Telematikportal interface. On the left, a map shows a route in Aachen, Germany, with various streets highlighted in blue and orange. On the right, a table lists orders with columns for 'Straße', 'Hau...', 'Plz', and 'Stadt'. Below the table, a list of order details is visible, including order ID, location, date, and time.

Auftrags-Nr.	Stadt	Datum	Uhrzeit
E 6	NL Köln	10.12.2015	9:31
E 5	NL Köln	10.12.2015	8:59
E 2	NL Köln	10.12.2015	11:31
E 2	NL Köln	10.12.2015	11:12
E 7	NL Köln	10.12.2015	10:32
E 8	NL Köln	10.12.2015	10:08
E 1	NL Köln	10.12.2015	11:48
E 1	NL Köln	10.12.2015	9:44

The screenshot shows a calendar view for the month of January 2016. The calendar displays a grid of days with various colored blocks representing orders or events. The interface includes navigation controls and a sidebar with additional information.

Bestellen Sie

+ Telematikportal
Artikel-Nr.: TP-03

Telematikportal - Funktionen

Planung



Einsatzplan



Urlaubsverwaltung



Arbeitszeiten



Touren

Aufträge



Auftragsübersicht



Auftragsimport



Tour Import



Tourenplanung

Stammdaten



Kundendaten



Dokumente



Ressourcen

Reports



Temperatur
Kühlkette



Zeiterfassung



digitaler Tachograph



Führerscheinkontrolle



Anwesenheitsliste



Tour Übersicht



Fahrtenbuch



Abfahrtskontrolle



Fahren ohne
Fahrerkarte



Arbeitszeitverstöße



Kraftstoffverbrauch

Ihre Vorteile

- einfache und intuitive Handhabung
- Verwaltung verschiedener Niederlassungen
- zeitnahe Datenübertragung
- umfangreiches Berechtigungs-Management
- Schnittstelle
- Import & Export Funktionen
- 3Kflow Integration

Benötigt wird

- Firefox, aktuelle Version
- JavaScript aktiv
- Cookies akzeptieren
- Full-HD Display

Modul basierte
Lizensierung
faire & transparente
Preise

Arbeitszeiterfassung

Die Arbeitszeiten können über Webfleet Solutions, mittels digitalem Tachographen oder der App ‚3kb Working Time‘ erfasst und im Telematikportal in die Arbeitszeiterfassung übernommen werden. Fehlzeiten und Datensätze von Mitarbeitern, die die Arbeitszeit nicht digital erfassen, werden aus dem Einsatzplan übernommen.

Arbeitszeitbuchungen können jederzeit geändert, gelöscht oder neue hinzugefügt werden. Die Buchungsübersicht der Arbeitszeiten kann nach Datum und Mitarbeiternamen gefiltert werden.

Neben der Erfassung der Arbeitszeiten über Webfleet Solutions bieten wir die Möglichkeit, die Arbeitszeiten per Android App oder stationärem Terminal zu erfassen.

Datum	Name	Beginn	Ende	Arbeitszeit	Status	Herkunft	Start Position	Ende Position
01.10.2015	Max Mustermann	4:45	02.10.2015 4:47	24:02	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	4:48	01.10.2015 15:02	10:33	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	4:49	01.10.2015 15:02	10:33	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	4:55	01.10.2015 15:03	10:08	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	5:21	01.10.2015 17:17	11:55	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	5:36	01.10.2015 15:33	09:57	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	5:41	01.10.2015 15:37	09:56	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	5:51	01.10.2015 16:46	10:55	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:02	01.10.2015 14:36	08:34	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:05	01.10.2015 14:47	08:42	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:13	01.10.2015 16:31	10:17	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:16	01.10.2015 14:26	08:10	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:16	01.10.2015 15:52	09:36	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:21	01.10.2015 14:26	08:04	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:22	01.10.2015 17:31	11:08	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:24	01.10.2015 16:19	09:55	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:24	01.10.2015 15:38	09:14	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:29	01.10.2015 16:58	10:28	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:32	01.10.2015 15:56	09:23	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:32	01.10.2015 16:03	09:30	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...
01.10.2015	Max Mustermann	6:35	01.10.2015 16:31	09:55	Arbeitszeit	TomTom Telematics	In Dortmund, Mengede, Fr...	In Dortmund, Mengede, I...



Unsere Standard- Schnittstelle ermöglicht den Abruf der Arbeitszeiten, um diese beispielsweise vollautomatisch in ein Lohnabrechnungprogramm zu übernehmen. Darüber hinaus bieten wir die Möglichkeit, die Arbeitszeitbuchungen als Export-Datei via Download oder FTP-Server zur Verfügung zu stellen.

Ihre Vorteile

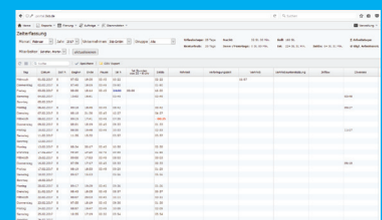
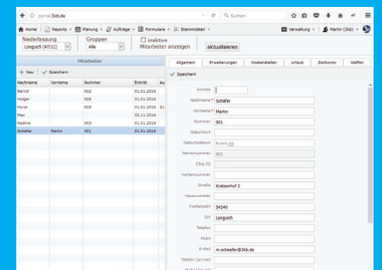
- Anbindung an Buchhaltung-Software möglich
- Export im CSV-Format
- Zusammenführen von Arbeitszeiten aus unterschiedlichen Quellen

Benötigt wird

- Firefox, aktuelle Version
- JavaScript aktiv
- Cookies akzeptieren

Übernahme Arbeitszeitbuchungen aus

- Webfleet Solutions
- Digitaler Tachograph
- App für PRO 8xxx
- Arbeitszeiterfassungsterminals



Bestellen Sie

- + Arbeitszeiterfassung Artikel-Nr.: TPM-M59
- + Telematikportal Artikel-Nr.: TP-03

Einsatzplan

Im Bereich Planung können Sie Einsatzpläne erstellen und bearbeiten.

Eine einfach zu bedienende Oberfläche, mit tabellarischem Aufbau und Filter-System, ermöglicht die monatsweise Einsatzplanung.

Damit kann der Anwender auf die Art des Einsatzes (Arbeitszeit, Urlaub, Krankheit, etc.) filtern. Geplante Arbeitszeiten können weiter gefiltert werden - auf Tour- und Tag Ebene. Hierdurch kann der Disponent sich bei Auswahl einer Tour direkt eine Übersicht verschaffen, ob die Tour für alle benötigten Tage eingeplant ist.

Gewährleistet wird die Übersicht durch ein vom Kunden vorgegebenes Farbmanagement. So lassen sich die verschiedenen Einsatzarten unterschiedlich einfärben; die Kürzel lassen sich nach Kundenwünschen anpassen. Feiertage und Wochenenden werden farblich markiert. Neben der Möglichkeit, einzelne Tage zu planen, können auch längere Zeitspannen geplant werden.

Es lassen sich ein bzw. zwei Mitarbeiter auf einen beliebigen Zeitraum mit einer Einsatzart buchen. Dabei können auch zwei Mitarbeiter gleichzeitig geplant werden. Dies ermöglicht das rasche Buchen größerer Einsatzzeiten.

Neben dem Druck von Tages- und Monatsansichten bietet das System die Möglichkeit, die Einsatzpläne auf einem großen Display bspw. in der Niederlassung anzuzeigen. Die Anzeige über einen großen Bildschirm spart das stetige Drucken der aktuellen Version; damit bleiben Sie flexibel und können schnell auf Veränderungen reagieren.

Der Einsatzplan kann auf einem großen Bildschirm angezeigt werden, so können sich Mitarbeiter beispielsweise im Pausenraum über die aktuelle Planung informieren.

The screenshot shows the 'Einsatzplan' (Deployment Plan) interface. At the top, there are navigation tabs: Home, Reports, Planung, Aufträge, Formulare, Stammdaten, and Verwaltung. Below this, there are input fields for 'Datum' (Date) set to 18.03.2021 and 'Niederlassung' (Location) set to Fell. A legend defines various status icons: unvorgeplant, X Arbeitszeit, F Freischicht, F Freischicht - angemeldet, K Krankheit (mit LFZ), K Krankheit (ohne LFZ), T1 Tarifurlaub, S Sonderurlaub, U unbezahlter Urlaub, R Reserve, A Ausleihe, EL Einsetzleistung, Reute, Feiertag, and geändert (48 Stunden). The main area is a calendar for 'März 2021' with columns for days 1-31. Rows list employees such as Ralf Schneider, Jona Hoff, Wolfram Lehmann, Adam Schäfer, Martin Kröger, Franz Wilkro, Andreas Müller, Bernd Bauer, Thomas Hoffmann, Christian Vogt, Stefan Baummeister, Viktor Spiering, Marek Bläcker, Benjamin Kaufmann, David Würth, Ulrich Simon, Sarah Hambold, Peter Schäfer, Rainer Raumann, Werner Schaaf, Luca Klitz, Simon Dauberheim, Karl Heinz Wolkewath, Tim Theobald, Stefan Lang, Dieter Schneider, Günter Knoblich, Udo Stöckel, Wolfgang Schwarz, and Althoff Book. Each cell in the calendar contains a small icon representing the employee's status for that day.

Ihre Vorteile

- frei definierbare Tätigkeiten
- frei definierbare Farben und Kürzel
- übersichtlich
- Filterfunktion
- Anzeige auf POI-Bildschirm

Benötigt wird

- Firefox, aktuelle Version
- JavaScript aktiv
- Cookies akzeptieren
- Full-HD Display

Bestellen Sie:

- + Einsatzplan Artikel-Nr.: TPM-M12
- + Telematikportal Artikel-Nr.: TP-03

Video unter
3kb.de/videos



Urlaubsplanung

Das Modul ‚Urlaubsplanung‘ ermöglicht eine strukturierte Urlaubsübersicht. Das Portal bietet die Möglichkeit, zentral für alle Niederlassungen Urlaubsanträge, unter Beachtung von Faktoren wie Feiertagen, schulpflichtigen Kindern, Behinderungen u. a., zu verwalten.

Unter diesem Menüpunkt findet der Anwender nicht nur bereits gestellte Urlaubsanträge, sondern auch die Möglichkeit, Urlaubsanträge einzustellen und zu bearbeiten. Zwei Druckfunktionen runden dieses Modul ab. Zum einen lassen sich Urlaubsanträge einzeln drucken, um diese den Mitarbeitern ausständig zu können. Zum anderen lässt sich eine Jahresübersicht drucken. In dieser werden neben den genehmigten Urlauben auch die Feiertage und Ferien angezeigt.

Bereits bei der Antragsstellung wird ein Regelwerk geprüft, welches aktuell folgende Regeln beinhaltet:

- Hat der Mitarbeiter seinen 14 tägigen Erholungsurlaub für dieses Jahr noch nicht geplant und der Anspruch auf den restlichen Urlaub reicht nicht aus um den Erholungsurlaub zu nehmen, wird eine Warnung angezeigt.
- Je nach Anzahl bereits genehmigter Urlaubsansprüche für diesen Zeitraum wird eine Warnung ausgegeben. Dies stellt sicher, dass nicht zu viele Mitarbeiter gleichzeitig Urlaub nehmen.

Je nach Berechtigung kann der Anwender keinen Urlaub genehmigen, wenn bereits die vordefinierte Grenze erreicht ist. Bei der Genehmigung der Urlaubsanträge wird geprüft, ob der Mitarbeiter genügend Urlaubsanspruch für diesen Urlaub hat. Genehmigte Urlaube werden in den Einsatzplan übernommen.

Urlaubsplanung 2021																																
Mitarbeiter:	Pers.Nr.: 005																															
	Urlaubsanspruch: 26																												Restanspruch: 26		Anzahl	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Januar	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	0
Februar	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	0	
März	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	0	
April	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	0	
Mai	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	0	
Juni	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	0	
Juli	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	0	
August	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	0
September	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	0	
Oktober	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	0
November	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	0	
Dezember	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	0	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Gesamt

Ihre Vorteile

- übersichtlich
- einfach zu bedienen
- Freigabeprozess
- Regelwerk

Benötigt wird

- Firefox, aktuelle Version
- JavaScript aktiv
- Cookies akzeptieren

Ich könnte meinen Urlaub um ein bis zwei Wochen verschieben			
	ja	Nein	
Christian Meunier	07.01.2016	4	Genehmigt
Michael Thoma	04.01.2016	15	Genehmigt
Christian Thoma	04.01.2016	1	Genehmigt
Michael Thoma	04.01.2016	5	Genehmigt
Michael Thoma	06.01.2016	2	Genehmigt
Michael Thoma	11.01.2016	2	Genehmigt
Michael Thoma	11.01.2016	12	Genehmigt
Michael Thoma	11.01.2016	6	Genehmigt
Michael Thoma	11.01.2016	19	Genehmigt
Michael Thoma	18.01.2016	12	Genehmigt
Michael Thoma	25.01.2016	5	Genehmigt
Michael Thoma	28.01.2016	2	Genehmigt
Michael Thoma	28.01.2016	2	Genehmigt
Michael Thoma	28.01.2016	2	Genehmigt
Michael Thoma	28.01.2016	2	Genehmigt

Bestellen Sie:

- + Urlaubsplanung Artikel-Nr.: TPM-M53
- + Telematikportal Artikel-Nr.: TP-03

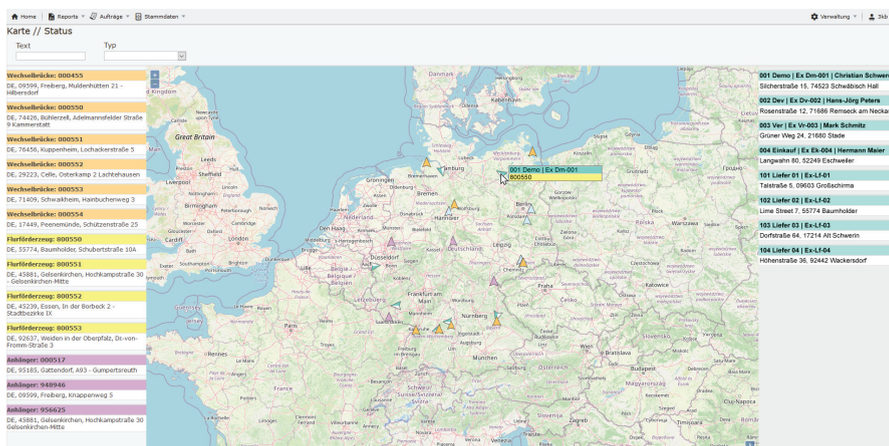
Video unter 3kb.de/videos

Ressourcenverwaltung

Alle Ressourcen in einem System

Die dynamische Softwarelösung Ressourcenverwaltung ermöglicht es, sämtliche Ressourcen eines Unternehmens in einem System – dem 3kb Telematikportal – zu verwalten.

