

HABBL App Version 2.1.2

Versionshinweise

Deutsch - de

NEU

- Firmeneigene Fahrer
- Reduzierung der App-Größe
- Neuer Startscreen
- Funktionserweiterung Regeln
- Barcode Scanner Initialer Tab
- Barcode Scanner Standard-Wert Status
- Barcode Scanner unbekannte Barcodes

VERBESSERT

- Übergabe Adressen an Maptrip
- Verbesserte Bereinigung der Datenbank
- Laden von Verknüpfungen
- Offline Name ändern
- Registrierung: Übersetzung von Impressum und Links
- Tour-Kachel ohne Inhalt
- Signatur langer Infotext

English - en

NEW

- Company drivers
- App size reduction
- New start screen
- Function extension rules
- Barcode Scanner Initial Tab
- Barcode Scanner Default Value Status
- Barcode Scanner unknown barcodes

IMPROVED

- Transfer of addresses to Maptrip
- Improved database cleanup
- Loading of shortcuts
- Change offline name
- Registration: Translation of imprint and links
- Tour tile without content
- Signature long info text

Neu in dieser Version

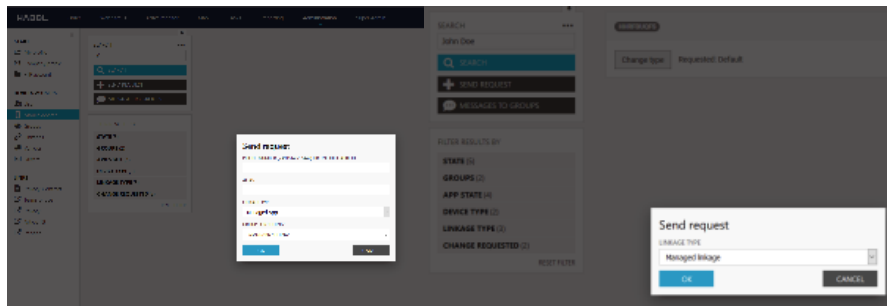
Reduzierung der App-Größe

Eine Verkleinerung der Installationsdatei wurde durch verschiedene Umstrukturierungen im Quellcode erzielt. Somit kann eine Installation über mobile Daten wesentlich ressourcenspar

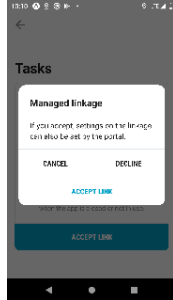
Firmeneigene Fahrer

Einleitender Text

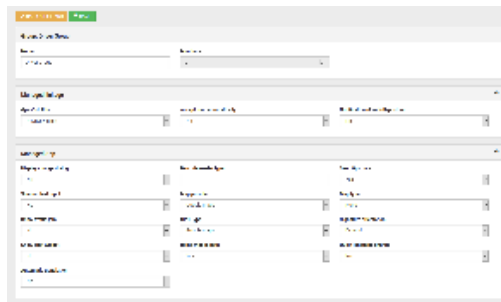
Die Einstellung kann entweder bei der initialen Anfrage oder aber auch in der Geräteverwaltung vorgenommen werden.



Wird die Art der Verknüpfung erweitert (Standard Verwaltete Verknüpfung Verwaltete App), dann wird eine Upgrade-Anfrage für eine vorhandene Verknüpfung an die App geschickt, diese muss bestätigt werden.
Falls der Typ herabgesetzt wird, wird dieser sofort übernommen, ohne eine Anfrage, die akzeptiert werden muss.



Eine gesammelte Bearbeitung über zugewiesene Gruppen ist ebenfalls möglich



Typ: Standard

Die bisherige Verknüpfung ohne irgendwelche Einstellungen kann jederzeit getrennt werden.

Typ: Verwaltete Verknüpfung (Managed Linkage)

Die folgenden Einstellungen können an der Verknüpfung von dem Portal und der App geändert werden, bei einer Standard-Verknüpfung ist dies nur auf der App möglich:

- Gps-Sichtbarkeit
- Tour automatisch akzeptieren
- Benachrichtigung Selbstdisposition

Die Verknüpfung kann jederzeit getrennt werden.

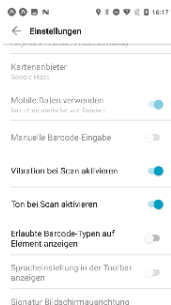
Typ: Verwaltete App (Managed App)

Über das Portal kann man die Einstellungen an der Verknüpfung wie bei "Verwaltete Verknüpfung" setzen. Zusätzlich lassen sich bestimmte App-Einstellungen ändern:

- Vorname
- Nachname
- E-Mail Adresse
- Tour-Update-Dialog anzeigen
- Barcodereader-Typ (Wird von der App normalerweise automatisch gesetzt, entscheidet darüber, welche Scan-Library verwendet wird.)
- Gps-Daten senden

- Scanner Texteingabe
- Kartenanbieter
- Karten-Typ (Funktioniert nur, wenn der Kartenanbieter Google-Maps ist, kann in App weiterhin geändert werden.)
- Stau anzeigen (Gleiches wie bei Karten-Typ)
- GPS Typ
- Orientierung der Unterschrift
- Chat Widget anzeigen (Hier wichtig: Falls die App dafür keine Rechte hat, wird eine neue Warnung in der Toolbar angezeigt.)
- Mobile Daten verwenden
- Schnelles Sprachwechseln

Diese Einstellungen lassen sich vom Portal ändern, sobald die Verknüpfung akzeptiert wurde, auf der App sind alle betroffenen Buttons ausgegraut.



Ein Gerät kann nur eine Verknüpfung dieses Typs haben, alle weiteren Anfragen von diesem Typ werden automatisch von der App abgelehnt.