Durch das Zusammenfassen mehrerer Ressourcen in Gruppen können diese kategorisiert werden. Das flexible Festlegen von Attributen und Parametern macht es möglich, beliebige Arten von Ressourcen zu definieren. Durch das Asset Tracking von Ressourcen können diese darüber hinaus auf einer zentralen Karte angezeigt werden, um die sich verändernden Standorte und wechselnden Be- und Entladeprozesse nachzuvollziehen. Die 3kb Ressourcenverwaltung bietet verschiedene Möglichkeiten der Datenerfassung an.



Auf der Status Karte des 3kb Telematikportal können die eingepflegten Ressourcen und deren Positionen übersichtlich auf einer Karte angezeigt werden.

Auch besteht an dieser Stelle die Möglichkeit, sich mit einem Klick die Historie von Ressourcen darstellen zu lassen. Durch das Anklicken der einzelnen Kästen am Rand der Karte öffnet sich ein Fenster mit einer Tabelle. Diese bildet ab, an welchem Datum die Ressource beziehungsweise das Equipment be- oder entladen wurde.

Bei Fahrzeug-Ressourcen kann außerdem die aktuelle Ladung eingesehen werden. Im Rahmen der täglichen Abfahrtskontrolle, die der Fahrer auf seinem Navigationsgerät durchzuführen hat, werden alle Ressourcen im Fahrzeug gescannt. Zusätzlich dokumentiert der Fahrer auf dem Navigationsgerät durch das Scannen von QR-Codes, wenn er eine Ressource neu auf dem Fahrzeug verlädt oder Ressourcen entlädt. Somit werden die Informationen bezüglich der aktuellen Ladung automatisch aktualisiert.

Ihre Vorteile

- Verwaltung in einem System
- Festlegung eigener Gruppen, Attribute und Parameter
- verschiedene Möglichkeiten der Datenerfassung
- einfache Handhabung
- papierfreie Dokumentation
- mobil und flexibel
- automatische Aktualisierung

Benötigt wird

- PRO 8475/8375/8275 oder kompatibles Android-Gerät
- Internetverbindung
- 3kb Telematikportal



Manuelle Eingabe



QR- oder Barcode



GPS-Signal



NFC-Tag



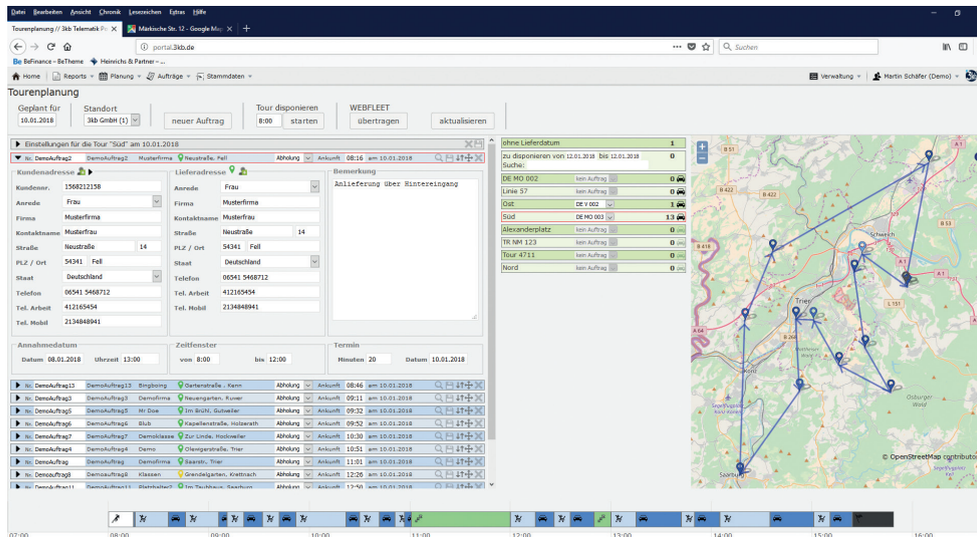
Bluetooth-Signal

Bestellen Sie:

- + Fahrzeug-Überwachung Artikel-Nr.: TPM-M41
- + Telematikportal Artikel-Nr.: TP-03

Tourenplanung

Mit dem Modul 'Tourenplanung' können Sie Ihre Touren übersichtlich für einzelne Standorte planen. Sie legen neue Aufträge an und disponieren diese für vordefinierte Touren. Das Modul bietet hierfür eine dreiteilige Übersicht. Bearbeiten Sie Auftragsdaten hier bei gleichzeitiger Übersicht der Touren sowie einer Kartenansicht.



Neue Aufträge legen Sie über eine Eingabemaske an. Sie tragen hier alle Auftragsdaten wie Kundennummer, Firma, Kontaktperson und Kontaktdaten ein. Alternativ können Sie bereits hinterlegte Kundendaten aus einer Datenbank auswählen. Sind Kundenadresse und Lieferadresse identisch, können Sie diese direkt kopieren und müssen sie nicht erneut eingeben. Anschließend werden die hinterlegten Aufträge, je nach Eingabedaten, einer von drei Sparten zugeordnet.

Hier wird unterschieden, ob ein Auftrag einer Tour zugeordnet oder noch zu disponieren ist. In letzterem Fall wird weiterhin unterschieden, ob Sie den Auftrag mit oder ohne Lieferdatum anlegen. Aufträge können Sie hier einfach per Drag & Drop in eine andere Sparte verschieben und damit einer Tour zuordnen oder wieder für die Disposition frei geben.

Je Tour einstellbar:

- Start- & End-Adresse
- Für Start und Ende einen Auftrag generieren
- Wegstreckenoptimierung kann deaktiviert werden, Auftragsreihenfolge kann manuell angepasst werden, Fahrtdaten werden noch immer berechnet

Speichern Sie einen Auftrag, wird die Auftragsadresse in der Kartenübersicht markiert.



Ihre Vorteile

- einfache Handhabung
- Verwaltung je Niederlassung
- übersichtlich
- Wegstreckenoptimierung
- Anbindung WEBFLEET
- kompatibel mit 3Kflow
- keine Installation, da Webanwendung
- Zeitsparend

Optische Hilfen durch farbliche Markierungen

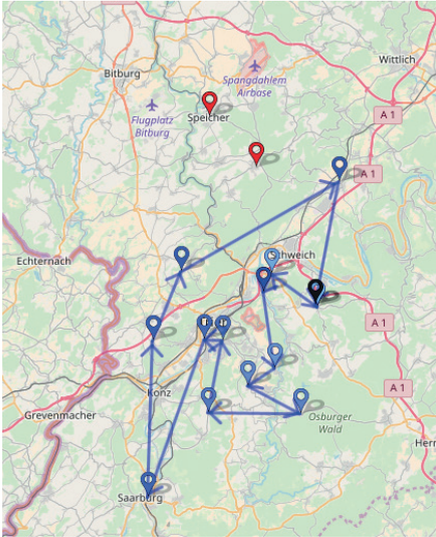
Innerhalb der Eingabemaske

- Adresse ist korrekt und wurde geocodiert
- Adresse ist fehlerhaft, fehlende Hausnummer
- Adresse konnte nicht geocodiert werden

Innerhalb der Kartenansicht

- Auftrag ist zu disponieren
- Auftrag ist einer Tour zugeordnet
- wenn der Mauszeiger sich über das Fähnchen bewegt

Tour planen

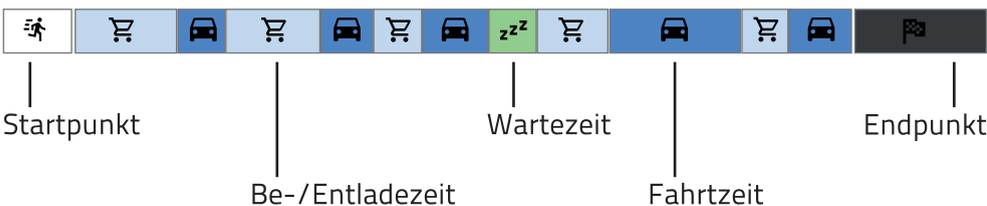
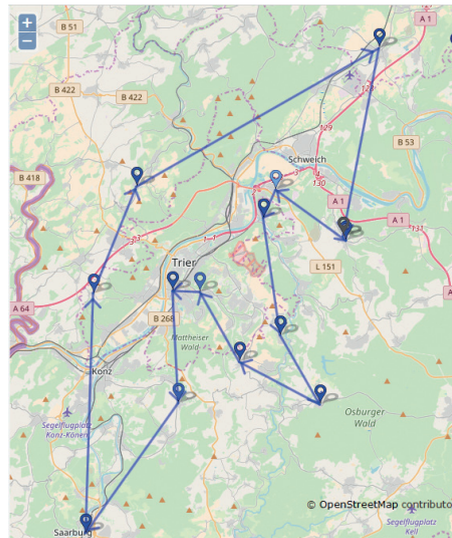
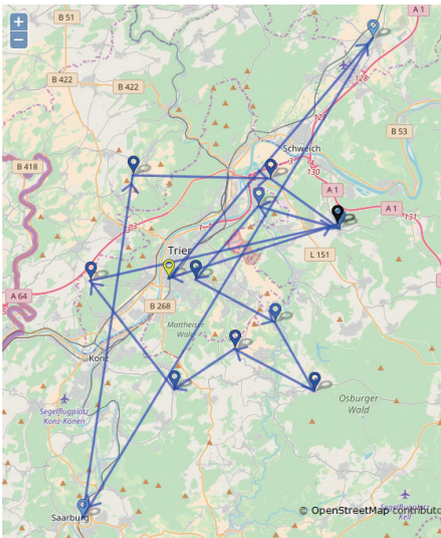


Rufen Sie eine Tour auf, erhalten Sie eine Übersicht aller zugeordneten Aufträge. Diese sind in der Kartenansicht als Tour verbunden. Zusätzlich werden Ihnen zu disponierende Aufträge angezeigt. Diese sind farblich unterschiedlich markiert, um die optische Wahrnehmung zu vereinfachen. So sieht der Disponent auf einen Blick, welche Aufträge noch zu disponieren sind und ob sie der aktuellen Tour zugeordnet werden können.

Die erste Touranzeige basiert auf der Reihenfolge, in der die Aufträge angelegt wurden. Mit Starten der Tourplanung werden die Tourpunkte nach Wegstrecke optimiert. Die Wegstreckenoptimierung

ist optional erhältlich. Diese berücksichtigt die Auftragsdaten, Standort, Zeitfenster sowie Dauer der Termine.

Anhand dieser Daten werden die Fahrtzeiten berechnet und daraus Ankunfts- sowie Wartezeiten abgeleitet.



Aufträge / Touren importieren

- CSV, Excel (XLS), XML, JSON
- Schnittstelle



Benötigt wird

- Firefox, aktuelle Version
- JavaScript aktiv
- Cookies akzeptieren
- Full HD Auflösung
- Webfleet Solutions LINK
- Webfleet Solutions PRO-Geräte
- 3kb Telematikportal



Tipp

Sehen sie sich unser Video über die Tourenplanung an!

Video unter 3kb.de/videos



Bestellen Sie:

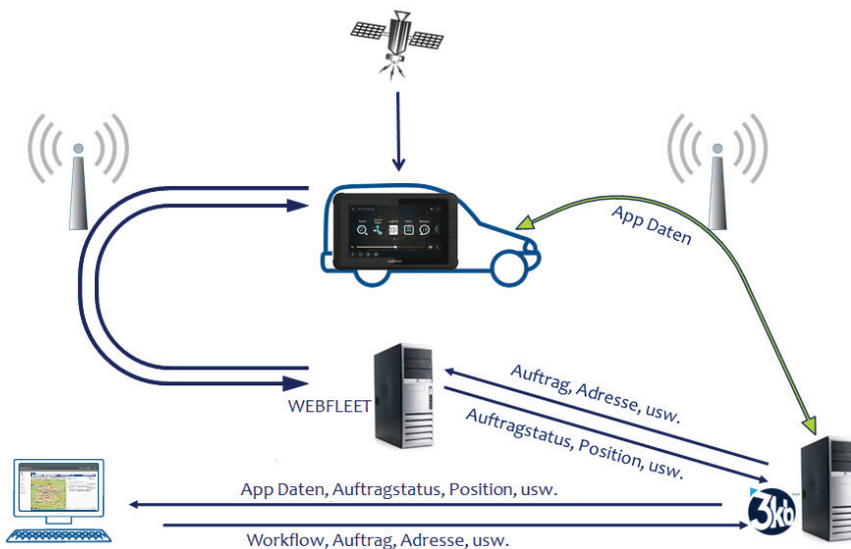
- + Tourenplanung Artikel-Nr.: TPM-M45
- + Telematikportal Artikel-Nr.: TP-03



Schnittstellen

Anbindung an Warenwirtschaftssystem

Zur Integration unserer Software in Ihren Arbeitsablauf bieten wir verschiedene Schnittstellen an Ihr Warenwirtschaftssystem an. So können Sie Ihre Arbeitsabläufe wie gewohnt ausführen und brauchen sich nicht erst an ein neues System zu gewöhnen.



webfleet solutions
CERTIFIED PARTNER

© 3kb GmbH 2021, Webfleet Solutions Certified Partner

Verfügt Ihr Warenwirtschaftssystem standardmäßig über eine Schnittstelle, binden wir diese gerne an. Sollte Ihr Warenwirtschaftssystem über keine Schnittstelle verfügen, stellen wir Ihnen eine Schnittstelle bereit, die Sie in Ihr System implementieren können. Der Datentransfer erfolgt in beiden Fällen wie in der oberen Grafik angezeigt. Sie erstellen und bearbeiten Ihre Aufträge wie gewohnt über die Eingabemaske Ihres Warenwirtschaftssystems und senden diese automatisiert oder per Mausklick an die 3kb.

Sollte Ihr Warenwirtschaftssystem bereits über eine Schnittstelle mit WEBFLEET verbunden sein, können Sie diese wie gewohnt weiter nutzen. Die für 3Kflow erforderlichen Daten werden von WEBFLEET an die 3kb weitergeleitet. 3Kflow benötigt von Ihnen zusätzlich die Informationen des gewünschten Workflows. Der Datentransfer unterscheidet sich hierbei in Abhängigkeit davon, ob Sie einen oder mehrere Workflows verwenden.



Ihre Vorteile

- Anpassung an Ihr WWS-System
- Zeitersparnis
- keine doppelte Erfassung
- weniger Fehler
- schneller auf Verzögerungen reagieren
- im WWS die ETAs sehen
- Positionen im WWS
- Auftragsstatus zeitnah im WWS
- Liefersdokumente automatisiert im WWS

WWS = Warenwirtschaftssystem

Video unter
[3kb.de/videos](https://www.3kb.de/videos)



Schnittstellen

HTTPS/JSON-Schnittstelle

Das 3kb Telematikportal als zentrale Kommunikationseinheit stellt unter anderem eine Webschnittstelle bereit. Diese dient dem vollautomatischen Datenaustausch zwischen den verschiedenen Servern. Die Kommunikation erfolgt über eine verschlüsselte Verbindung mittels HTTPS-Protokoll. Das Datenformat ist JSON und somit sehr übersichtlich und einfach zu lesen. Als Plattformunabhängige Schnittstelle steht diese allen Kunden nach vorheriger Registrierung zur Verfügung. Die für die Nutzung benötigten Zugangsdaten, Schnittstellenbeschreibung, Log-Viewer und Test-Tool stellen wir auf Anfrage zur Verfügung. Gerne stehen wir während der Anbindungsphase auch beratend mit unserer Expertise und Rat zur Verfügung.



HTTPS/JSON Schnittstelle



Dateischnittstelle



Bestands-Schnittstelle

Dateischnittstelle

Schneller zum Ziel kommt man mit der Dateischnittstelle. Aus dem Führenden-System werden die Informationen als Datei exportiert und mittels verschlüsselter FTP-Verbindung an das 3kb Telematikportal übertragen. Dort werden die Dateien in festgelegten Zeitintervallen verarbeitet. Der Rückweg basiert auf der selben Methode, die Daten aus den Apps/Navigationsgeräten werden vom 3kb Telematikportal als Dateien auf den FTP Server geschrieben. Von dort werden diese an das System zurück übertragen, um dort eingelesen zu werden. Es werden Dateien der Typen Text, CSV, XML, JSON und IDOC unterstützt. XLS und XLXS können vom 3kb Telematikportal gelesen werden, daher sind diese Formate ebenfalls für den Import von Interesse. Der größte Vorteil der Dateischnittstelle ist die Flexibilität. Das 3kb Telematikportal kann sich sowohl beim Einlesen als auch beim Schreiben von Dateien nach den Formaten des Führenden-Systems richten. Somit ist der Aufwand für die Umsetzung gering.

Bestands-Schnittstelle

Eine Vielzahl von Schnittstellen haben wir in der Vergangenheit bereits realisiert. In der rechten Spalte finden Sie eine Auswahl der gängigsten bereits umgesetzten Schnittstellen. Sollte die von Ihnen benötigte Schnittstelle noch nicht dabei sein, so sprechen Sie uns an. Evtl. fehlt diese in der Auflistung oder aber wir setzen diese gerne für Sie um.



Schnittstellen

- + Auftragsimport
Artikel-Nr.: TPF-M98
- + BIS/T, SOPTIM
Artikel-Nr.: API-27
- + Dateibasierte
Standard-Schnittstelle
Artikel-Nr.: API-01
- + Delta Software
Artikel-Nr.: API-18
- + ISGUS ZEUS
Artikel-Nr.: API-25
- + LIS WinSped
Artikel-Nr.: API-14
- + LoGo 3
Artikel-Nr.: API-21
- + Mycrossoft Dynamics NAV
Artikel-Nr.: API-03
- + PTV Smartour
Artikel-Nr.: API-02
- + Reiner SCT
Artikel-Nr.: API-20
- + SAP
Artikel-Nr.: API-16
- + Soloplan Carlo
Artikel-Nr.: API-04
- + Winweb
Artikel-Nr.: API-26

3Kflow

mobiles Büro - digitalisieren Sie Ihre Geschäftsprozesse

3Kflow ist eine androidbasierte App für Ihr Android Tablet, mit der Sie Ihre individuellen Geschäftsprozesse digital abbilden können. Wir entwerfen nach Ihren Vorstellungen eine intuitiv bedienbare Benutzeroberfläche und passen die App Ihren spezifischen Anforderungen an.

Erstellen Sie neue Aufträge über das 3kb Telematikportal oder über Ihr ERP System und senden Sie die Auftragsdaten Ihrem Fahrer unterwegs zu. Je nach Auftragsart erscheint in 3Kflow auf dem Navigationsgerät Ihres Fahrers eine entsprechende Eingabemaske. Der Auftragsabhängige Workflow kann für verschiedene Aufträge vordefiniert werden oder im Telematikportal bei Auftragserstellung ausgewählt werden. Sie benötigen keine zusätzliche Hardware und können die App einfach und kostengünstig in Ihre IT-Landschaft integrieren.

Hat der Fahrer sein Ziel erreicht, wird er automatisch durch 3Kflow geführt. Offene Aufträge werden erst geschlossen, wenn die App vollständig durchlaufen und alle notwendigen Angaben gemacht wurden.



Ihre Vorteile

- Zeitnahe Übermittlung der erfassten Daten
- Keine losen Zettel mehr
- Kein Verlust von Unterlagen
- Zeitersparnis
- Keine falschen oder doppelten Erfassungen mehr
- Zentrale Zuweisung von Abläufen je Auftrag
- digitale Unterschrift
- Fotos aufnehmen
- Herstellerbescheinigung
- Containerverwaltung
- Arbeitszeiterfassung
- Druckfunktion
- E-Mail Versand
- mobiler Dokumenten-Scanner

Noch mehr Vorteile genießen Sie bei Schnittstellen-Anbindung Ihrer Dispositions- bzw. ERP Software!



Bestellen Sie:

- + 3Kflow
- Artikel-Nummern:
Light: 3Kf-light
Basic: 3Kf-basic
Pro: 3Kf-pro

Abschlussübersicht 2/2

lfd. Nummer 1234

Art.-Nr.	Bezeichnung	Wert	Menge
99086	Weinflasche	1,62€	1
99004	Bierflasche	2,40€	4
99989	Cola, 1l	2,146€	3
99013	PET-Flasche 1,5l, 6er	3,00€	1
99013	RedBull Gebinde	3,00€	1
99001	Pelegrino	3,10€	2
99001	Saftkiste	3,10€	2
99005	Bier 24x0,33l	3,30€	1
99066	Fleischwanne, rot	2,75€	3
99647	Rollbehälter	3,50€	1
99950	Salatsteige, grün	3,86€	1
99056	Fischwanne, blau	6,50€	4

Unterschrift Fahrer
Fahrer Müller

Unterschrift Kunde
Kunde Müller

Zurück Absenden

Ordnungsübersicht

Artikel	Einzelpreis	Menge	Summe
Artikel annehmb. Apfel	1,60 €	5	8,00 €
Artikel annehmb. Kartoffel	6,99 €	25	24,75 €
Artikel annehmb. Erdbeeren	2,89 €	11	2,89 €
Artikel annehmb. Zitrusen	3,49 €	12	11,98 €

Gesamtsumme: 35,62 €

Reisekostenabrechnung Inland

Name des Reisenden: Max Mustermann | 123456789 | 123456789

Reisezeitraum: 01.01.2017 bis 31.12.2017

Reiseart: Geschäftsreise

Reiseziel: Berlin

Reisekosten: 100,00 €

Reisekostenabrechnung: 100,00 €

Auftragsübersicht

Kundennummer: 123456789

Kundenname: Max Müller

HT Nummer: 1234

Datum: 09.05.2017

Artikel: 1234

Menge: 1

Preis: 100,00 €

Summe: 100,00 €

Das papierlose Büro kennt Jeder

Mit uns zieht es auch in Ihr Fahrzeug ein!

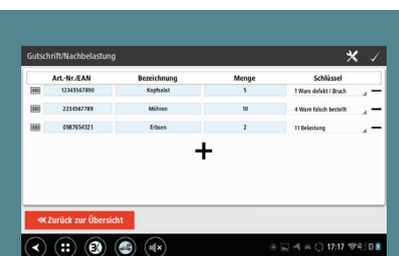
Mit dem modularen Aufbau von 3Kflow können Sie frei konfigurieren, auf welche Weise Sie die zu erfassenden Daten eingeben möchten. In einem Workflow stehen Ihnen dafür beliebig viele Seiten mit einer Vielzahl von Modulen zur Verfügung:

- Ein- und Ausgabe von Texten, Zahlen und Bildern
- Einfach- und Mehrfachauswahl (Radiobox, Checkbox, Combobox)
- Bar- und QR-Code Scanner (über integrierte Kamera)
- Unterschriften
- Fotos (über integrierte Kamera)
- Dokumentenscanner
- Texte im HTML Format
- Zeilenweise Erfassung zusammenhängender Daten (mehrere Sätze an zusammenhängenden Daten)
- Paketscanner (Vorgabe einer Barcode Liste, Statusanzeige über gescannte Pakete)
- Textbausteine



- Kataloge, frei konfigurierbar

In jedem Workflow können Ihr Unternehmenslogo (1) sowie Ihre Webadresse (2) angezeigt werden. Erfassen Sie verschiedene Daten wie Bilddaten (8), QR-Codes sowie Barcodes (5), Unterschriften (7) oder spezifische Inhalte mittels Checkboxes (3, 4) oder Freitextfeldern (6) und senden diese Angaben zeitnah an das ERP-System. Optional reichern wir die von Ihnen erfassten Inhalte mit den WEBFLEET Daten an, bevor wir diese an Sie übermitteln. Sie erhalten Ihre gewünschten Daten aus einer Hand ohne die Gefahr von Übertragungsfehlern.



Darstellung der Module in

- Größe
- Position
- Farbe
- Rahmen
- Schriftgröße
- Schriftschnitt anpassbar



Zusätzlich ist es möglich, weitere Formulare mittels eigener Buttons unter „Alle Apps“ einzufügen.

Video unter
3kb.de/videos



Automatischer Start von 3Kflow

Beim Erreichen des Auftragsstatus ‚Arbeit beendet‘ öffnet sich 3Kflow automatisch. Sind Pflichtfelder auszufüllen, werden offene Aufträge erst geschlossen, wenn die App vollständig durchlaufen und alle notwendigen Angaben gemacht wurden.

Die eingegebenen Daten werden über eine Schnittstelle zeitnah an Sie übermittelt. Die Datenübertragung erfolgt dabei im Hintergrund. Hat das Gerät keine Netzverbindung, kann mit 3Kflow auch im Offline-Modus gearbeitet werden. Die Daten werden in diesem Fall übermittelt, sobald das Gerät wieder eine Netzverbindung hat.

3Kflow bietet Ihnen eine Vielzahl an Anwendungsvorlagen, die individuell angepasst werden können. Hier eine Auswahl:



Abfahrtskontrolle



Abnahmeprotokoll



Auftragsbestätigung



Akquise



Barverkauf



Bericht



Dienstreise



Entsorgung



Fahrerregistrierung



Fahrzeugcheck



Führerscheinkontrolle



Gesprächsnotiz



Herstellerbescheinigung



Inbetriebnahme



Lieferbeleg



Lieferung



Messung



Montage



Mulde



Pfandrücknahme



Reisekosten



Retoure



Schaden



Sicherheitshinweise



Tanken



Tour



Trailer



Urlaubsantrag



Windkraft



Zufahrt



Ihre Vorteile

- Zeitnahe Übermittlung der erfassten Daten
- Keine losen Zettel mehr
- Kein Verlust von Unterlagen
- Zeitersparnis
- Keine falschen oder doppelten Erfassungen mehr
- Zentrale Zuweisung von Abläufen je Auftrag
- digitale Unterschrift
- Fotos aufnehmen
- Herstellerbescheinigung
- Containerverwaltung
- Arbeitszeiterfassung
- Druckfunktion
- E-Mail Versand
- mobiler Dokumenten-Scanner



Extras

Drucken mit dem Brother Drucker PJ-763

oder

Bon & Labeldruck mit Brother RJ-2035B / RJ-3035B / RJ-4230B

oder

Scannen mit Brother DS-940DW

Vergleich der 3Kflow-Versionen

Funktionen	light	basic	pro
maximale Anzahl an Workflows/Arbeitsabläufen	1	5	99
enthaltene Standard Arbeitsabläufe/Workflows	1	1	3
individuelle Arbeitsabläufe/Workflows	0	0	0
Textbausteine	x	x	x
Foto-Kamera	x	x	x
digitale Unterschrift	x	x	x
PDF-Dokument Generierung	x	x	x
Auswahllisten, Radio- und Checklisten	x	x	x
Artikel- und Positionslisten	x	x	x
QR- und Barcodescanner	x	x	x
Pflichtfelder	x	x	x
Email geht an festgelegte Mail-Adresse	x	x	x
Email mit erfassten Daten, PDF und Fotos als Anhang	x	x	x
Offline Funktionalität	x	x	x
Abfahrtskontrolle öffnet täglich automatisch	x	x	x
NFC Reader	0	x	x
Anbindung v. Drittanbieter-Geräten (Scanner, Drucker, Waagen)	0	x	x
HTTPS JSON Schnittstelle	0	x	x
Ablage der PDF und Fotos auf dem 3kb FTP Server	0	x	x
Zugriff auf angemeldeten Fahrer und Fahrzeug	0	x	x
Datenarchiv im 3kb Telematikportal	0	0	x
manuelle Angabe der Email-Adresse im Workflow		x	x
Katalog-Unterstützung, bis zu 10.000 Einträge		x	x
Webfleet Integration		x	x
digitale Führerscheinkontrolle mittels NFC-Sicherheitslabel		x	x
Massen-Scan		x	x
CSV/XML Export der Auftragsdaten		x	x
dateibasierte Standard-Schnittstelle (3kb FTP Server)		0	x
Container/Gestell in WEBFLEET als Adresse pflegen		0	x
individuelle dateibasierte Schnittstelle (3kb FTP Server)		0	0
Anbindung v. Fahrzeugwaagen			0
Auftragsverwaltung			x
Zeitgesteuertes Öffnen von Workflows			x
lokales Zwischenspeichern auf Endgerät			x

x = in der Version enthalten

0 = zusätzlich zu erwerben

Entscheiden Sie sich jetzt für die 3Kflow-Version, die am besten zu Ihnen passt!

Wie in der Übersicht zu erkennen ist, ist es jederzeit auch möglich, Ihre 3Kflow-Version um andere Funktionen zu erweitern.



Benötigt wird

- Webfleet Solutions PRO 8475/8375/8275 mit LINK 510/710/740

oder

- kompatibles Android Tablet und
- GSM/LTE/SIM-Karte



Bestellen Sie:

- + 3Kflow Artikel-Nummern:
Light: 3Kf-light
Basic: 3Kf-basic
Pro: 3Kf-pro

Lieferschein / Rechnung

Die Lieferschein App ermöglicht die mobile Erstellung von Lieferscheinen bzw. Rechnungen.

Hierzu werden benötigte Daten wie Kundendaten, Produktdaten, Mengen, Preise und Dienstleistungen erfasst. Die App ermöglicht darüber hinaus das Scannen von QR- und Barcodes, z. B. zum Scannen von Artikelnummern. Eventuelle Beschädigungen können mittels der Kamerafunktion fotografiert und in einem Freitextfeld dokumentiert werden.

Der Kunde quittiert den Lieferschein mit seiner Unterschrift. Wenn gewünscht können Unterschriften und andere Felder als Pflichtfelder hinterlegt werden, sodass die Erstellung des Lieferscheins erst mit Ausfüllen des gewünschten Feldes beendet werden kann.

Der Lieferschein kann anschließend per E-Mail versendet und in Verbindung mit einem Brother Drucker ausgedruckt werden.

Artikel	Menge	Einzelpreis	gesamt
Kartoffeln	10	0,50 €	5,00 €
Möhren	25	0,99 €	24,75 €
Zwischensumme:			29,75 €
MwSt.:			5,65 €
Gesamtbetrag			35,40 €

Status:

Möchten Sie drucken?

Beenden Drucken



Ihre Vorteile

- flexibel und mobil
- digitale Unterschrift
- Fotos aufnehmen
- QR-Code und Barcode Scanner
- Freitextfeld
- Checkbox
- E-Mail Versand
- Druckfunktion



Benötigt wird

- Webfleet Solutions PRO 8475/8375/8275 mit LINK 510/710/740 oder
- kompatibles Android Tablet
- GSM/LTE/SIM-Karte



Bestellen Sie:

- + Lieferschein/Rechnung Artikel-Nr.: 3Kf-WF73

Finden Sie auf Seite 17 die 3Kflow-Version, die am besten zu Ihnen passt!

- + 3Kflow Artikel-Nummern:
Light: 3Kf-light
Basic: 3Kf-basic
Pro: 3Kf-pro

Video unter 3kb.de/videos



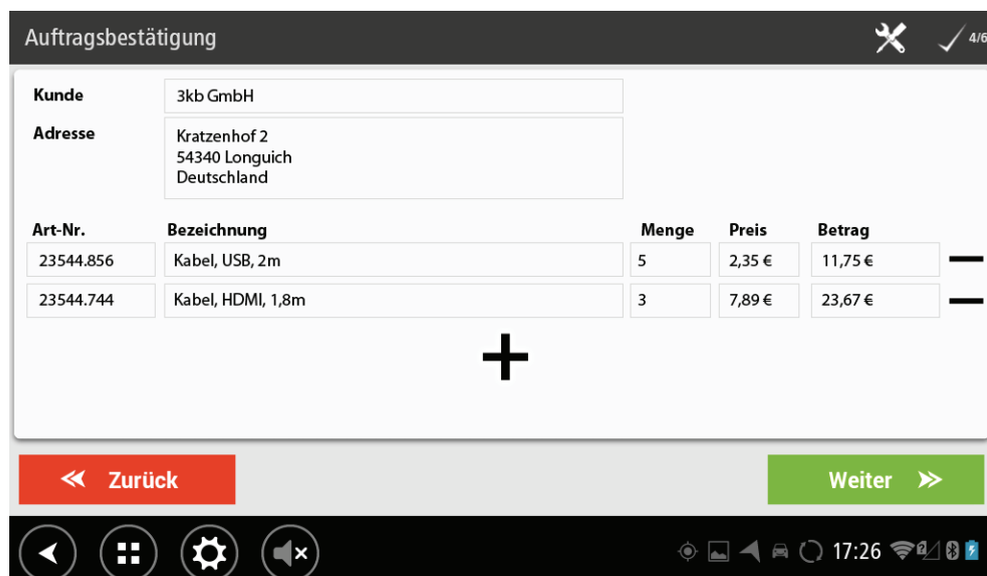
Auftragsbestätigung

Ad hoc auszuführende Arbeiten können mit dem Formular ‚Auftragsbestätigung‘ direkt beauftragt werden.

Hierzu werden im Formular benötigte Angaben, wie Kundenadresse, Kundennummer, auszuführende Tätigkeiten, benötigte Materialien, verwendete Maschinen etc., erfasst. Die Daten werden vom Mitarbeiter oder vom Kunden selbst eingetragen und anschließend vom Kunden unterschrieben. Dies hat den Vorteil, dass direkt vor Ort bedarfsgerecht gehandelt werden kann.

Das Formular selbst wird individuell nach Ihren Wünschen hinterlegt.

Wiederkehrende Posten können als Checkboxen angelegt werden, die nur noch per Klick ausgewählt werden müssen. Um sich ausschließende Angaben zu vermeiden, können die Auswahlmöglichkeiten mit Radioboxen als Entweder-oder-Auswahl vorgegeben werden. Individuelle Angaben werden über Freitextfelder eingetragen.



Art-Nr.	Bezeichnung	Menge	Preis	Betrag
23544.856	Kabel, USB, 2m	5	2,35 €	11,75 €
23544.744	Kabel, HDMI, 1,8m	3	7,89 €	23,67 €

Das Formular ist erst abgeschlossen, wenn etwaige Pflichtfelder ausgefüllt wurden. Anschließend kann das Formular direkt per E-Mail versandt und mit Hilfe eines Brother Druckers mobil ausgedruckt werden.



Ihre Vorteile

- flexibel und mobil
- verkürzte Prozesse
- direkte Datenübermittlung
- digitale Unterschrift
- Freitextfelder
- Checkboxen
- Entweder-oder-Angaben mit Radioboxen
- Pflichtfelder
- E-Mail Versand
- Druckfunktion



Benötigt wird

- Webfleet Solutions PRO 8475/8375/8275 mit LINK 510/710/740

oder

- kompatibles Android Tablet
- GSM/LTE/SIM-Karte



Bestellen Sie:

- + Auftragsbestätigung Artikel-Nr.: 3Kf-WF66

Finden Sie auf Seite 17 die 3Kflow-Version, die am besten zu Ihnen passt!

- + 3Kflow Artikel-Nummern:
Light: 3Kf-light
Basic: 3Kf-basic
Pro: 3Kf-pro

Abnahmeprotokoll

Hat der Mitarbeiter beim Kunden vor Ort die jeweilige Arbeit, wie Einbau, Reparatur oder andere Arbeiten, ausgeführt und benötigt nun ein ‚Abnahmeprotokoll‘, kann er dies mit seinem Android Tablet einfach und papierlos generieren.

Hierzu stehen mehrere Formulare zur Verfügung, die im Vorfeld kundenspezifisch angelegt werden. Angaben zu Baustelle, Ansprechpartner, sonstige Angaben und Bemerkungen kann der Mitarbeiter per Freitextfeld eintragen. Wiederkehrende Posten werden als Checkboxen vordefiniert.

Sofern vom Arbeitgeber gewünscht, kann der Mitarbeiter das Abnahmeprotokoll erst zum Abschluss bringen, wenn der Kunde und er selbst dieses Formular per digitaler Unterschrift unterzeichnet haben.

Herstellerbescheinigung

Fertigen Sie vor Ort mobil und direkt für Ihre Kunden eine Herstellerbescheinigung an. Der Mitarbeiter trägt in das Formular die gewünschten Daten ein. Mittels digitalem Unterschriftenfeld kann der Mitarbeiter seine Eintragungen bestätigen. Dieses oder auch andere Felder können als Pflichtfelder vordefiniert werden, sodass das Formular erst nach Ausfüllen der notwendigen Felder abgeschlossen werden kann.

Das erstellte Formular kann per E-Mail direkt versandt werden und in Kombination mit einem Brother Drucker auch direkt gedruckt werden.



Ihre Vorteile

- verkürzte Prozesse
- direkte Datenübermittlung
- digitale Unterschrift
- Freitextfeld
- Pflichtfelder
- E-Mail Versand
- Druckfunktion



Bestellen Sie:

- + Abnahmeprotokoll
Artikel-Nr.: 3Kf-WF64
- + 3Kflow



Benötigt wird

- Webfleet Solutions
PRO 8475/8375/8275 mit
LINK 510/710/740
- oder
- kompatibles Android Tablet
- GSM/LTE/SIM-Karte



Bestellen Sie:

- + Herstellerbescheinigung
Artikel-Nr.: 3Kf-WF63

Finden Sie auf Seite 17 die 3Kflow-Version, die am besten zu Ihnen passt!

- + 3Kflow
Artikel-Nummern:
Light: 3Kf-light
Basic: 3Kf-basic
Pro: 3Kf-pro

Inbetriebnahme und Einweisung

Mit diesem Formular wird die Inbetriebnahme und die Einweisung des Kunden durch den ausführenden Mitarbeiter bestätigt.

Hierzu werden die benötigten vorgegebenen Checkboxen und Freitextfelder ausgefüllt. Die Übergabe evtl. zusätzlicher Unterlagen wird protokolliert.

Der Abschluss der Formulareingabe erfordert die Unterschriften des Kunden sowie des ausführenden Mitarbeiters. In Verbindung mit einem Brother Drucker kann ein Beleg gedruckt werden, der dem Kunden ausgehändigt werden kann.

Sicherheitshinweise UVV

Für diese App lassen sich nach Bedarf unterschiedliche Sicherheitshinweise vordefinieren. 3Kflow öffnet sich automatisch bei Erreichen des Ziels.

Hat der Mitarbeiter sein Auftragsziel erreicht, öffnet sich automatisch auf dem PRO 8 von Webfleet Solutions (vormals TomTom Telematics) die Sicherheitshinweise App. Der Fahrer wird aufgefordert, das aktuelle Datum sowie die Auftragsnummer einzugeben. Darunter wird ihm die vordefinierte Liste mit entsprechenden Sicherheitshinweisen und Warnungen aufgeführt.

Der Fahrer bestätigt mit seinem Namen und Unterschrift das Lesen bzw. Umsetzen der Hinweise.



Ihre Vorteile

- flexibel und mobil
- digitale Unterschrift
- Fotos aufnehmen
- Freitextfeld
- Unterschriftfeld
- E-Mail Versand
- Druckfunktion



Bestellen Sie:

- + Inbetriebnahme
Artikel-Nr.: 3Kf-WF65
- + 3Kflow



Benötigt wird

- Webfleet Solutions
PRO 8475/8375/8275 mit
LINK 510/710/740

oder

- kompatibles Android Tablet
- GSM/LTE/SIM-Karte



Bestellen Sie:

- + Sicherheitshinweise UVV
Artikel-Nr.: 3Kf-WF78

Finden Sie Ihre 3Kflow-Version auf S.17!

Artikel-Nummern:
Light: 3Kf-light
Basic: 3Kf-basic
Pro: 3Kf-pro

Abfahrtskontrolle

Regelkonforme Prüfung Ihrer Fahrzeuge

Die elektronische Abfahrtskontrolle ist eine Anwendung für die PRO 8xxx Serie von Webfleet Solutions (vormals TomTom Telematics), die Ihnen eine regelkonforme Prüfung Ihrer Fahrzeuge erleichtert. Der zuständige Fahrer erhält zu Beginn seiner Arbeitsschicht, bei Aufruf der aktuellen Aufträge über das PRO 8475/8375/827x, eine Aufforderung zur Abfahrtskontrolle. Diese kann er bei Bedarf auf einen späteren Zeitpunkt verzögern. Die Aufforderung erscheint nach 10 Minuten erneut auf seinem Gerät. Die Abfahrtskontrolle wird in Form einer Checkliste abgearbeitet und mit Unterschrift bestätigt. Die Checkpunkte können individuell erweitert und an Ihre Kontrollpraxis angepasst werden.

Die ausgefüllte Abfahrtskontrolle wird als PDF an das 3kb Telematikportal gesendet, wo es archiviert wird. Stellt der Fahrer etwaige Mängel fest, werden die Daten zusätzlich an den Disponenten oder anderen Verantwortlichen gesendet, damit dieser zeitnah reagieren kann. Die Datenübermittlung ist konfigurierbar und kann auf Wunsch standardmäßig an den Verantwortlichen und das Archiv gesendet werden.

Sie, als Halter des Fahrzeugs, delegieren die Aufgabe der Fahrzeugprüfung an den Fahrer, welcher die Erfüllung der Aufgabe mit seiner Unterschrift bestätigt.

Rechtliche Vorgaben



Laut Gesetzgeber sind Fahrer und Halter für den verkehrstechnischen Zustand des Fahrzeugs verantwortlich. Um im täglichen Geschäft die Verkehrssicherheit eines Fahrzeugs zu gewährleisten, ist der Fahrer dazu verpflichtet, vor Fahrtantritt eine Fahrzeugkontrolle durchzuführen. Dabei wird der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs kontrolliert.

Durch den Fahrer festgestellte Mängel müssen dem zuständigen Disponenten sowie bei Wechsel des Fahrzeugführers dem Ablöser mitgeteilt werden. Ist die Betriebssicherheit gefährdet, muss der Fahrer den Betrieb einstellen.

(Vgl. §23 StVO; §36 Abs.1 der Unfallverhütungsvorschrift ‚Fahrzeuge‘ (BGV / GUV-V D29); BGG 915; BGG 916)



Ihre Vorteile

- Hilfsmittel zur Einhaltung rechtlicher Vorgaben
- stress- und pannenfreiere Fahrt
- einfache Handhabung
- papierfreie Dokumentation
- direkte Datenübermittlung
- reversionssichere Archivierung der Abfahrtskontrollen im 3kb Telematikportal
- digitale Unterschrift
- Fotos aufnehmen
- Checkboxes
- Drop-Down Menü



Benötigt wird

- Webfleet Solutions PRO 8475/8375/8275 mit LINK 510/710/740
- oder
- kompatibles Android Tablet
- GSM/LTE/SIM-Karte



Bestellen Sie:

- + Abfahrtskontrolle Artikel-Nr.: 3Kf-Ab01

Finden Sie auf Seite 17 die 3Kflow-Version, die am besten zu Ihnen passt!

- + 3Kflow Artikel-Nummern:
Light: 3Kf-light
Basic: 3Kf-basic
Pro: 3Kf-pro

Video unter 3kb.de/videos



Status Message Widget

Auf schnellstem Weg zur Statusmeldung

Hinterlegen Sie in WEBFLEET wie gewohnt Ihre 15 Statusmeldungen. Die häufigsten Status positionieren Sie auf 11-15. Diese werden Ihnen auf Ihrem PRO 8xxx als Widget neben der Navigation dargestellt.

Wählen Sie am Ankunftsort den entsprechenden Status. Die Daten werden auf Wunsch direkt, oder nach erneuter Bestätigung, mit den Koordinaten an WEBFLEET gesendet.



! Die Anwendung funktioniert ohne SIM Karte, die Nachrichten werden über die LINK Box im Fahrzeug gesendet.

Meldungen werden in WEBFLEET gespeichert und fließen in die Reports mit ein. Über die WEBFLEET.connect Schnittstelle stehen diese zur Verfügung, um in Ihrer Software ausgewertet zu werden.



Ihre Vorteile

- alles Wichtige im Blick
- schnelle Eingabe
- frei konfigurierbar



Benötigt wird

- Webfleet Solutions PRO 8475/8375/8275 mit LINK 510/710/740



Bestellen Sie:

- + Status Message Widget
Artikel-Nr.: SMW-01
- + 3Kflow
Artikel-Nummern:
Light: 3Kf-light
Basic: 3Kf-basic
Pro: 3Kf-pro

Führerscheinkontrolle

3 Komponenten Technik

Die elektronische Führerscheinkontrolle ist eine Anwendung für Webfleet Solutions PRO 8475/8375/8275 Geräte, mit der Sie in regelmäßigen Intervallen prüfen können, ob Ihre Mitarbeiter über eine gültige Fahrerlaubnis verfügen.

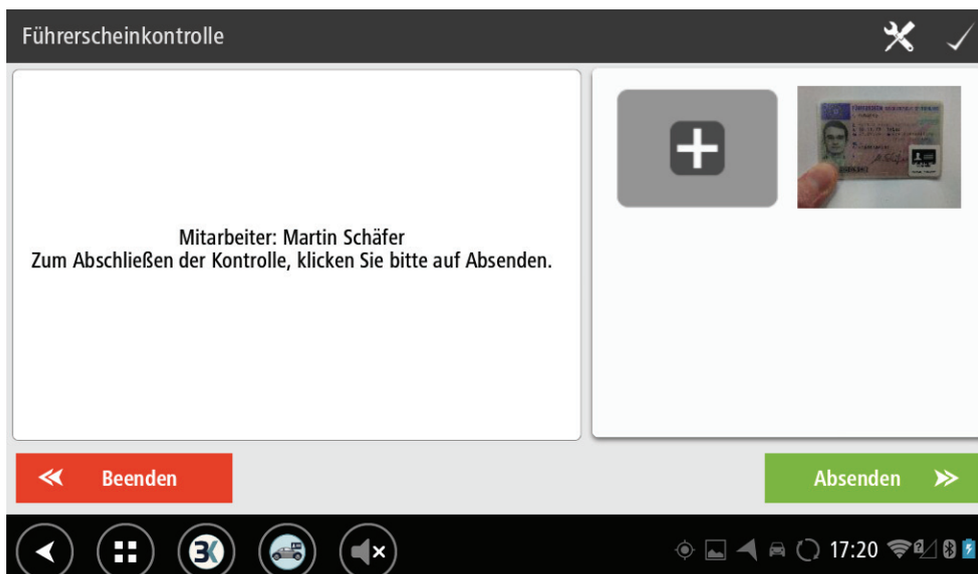
Bei der initialen Registrierung legt der jeweilige Fahrer dem verwaltenden Mitarbeiter seinen Führerschein vor. Dieser übernimmt die Stammdaten des Fahrers in das 3kb Telematikportal. Nur berechnigte Mitarbeiter haben Zugriff auf die entsprechenden Daten.

Anschließend wird auf dem Führerschein des Fahrers ein Siegel (NFC Aufkleber) angebracht.

Die Führerscheinkontrolle soll zwei Mal jährlich, innerhalb eines vorgegebenen Zeitrahmens, durchgeführt werden. Der Fahrer kann dies ohne Erfordernis einer Prüfstation mobil und flexibel realisieren, indem er das Siegel an seinem Führerschein vor den Leser seines PRO 8475/8375/8275 hält. Die Bestätigung erscheint auf dem Display. Die erfassten Daten werden zeitnah an das Telematikportal übermittelt; dies ermöglicht eine reversionssichere Dokumentation.

Bleibt die Kontrolle aus, wird der Disponent über das Telematikportal darüber informiert.

Optional mit Fotofunktion, um den Führerschein auch bildlich zu belegen.



Ihre Vorteile

- Hilfsmittel zur Einhaltung rechtlicher Vorgaben
- einfache Kontrolle unter Beachtung der empfohlenen Zeiträume
- reversionssichere Dokumentation
- einfache Handhabung
- papierfreie Dokumentation
- direkte Datenübermittlung
- mobil und flexibel
- automatische Warnung



Benötigt wird

- Webfleet Solutions PRO 8475/8375/8275 mit LINK 510/710/740
- oder
- kompatibles Android Tablet
- GSM/LTE/SIM-Karte



Video unter
3kb.de/videos



Rechtliche Vorgaben

Führt ein Mitarbeiter trotz fehlender Fahrerlaubnis ein personenbezogenes Firmenfahrzeug oder ein Fahrzeug aus einem Firmenpool, machen auch Sie sich als Halter des Fahrzeugs strafbar. § 21, Art. 1, Nr. 2 des Straßenverkehrsgesetzes regelt die Strafbarkeit des Arbeitgebers als Halter eines Fahrzeugs. Wird der Führerschein des Fahrers in Verwahrung genommen oder ihm entzogen, drohen ihm bei Fahrtantritt ohne Fahrerlaubnis sechs bis zwölf Monate Freiheitsstrafe oder eine Geldstrafe. Unabhängig davon, ob Sie dem Mitarbeiter fahrlässig oder vorsätzlich das Fahren des Fahrzeugs angeordnet haben, droht Ihnen die gleiche Strafe. Zudem kann es in diesen Fällen dazu kommen, dass das Kraftfahrzeug eingezogen wird.

Auf der sicheren Seite mit der elektronischen Führerscheinkontrolle

Neben strafrechtlichen Folgen kann eine fehlende Fahrerlaubnis des Mitarbeiters auch versicherungsrechtliche Konsequenzen haben. Ihre Haftpflichtversicherung kann die Leistung bei einem Unfall verweigern so dass Sie damit rechnen müssen, selbst für den Schaden aufzukommen.

Es gibt rechtlich keine konkreten Vorgaben, wie häufig die Kontrollen durchgeführt werden sollen. Es empfiehlt sich ein halbjährliches Intervall.

The screenshot shows a web browser window with the URL 'portal.3kb.de'. The page title is 'Niederlassungen'. There are several tabs: 'Allgemein', 'Mitarbeiter', 'Fahrzeuge', 'Touren', 'Erweiterungen', 'Kostenstellen', 'Personal', 'Kalender', 'Konditionen', 'Urlaubeinstellungen', 'Zeikontoeinstellungen', and 'Führerscheinkontrolle'. The 'Führerscheinkontrolle' tab is active, showing a 'Speichern' form with the following fields:

- Überprüfungsintervall in Tagen: 30
- Verantwortliches; E-Mail: m.schäfer@3kb.de
- Nachrichte vor Ablauf in Tagen: 5
- Nachrichte per E-Mail:
- Nachrichte per SMS:
- Nachrichte per Webfleet:

Sollten sich bei einem Mitarbeiter Auffälligkeiten, wie eine erhöhte Anzahl an Ordnungswidrigkeiten, häufen, empfiehlt sich eine Verkürzung des Prüfintervalls.

The screenshot shows the 'Führerscheinkontrolle' overview page. The status is set to 'Fehl'. The table below shows a list of employees with their last test date and time, and their license status.

Letzte Prüfung	Vorname	Nachname	Letzte Erinnerung	Datum	E-Mail	ims	WEBLEET
24.04.2021	Jens	Hoff	24.04.2021 18:11	16.01.2021 18:56			24.04.2021 18:11
24.04.2021	Walther	Lehmann	24.04.2021 17:00	10.02.2021 18:07			
20.04.2021	Adam	Schäfer	19.04.2021 18:05	10.02.2021 18:42			
20.04.2021	Martin	Krügler	19.04.2021 18:03	07.03.2021 18:15			
20.04.2021	Franz	Wilhelm	18.04.2021 18:11	15.03.2021 18:00			
19.04.2021	Andreas	Müller	19.04.2021 17:59	24.04.2021 19:20			
19.04.2021	Bernad	Blauer	15.04.2021 18:15				
16.04.2021	Thomas	Hilfmann	15.04.2021 18:00				
16.04.2021	Christian	Vogt	14.04.2021 19:02				
14.04.2021	Ralf	Schneider	13.04.2021 19:04				
13.04.2021	Stefan	Baumeister	13.04.2021 19:00				
13.04.2021	Viktor	Sperling	12.04.2021 18:16				
11.04.2021	Mario	Blicker	10.04.2021 18:00				
10.04.2021	Benjamin	Kaufmann	10.04.2021 18:07				
10.04.2021	David	Wirth	09.04.2021 17:51				
08.04.2021	Ulrich	Simon	07.04.2021 18:11				
07.04.2021	Sarah	Humboldt	05.04.2021 19:02				
06.04.2021	Peter	Schäfer	05.04.2021 18:14				
06.04.2021	Rene	Raumann	05.04.2021 18:00				



Ihre Vorteile

- Hilfsmittel zur Einhaltung rechtlicher Vorgaben
- einfache Kontrolle unter Beachtung der empfohlenen Zeiträume
- revisionssichere Dokumentation
- einfache Handhabung
- papierfreie Dokumentation
- direkte Datenübermittlung
- mobil und flexibel
- automatische Warnung

Bei Kontakt, durch Vorhalten des Führerscheins, öffnet die App automatisch.

Jetzt neu:
Extra kleine NFC-Siegel!



1:1 Abbildung



Bestellen Sie

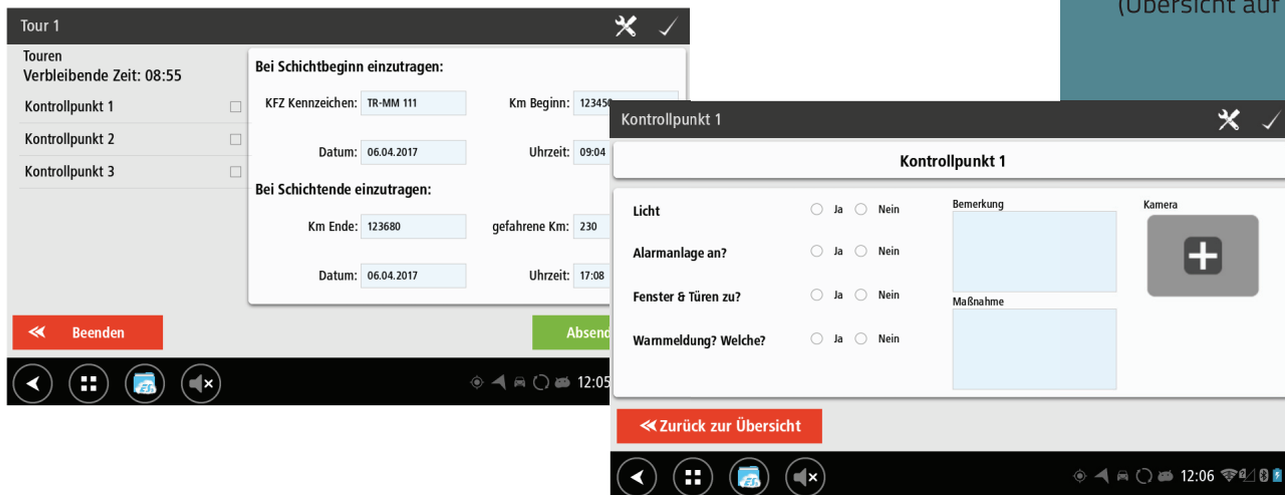
- + Führerscheinkontrolle
Artikel-Nr.: 3Kf-Fu01

Finden Sie auf Seite 17 die 3Kflow-Version, die am besten zu Ihnen passt!

- + 3Kflow
Artikel-Nummern:
Light: 3Kf-light
Basic: 3Kf-basic
Pro: 3Kf-pro

Sicherheitsdienst

Im Sicherheitsbereich bietet 3Kflow umfassende Möglichkeiten zur Verwaltung Ihrer Sicherheitsobjekte und damit verbundener Aspekte. So können Sie erfassen, welchen Dienstwagen der Sicherheitsmitarbeiter an welchem Tag gefahren hat sowie wie viele Kilometer er gefahren hat um alle Kontrollpunkte zu erreichen. Des Weiteren können Sie dem Sicherheitsmitarbeiter vorgeben, welche Kontrollpunkte er bei einem Objekt erfassen soll. Hierfür stehen ihm vordefinierte Funktionen, wie freie Textfelder oder die Kamerafunktion, beispielsweise zur Dokumentation von Schäden, zur Verfügung.



Benötigt wird

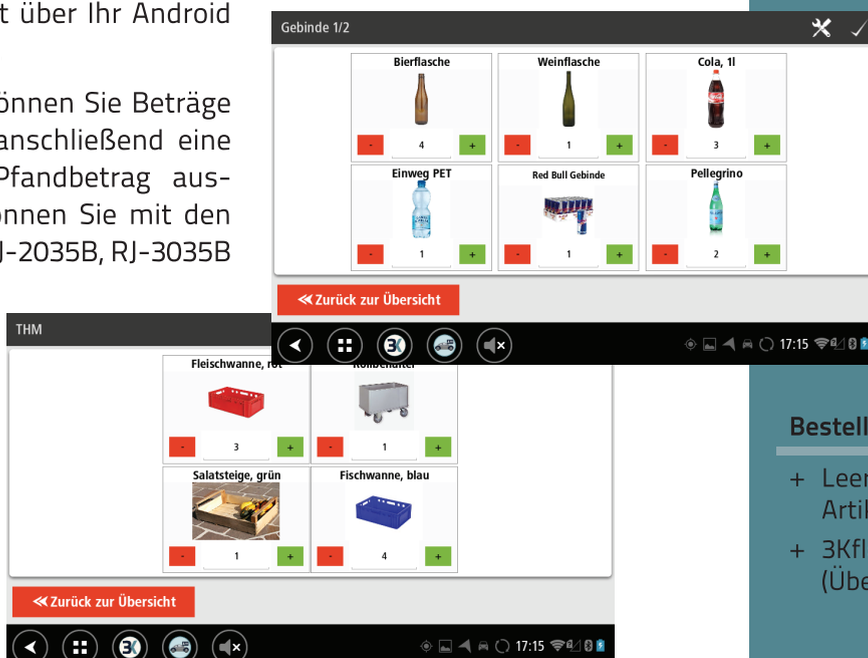
- + Sicherheitsdienst
Artikel-Nr.: 3Kf-WF62
- + 3Kflow
(Übersicht auf S.17!)

Leerguterfassung

3Kflow bietet Ihnen eine einfache Möglichkeit, mit der Sie Leergut über Ihr Android Tablet erfassen können.

Innerhalb von 3Kflow können Sie Beträge direkt berechnen und anschließend eine Gutschrift über den Pfandbetrag ausstellen. Auf Wunsch können Sie mit den Brother Bondruckern (RJ-2035B, RJ-3035B oder RJ-4230B) direkt vor Ort einen Beleg erstellen.

Die erfassten Daten werden über eine Schnittstelle an Sie übermittelt.



Bestellen Sie

- + Leerguterfassung
Artikel-Nr.: 3Kf-WF95
- + 3Kflow
(Übersicht auf S.17!)

Arbeitszeiterfassung

Die elektronische Arbeitszeiterfassung ist eine Anwendung für die PRO 8 Geräteserie von Webfleet Solutions (vormals TomTom Telematics), mit der Sie mobil die Arbeitszeiten Ihrer Mitarbeiter erfassen können.

Hierfür verwenden Sie einen NFC-Tag in Form einer Chipkarte, Aufkleber oder eines Schlüsselanhängers. Für die Erfassung hält der Mitarbeiter seinen personalisierten NFC-Tag an den Leser seines Android Tablets.

In der sich öffnenden Übersicht wird der Name des Mitarbeiters aufgeführt. Hier hat er die Möglichkeit, eine Arbeitszeitbuchung zu beginnen, die aktuelle Buchung zu beenden sowie eine Pause zu beginnen oder zu beenden. Zu Arbeitsbeginn werden anschließend die auszuführenden Projekte aufgeführt, aus denen der Mitarbeiter das Gewünschte auswählen kann. Wurde eine Auswahl getroffen, schließt die Anwendung. Die Angaben über Pausen und Ende der Arbeitszeiten werden direkt abgeschickt.

Die getroffene Auswahl wird in einem Statusfeld angezeigt, sodass der Mitarbeiter erkennt, wenn er sich verlickt hat. Durch erneutes Anhalten des NFC-Tags hat er die Möglichkeit, zeitnah eine korrigierte Angabe zu senden.

Die Anwendung funktioniert sowohl mit SIM Karte, als auch über LINK Box im Fahrzeug.



Ihre Vorteile

- direkte Datenübermittlung
- genaue Erfassung
- einfache Handhabung
- mobil
- Anbindung an das 3kb Telematikportal
- Auswertung
- Export der Arbeitszeiten

Benötigt wird

- Webfleet Solutions PRO 8475/8375/8275
- LINK 510/710/740 oder
- GSM/LTE/SIM-Karte

Bestellen Sie:

- + Arbeitszeiterfassung
Artikel-Nr.: WT-01

3Kplaces

WEBFLEET Adressen auf Ihrem PRO 8! Dank 3Kplaces.

3Kplaces bezieht die Adressen direkt aus WEBFLEET und zeigt diese als POI / Meine Orte auf dem PRO 8xxx an.

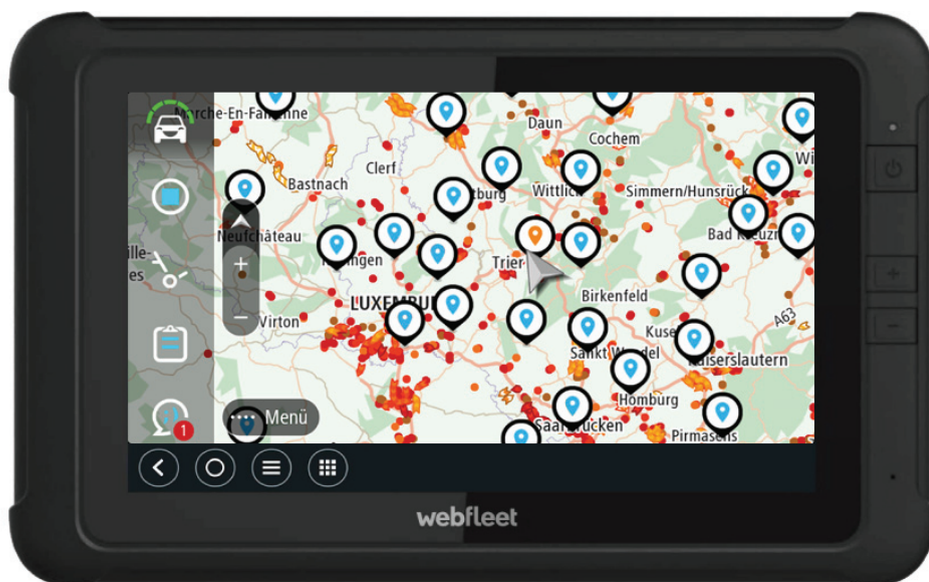
Die Edition Basic steht gratis zur Verfügung. Mit ihr können bis zu 500 Adressen übertragen werden. Die erweiterten Versionen Professional und Enterprise müssen lediglich einmalig käuflich erworben werden.

Neben den Funktionen von Meine Orte, wie beispielsweise die Suchoption das Anzeigen von Adressen in der Nähe oder entlang der Route, werden die Adressen auf der Karte immer dargestellt.

So behält Ihr Mitarbeiter die Adressen immer im Blick.

Die Editionen Professional und Enterprise übertragen alle Adressen, die in WEBFLEET hinterlegt sind. In Professional bekommen alle Adressen die in WEBFLEET hinterlegte Adressfarbe, sodass hier bei vielen Adressen eine einfachere Identifizierbarkeit durch den Mitarbeiter gegeben ist. Die Edition Enterprise bietet zusätzlich einen Filter nach WEBFLEET Gruppen, damit Sie steuern können welche Adressen auf dem Endgerät angezeigt werden. Zusätzlich können Sie jeder Gruppe auch eine Farbe zuordnen.

Weitere Informationen und Bezugsmöglichkeiten finden Sie unter <https://3kb.de/3kplaces/>.



Ihre Vorteile

- WEBFLEET Adressen auf dem PRO 8xxx
- keine SIM Karte erforderlich
- kostenlose Basis Version



Benötigt wird

- Webfleet Solutions PRO 8475/8375/8275



Editionen

Basis

- keine laufenden Kosten
- bis 500 Adressen gratis

Professional

- keine laufenden Kosten
- beliebig viele Adressen
- Farben

Enterprise

- keine laufenden Kosten
- beliebig viele Adressen
- Farben oder
- Gruppen

Video unter
3kb.de/videos



Bestellen Sie

- + 3Kplaces
- Artikel-Nummern:
- Basic: 3Kp-Bas01
- Professional: 3Kp-Pro01
- Enterprise: 3Kp-Ent01

3Kplaces: POI-Version

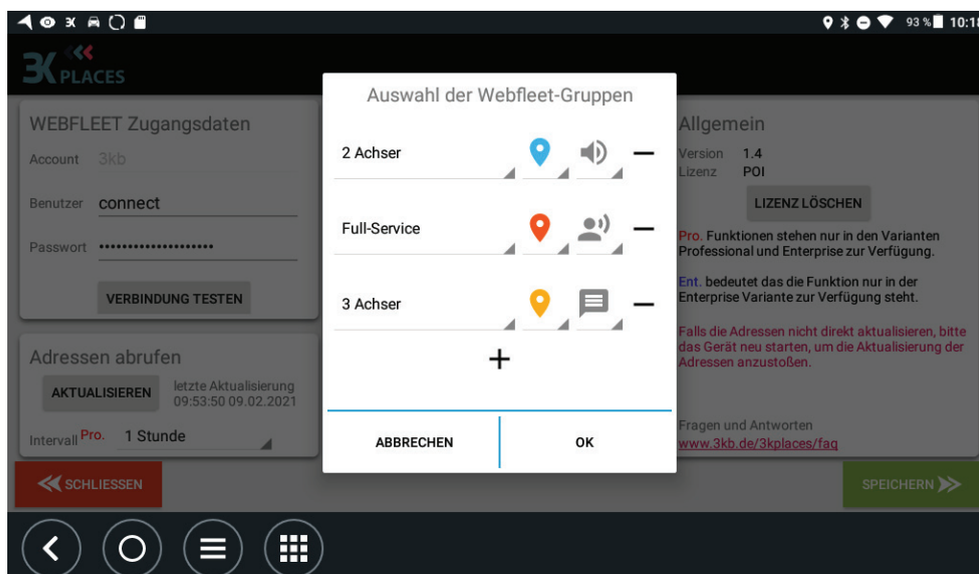
Im Feld „Gruppierung“ der „3Kplaces“-App kann zwischen den Versionen „Basic“, „Professional“ und „Enterprise“ gewählt werden, um die Adressgruppen zu filtern. In der POI-Version der App können Adressen darüber hinaus nicht nur visuell dargestellt werden: Sobald sich das Fahrzeug im Umkreis einer bestimmten Adresse befindet, kann die App den Fahrer auch auf auditivem Wege darüber informieren.

Um durch lautes Vorlesen oder einen bestimmten Ton an eine bestimmte Adresse erinnert zu werden, wird im Feld „Gruppierung“ der App zunächst die „POI-Version“ ausgewählt. Anschließend kann im Feld „Filter“ genau festgelegt werden, bei welcher Adresse der Fahrer wie informiert werden soll. Hier gibt es verschiedene Möglichkeiten:

-  Es erfolgt ein Ton, wenn das Fahrzeug sich im Umkreis der Adresse befindet, zusätzlich erscheint auf dem Bildschirm ein Pop-Up.
-  Die Adresse wird vorgelesen, wenn das Fahrzeug sich im Umkreis der Adresse befindet, zusätzlich erscheint auf dem Bildschirm ein Pop-Up.
-  Es erscheint nur ein Pop-Up auf dem Bildschirm, wenn das Fahrzeug sich im Umkreis der Adresse befindet.
-  Die Adresse erscheint nur auf der Karte und in „Meine Orte“

Die Filteroptionen können auch so konfiguriert werden, dass bei verschiedenen Adressen verschiedene Aktionen erklingen.

Zu guter Letzt werden die Einstellungen gespeichert und das Gerät muss neu gestartet werden.



Ihre Vorteile

- WEBFLEET Adressen auf dem PRO 8xxx
- keine SIM Karte erforderlich
- kostenlose Basis Version

Benötigt wird

- Webfleet Solutions PRO 8475/8375/8275

Video unter 3kb.de/videos

Bestellen Sie

- + 3Kplaces Artikel-Nummern:
- Basic: 3Kp-Bas01
- Professional: 3Kp-Pro01
- Enterprise: 3Kp-Ent01
- POI-Version:



VERNETZT IHR
GESAMTES
UNTERNEHMEN

PRO 8475

VERNETZT IHRE MITARBEITER UND IHR UNTERNEHMEN ÜBERALL

Das zukunftssichere, robuste und vielseitige Tablet hilft Ihnen zusammen mit Google Diensten die Effizienz Ihrer Arbeitsabläufe zu verbessern, den Kundenservice zu optimieren und die Produktivität zu steigern.

VORTEILE



VERBESSERN SIE DEN KUNDENSERVICE

- Laden Sie Apps aus dem Google Play Store herunter, um Ihre mobilen Mitarbeiter effizienter zu managen.
- Vernetzen Sie die Daten aus Ihrem Außendienst mit Backoffice-Systemen, um präzisere voraussichtliche Ankunftszeiten und erhöhte Transparenz zu erhalten.



STEIGERN SIE IHRE PRODUKTIVITÄT

- Das robuste Design nimmt es mit allen Bedingungen auf.
- Verringern Sie durch die automatisierte Erfassung der Arbeitszeiten und gefahrenen Kilometer den Zeitaufwand für Verwaltungsaufgaben.
- Übermitteln Sie mit der WEBFLEET-Auftragsoptimierung¹ Anweisungen direkt an Fahrer und erleichtern Sie die Planung.



ERHÖHEN SIE DIE SICHERHEIT UND EFFIZIENZ IHRER FAHRER

- Das aktive Feedback zum Fahrverhalten fördert ein kraftstoffsparendes und sicheres Fahren.
- Dank der professionellen Navigation verbringen die Fahrer weniger Zeit unterwegs und mehr Zeit mit den Kunden.
- Über Google Dienste erhalten Fahrer Push-Benachrichtigungen von Business-Apps.



ANPASSBAR AN IHRE ANFORDERUNGEN

- Nutzen Sie gebrauchsfertige Lösungen von zugelassenen Partnern aus dem Webfleet Solutions App Center.
- Anpassbar mit MDM², Benutzerrechten, Android-Apps und einer kompletten SDK-Suite.

Let's drive business. Further.

webfleet.com

 **webfleet**
solutions

FUNKTIONEN



ANDROID 9 MIT GOOGLE DIENSTEN

- Im Google Play Store finden Sie standardmäßige Google-Apps und Apps von Drittanbietern.
- Verbessern Sie Ihre Arbeitsleistung mit Push-Benachrichtigungen und erhöhen Sie die Sicherheit mit Play Protect.



BRANCHENFÜHRENDE (LKW-) NAVIGATION

- Die professionelle Navigation von TomTom bietet die schnellsten Routen und präzise voraussichtliche Ankunftszeiten.
- Dank spezifischer Routenplanung für schwere Nutzfahrzeuge³ bleiben Ihre Fahrer auf den am besten geeigneten Straßen.



VIELSEITIGE HALTERUNG

- In der kompakten und robusten Halterung ist das Gerät sicher befestigt.
- Mehrere Anschlüsse ermöglichen die vielseitige Verwendung.



UNTERSTÜTZUNG DER RÜCKFAHRKAMERA

- Videoanschluss speziell zur Verbindung mit einer Rückfahrkamera⁴ für mehr Sicherheit und Komfort beim Fahren.



DIGITALISIERTER ARBEITSABLAUF

- Auftragsverwaltung, Active Driver Feedback, automatisierte Erfassung der Arbeitszeiten und gefahrenen Kilometer und mehr.



ANPASSUNG UND STEUERUNG

- Erstellen Sie mit zweckdienlichen SDKs mühelos Apps zur Verwaltung von Vorgängen wie Fahrzeuginspektionen und elektronische Liefernachweise.
- Managen Sie Ihr Gerät mit Remote-Updates und der schnellen Bereitstellung von Inhalten.



STURZFEST



BRUCHFEST



STOSSFEST



UV-BESTÄNDIG



ERSCHÜTTERUNGSSICHER



STAUBGESCHÜTZT



WASSERGESCHÜTZT



TECHNISCHE DATEN

Android™ 9 + Google Dienste (GMS)

Display: 7-Zoll-Multi-Touch-IPS, 630 Nit, entspiegelt, 1024 × 600, handschuhbedienbar

CPU: Qualcomm® Snapdragon™ Octacore 1,8 GHz, 64-Bit

GPU: Qualcomm® Adreno™ 506

Konnektivität: LTE (Kat. 6), Micro-SD-Kartensteckplatz mit Schloss

GPS (inkl. AGPS) + GLONASS

Wi-Fi® 802.11a/b/g/n/ac, 2,4 GHz und 5 GHz, Wi-Fi Direct, MU-MIMO

Bluetooth® 4.2 Low-Energy

Speicher: 32 GB ROM / 2 GB RAM

Speicherkarten: microSDHC/XC, bis zu 128 GB

Kamera: 8 MP mit Blitz

Sensoren: Gyroskop, E-Kompass, Beschleunigungssensor, E-Compass, Lichtpegel, Temperatur

Lagerungstemperatur: -30 °C bis +70 °C

Betriebstemperatur: -20 °C bis +60 °C (bei Netzbetrieb)

Akku: 4.000 mAh, 10 W beim Laden

NFC: MiFare + Felica. RFID (HF): ISO 14443 A & B, ISO 15693

Anschlüsse (Gerät): 18-poliger Anschluss, USB Typ C (inkl. Host)

Anschlüsse (Halterung): 2 × 3,5 mm (Video + Audio), USB-Host, USB Typ C, FLEET

Abmessungen (Gerät): 213,8 mm (L) × 133,4 mm (B) × 23,0 mm (H).
Gewicht: 475 g

Abmessungen (Halterung): 74,4 mm (L) × 97,6 mm (B) × 43,0 mm (H). Gewicht: 170 g

¹ Für die Funktion „WEBFLEET Auftragsoptimierung“ ist ein zusätzliches Abonnement erforderlich.

² Mit MDM (Mobile Device Manager) können Sie Ihr Gerät komplett managen und von den Remote-Updates und der schnellen Bereitstellung von Inhalten profitieren.

³ Für die Version PRO 8475 TRUCK erhältlich.

⁴ Nicht alle Rückfahrkameras sind kompatibel.

Let's drive business. Further.

webfleet.com

 webfleet solutions



LINK 740

DIE NÄCHSTE GENERATION DER VERNETZUNG

Produktivität, Sicherheit und Vernetzung beeinflussen Ihren Unternehmenserfolg massiv. Der LINK 740 unterstützt Unternehmen dabei, genau diese Bereiche zu verbessern. Er ist mit End-to-End-Verschlüsselung, CAN- und Bluetooth-Konnektivität sowie I/O-Schnittstellen ausgestattet. Der LINK 740 wurde für Unternehmen entwickelt, die das Potenzial ihres Fuhrparks vollständig nutzen wollen.

VORTEILE



SETZEN SIE IHREN FUHRPARK OPTIMAL EIN

- Profitieren Sie von detaillierten und aktuellen Daten Ihres Fuhrparks.
- Optimieren Sie laufende Kosten dank Echtzeit- und historischer Daten zu Kraftstoffeffizienz und -verbrauch.
- Erkennen Sie Optimierungspotenziale auf Basis umfassender, anpassbarer Reports zu wichtigen KPIs und treffen Sie nachhaltige Entscheidungen.



NUTZEN SIE VIELFÄLTIGE ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN

- Der LINK 740 ist mit Bluetooth und mehreren Ein- und Ausgängen ausgestattet.
- Einfache und umfassende Anbindung von Hardware (z.B. PRO Driver Terminals, Sensoren, Trailer-Telematik, Tankdeckelsicherung, Rückfahrkamera, Türsteuerung, Laderaumüberwachung).



ARBEITEN SIE PRODUKTIVER UND NACHHALTIGER

- Erfüllen Sie steuerliche Vorgaben spielend. Das automatisierte Fahrtenbuch unterstützt Sie dabei und verwendet den tatsächlichen Kilometerstand des jeweiligen Fahrzeugs.
- Verbessern Sie die Leistung und Sicherheit Ihrer Fahrer. OptiDrive 360 unterstützt Sie mit datenbasierten Fahrstilanalysen. Ihre Fahrer profitieren von Echtzeit-Coaching vor, während und nach der Fahrt.
- Erhalten Sie den Wert Ihres Fuhrparks. Dank der automatischen Erinnerungsfunktion haben Sie Service- und Wartungsintervalle sowie deren Status vorausschauend und rechtzeitig im Blick.



GEHEN SIE AUF NUMMER SICHER

- Setzen Sie auf Sicherheit und Datenschutz und profitieren Sie von konsequent umgesetzten, marktführenden Schutzmechanismen auf Soft- und Hardwareebene.

FUNKTIONEN



ÜBERTRAGEN VON FMS-DATEN UND REMOTE DOWNLOAD

Der LINK 740 bietet umfangreiche Möglichkeiten, FMS Daten Ihrer Fahrzeuge zu erfassen. Zusätzlich ermöglicht er Ihnen das Herunterladen von Tachographendaten (bei digitalen Tachographen per Remote Download), die mit dem WEBFLEET Tachograph Manager gemanagt und archiviert werden können. Alternativ erlaubt der Dienst TachoShare, vorhandene Tachodaten an Drittanbieter weiterzugeben.



INTEGRATION VON BLUETOOTH UND ZUSÄTZLICHER HARDWARE

Hardware von Drittherstellern und PRO Driver Terminals können via Bluetooth angebunden werden. Die 1-Wire-Schnittstelle und bis zu 5 Ein-/Ausgangsanschlüsse bieten vielfältige Einsatzmöglichkeiten.

Let's drive business. Further.

webfleet.com

 **webfleet**
solutions

CONNECT ADVANCE NEXT LEVEL

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen: 122 x 59 x 24mm
(ohne Einbauhalterung)

Gewicht: 96 g
(ohne Einbauhalterung)

Versorgungsspannung: 12 V / 24 V
(min. 9 V bis max. 30 V)

Temperatur: Betrieb -30°C to +70 °C

Schutzklasse: IP20

Integriertes Mobilfunkmodul mit
LTE-M- und GPRS-Technologie

Integrierte GNSS Antenne und GNSS
Receiver – Anschluss für optionale
externe Antenne

Beschleunigungssensor:
3-Achsen-Sensor (± 2 g / ± 4 g / ± 8 g)

Strom-/Energieverbrauch
(Durchschnittswerte):

Bei 14 V:
Normal < 50 mA / < 0.7 W
Während Datenübertragung
< 150 mA / < 2.1 W.

Bei 28 V:
Normal < 30 mA / < 0.84 W
Während der Datenübertragung
< 100 mA / < 2.8 W.

Standby: < 1.5 mA / < 0.05 W.

Montage: Einbauhalterung für
Gewindeschneidschrauben oder
Selbstklebepad

Die in den technischen Daten aufgeführten Angaben dienen der allgemeinen Beschreibung des Produkts und können sich ändern.

Die oben genannten Funktionen sind verfügbar, wenn Sie ein LINK 740 in Verbindung mit einem WEBFLEET-Abonnement nutzen.

¹ FMS- oder CAN-Anschluss erforderlich und abhängig vom Fahrzeug/Modell.

FUNKTIONEN



TRACKING & TRACING

Sehen Sie Lenk- und Ruhezeiten, Kilometerstände und Positionsdaten Ihrer Fahrzeuge (in Echtzeit und im Verlauf).



REPORTS ZUR LEISTUNGSFÄHIGKEIT IHRES FUHRPARKS

Erhalten Sie rund um die Uhr Zugriff auf detaillierte, an Ihre Anforderungen anpassbare Reports mit Daten zu Fahrern und Fahrzeugen.



EINFACHE UND STÖRUNGSFREIE INSTALLATION

Der optionale LINK CAN-Sensor 100 ermöglicht es dem LINK 740, CAN-Bus-Informationen über eine kontaktlose Verbindung zu lesen.



LAUFLEISTUNG UND FAHRTENBUCHFUNKTIONALITÄT

Kilometer- und Tourdaten können pro Gruppe oder Fuhrpark über einen bestimmten Zeitraum analysiert werden. Das Fahrtenbuch mit echtem Kilometerzähler erlaubt eine korrekte Sortierung privater und geschäftlicher Fahrten.



FAHRVERHALTEN & UNFALLERKENNUNG

Mithilfe von bis zu 8 Indikatoren ermöglicht OptiDrive 360 die Analyse des jeweiligen Fahrstils.¹ Erkennt der LINK 740 einen Unfall, werden Sie umgehend benachrichtigt.



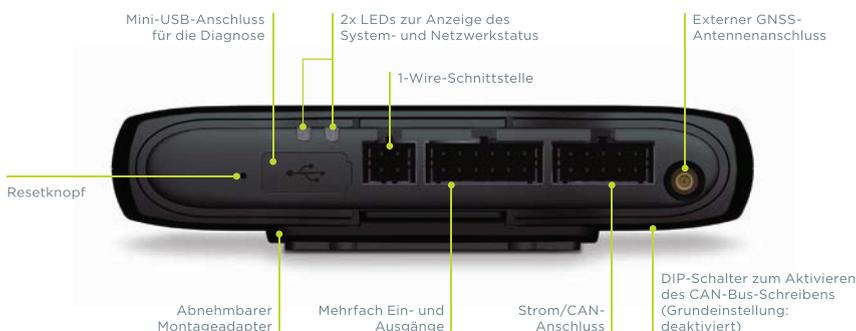
KRAFTSTOFFVERBRAUCH & LADESTATUS

Echtzeit- und Verlaufsdaten zum Tankfüllstand jedes Ihrer Fahrzeuge, sowie über den Batterieladestand Ihrer Elektrofahrzeuge.¹



WARTUNGS- UND INSTANDHALTUNGSERINNERUNGEN

Bei Fahrzeug- oder Motorstörungen werden Sie umgehend benachrichtigt.¹ Auch die Wartungs- und Instandhaltungserinnerungen unterstützen Sie bei der fachgemäßen Planung und Erledigung von Wartungs- und Reparaturaufgaben.



Let's drive business. Further.

webfleet.com

 **webfleet**
solutions

Die Firma Wolf Software e. K. wurde durch Herrn Volker Wolf im Jahr 1990 gegründet. Herr Wolf hat seine langjährigen Erfahrungen aus der Logistikbranche in ein Logistik-Informationssystem umgesetzt, das sich nun seit mehr als 30 Jahren am Markt etabliert hat.

Die vertrauensvolle Zusammenarbeit und der ständige Dialog mit den Kunden gibt der Firma WOLF Software wertvolle Impulse für die kontinuierliche Verbesserung der Software. Ziel ist es den Kunden mit LoGo 3 Wettbewerbsvorteile zu verschaffen sowie schnellere und höhere Rentabilität der Investition zu sichern - unabhängig von der Unternehmensgröße oder Branche.

Strategische Partnerschaften erweitern das Angebot qualifizierter Unterstützung für die Kundschaft. Eigene Kompetenzen für Beratung, Einführungsunterstützung, Seminare und Schulungen stehen Ihnen in unserem Dienstleistungs-Angebot umfangreich zur Verfügung.

PLANUNG

strategische Tourenplanung
Dimensionierung des Fuhrparks
Minimierung von Betriebskosten

DISPOSITION

tägliche Touren- und Auftragsplanung
taktische Personaleinsatzplanung
Flottenmanagement

CONTROLLING

Kundenergebnisrechnung
Berechnung von Logistikleistungen
Zielgruppenspezifische Aufbereitung

VERWALTUNG

Fuhrparkmanagement
Personalverwaltung
Tachografenmanagement



LoGo 3 ist eine branchenunabhängige Softwarelösung in der alle Komponenten eines modernen Logistikmanagements integriert sind. Dies beinhaltet die komplette Planung, Steuerung und Controlling der Transportlogistik sowie das Personal- und Fuhrparkmanagement. Das innovative Logistik-Informationssystem ermöglicht und bietet Entscheidungshilfen für das Management. Durch den komponentenbasierten Aufbau ist es individuell auf die Bedürfnisse der Kunden abstimmbar.

In Verbindung mit modernen Telematiksystemen verschiedener renommierter Anbieter, wird die Kette der elektronischen Auftragsabwicklung zum Kunden hin geschlossen und ein genauerer und schnellerer Informationsfluss ermöglicht.

Die Verzahnung zwischen LoGo 3 mit 3kb und WEBFLEET macht den Datenkreis rund und bietet den Kunden Transparenz und eine hohe Datenqualität.

Brother International GmbH

Das seit 1974 in Bad Vilbel ansässige Unternehmen hat sich auf Hardware im Druckbereich spezialisiert. Brother hat ein breites Produktportfolio an Druckern, Scannern, Fax- und Multifunktionsgeräten. Sie bieten im Bereich mobiler Drucker und Scanner vielfältige Lösungen an. Diese zeichnen sich besonders durch ihr geringes Gewicht und ihre handliche Größe aus.

Kooperation Brother International GmbH - 3kb

Um das mobile Büro im Fahrzeug abzurunden, bieten wir rund um die 3Kflow App die Unterstützung der mobilen Brother Geräte im Bereich Dokumentenscanner und -drucker an.

Brother PocketJet PJ-763

Kompakter DIN A4 Thermodirektdrucker



Brother DS-940DW

mobiler Dokumentenscanner



Etiketten- und Bondrucker



RJ-2035B



RJ-3035B



RJ-4230B

Ihre Vorteile

- Prozesse optimieren
- Kosten reduzieren

Benötigt wird

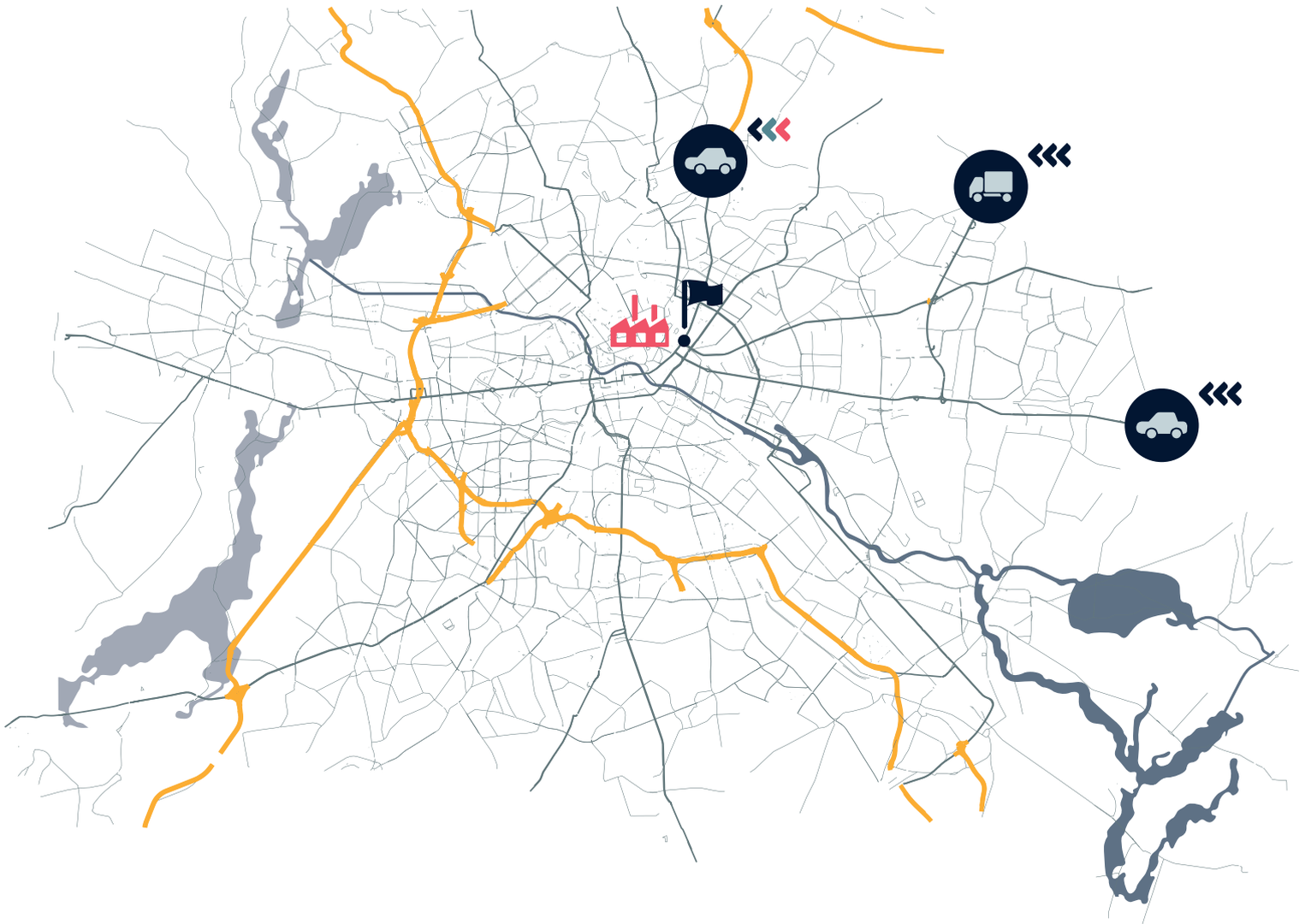
- Webfleet Solutions PRO 8475/8375/8275 mit LINK 510/710/740
- oder
- kompatibles Android Tablet
- GSM/UMTS/LTE/SIM-Karte
- Abmessungen: 255 x 30 x 55 mm (B x H x T)
- Gewicht: ca. 480 g
- Drucktechnologie: Thermodirekt
- bis 300 dpi
- Abmessungen: 308 x 41,2 x 66,9 mm (B x H x T)
- Gewicht: 530 g
- Duplexscan
- bis 600 dpi

Brother International GmbH
Konrad-Adenauer-Allee 1-11
61118 Bad Vilbel

Tel: +49 6101 805 - 0
Mail: brother@brother.de
Web: www.brother.de

Interesse?

Rufen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Online-Vorführtermin.



§23 MarkenG: Die in der Artikelbeschreibung verwendeten Marken und Logos dienen der Beschreibung der Produkte und unterliegen den jeweiligen Rechteinhabern.

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen ähnlich.

Informationen

Weiterführende Informationen erhalten Sie bei Ihrem Webfleet Solutions Händler oder unter www.3kb.de

3kb GmbH



Herausgeber

3kb GmbH
Kirchstraße 64
D-54341 Fell

+49 6502 50 60 10

info@3kb.de
www.3kb.de