Die App kann die Verknüpfung nicht trennen, sie kann nur eine Downgrade-Anfrage schicken, damit der Verknüpfungstyp zu "Standard" geändert wird.

Wurde die Anfrage im Portal akzeptiert, hat die Verknüpfung den Typ "Standard" und kann somit jederzeit getrennt werden.

Allgemeines zu Verknüpfungen:

1. Wenn eine Upgrade-Anfrage für eine vorhandene Verknüpfung von der App empfangen wird, dann wird eine Notification angezeigt, ähnlich wie bei einer neuen Verknüpfung.
2. Ein Upgrade kann unter Aufgaben, Verknüpfungsdetails und in der Verknüpfungsliste akzeptiert werden, genau wie eine neue Verknüpfung.
3. Wird bei einer Verknüpfung / einem Upgrade auf den blauen Button geklickt, öffnet sich ein neuer Dialog. Je nach Typ enthält der Dialog eine Warnung. Neue Verknüpfungen können hier auch abgelehnt werden, dieses Feature wurde zwischenzeitlich ausgebaut und ist jetzt wieder verfügbar.
4. Falls die Verknüpfung vom Typ "Verwaltete Verknüpfung" oder "Verwaltete App" ist, dann wird dieser in den Verknüpfungsdetails angezeigt, bei "Standard" wird das Feld ausgeblendet.

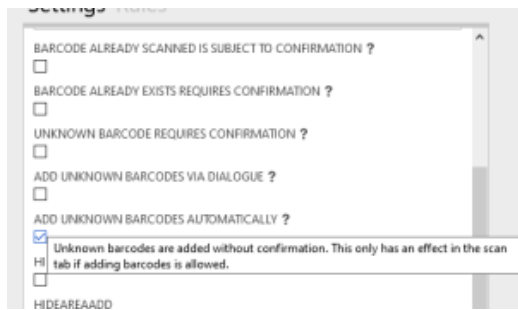
Barcode Scanner unbekannte Barcodes

Wird ein unerwarteter Barcode gescannt wird, soll dies dem Fahrer durch einen Dialog kenntlich gemacht werden. Dieser Dialog blockt, solange die weiteren Scannungen, bis er bestätigt wurde.

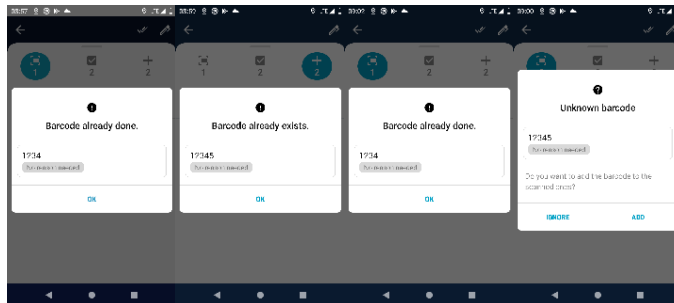
Folgende Einstellungen sind möglich:

- ALREADY_DONE_CONFIRMATION_DUTY
 - Doppelte Scans bestätigen
 - Barcode bereits erledigt, muss extra bestätigt werden, damit weiter gescannt werden kann
 - Dialog Blockt weitere Scans
 - Aktiv im Scanner-Dialog
- ALREADY_EXISTS_CONFIRMATION_DUTY
 - Doppelte Scans bestätigen (Hinzufügen)
 - Barcode bereits gescannt, muss extra bestätigt werden, damit weiter gescannt werden kann
 - Dialog Blockt weitere Scans
 - Aktiv im Hinzufügen-Dialog
- BELONGS_NOT_TO_ORDER_CONFIRMATION_DUTY
 - Fremde Scans bestätigen
 - Barcode gehört nicht zum Auftrag muss extra bestätigt werden, damit weiter gescannt werden kann
 - Dialog Blockt weitere Scans
 - keine Funktion, wenn Hinzufügen-Tab aktiviert ist
- ADD_NEW_BARCODE
 - Fremde Scans hinzufügen
 - mit der Auswahlmöglichkeit Ja und Nein
 - Dialog Blockt weitere Scans
 - keine Funktion, wenn Hinzufügen-Tab deaktiviert ist
- ADD_NEW_BARCODE_AUTOMATICALLY.
 - Barcodes ohne Bestätigung hinzufügen
 - Diese Funktion sticht: BELONGS_NOT_TO_ORDER_CONFIRMATION_DUTY
 - keine Funktion, wenn Hinzufügen-Tab deaktiviert ist

Auswahl im Portal:



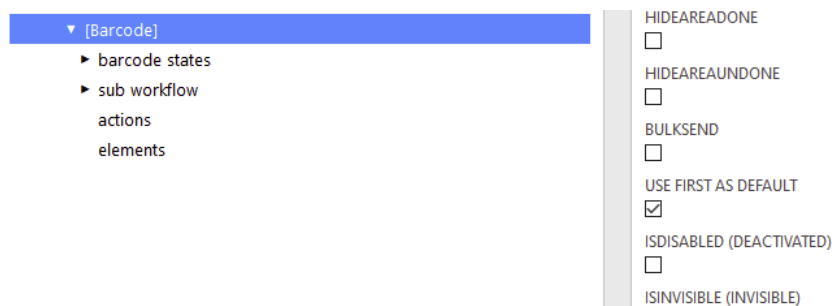
Beispiel aussehen in der App



Barcode Scanner Standart-Wert Status

Es ist ein Default-Status vorauswählbar sein, zu welchem immer wieder zurück gesprungen wird.

Anzeige im Portal:



Wenn "First as default" eingestellt ist, springt der aktive Status immer nach einem Scan wieder auf den Ersten der Liste zurück und weitere Scans haben diesen wieder vorausgewählt.

Neuer Startscreen

Ein neuer Willkommensbildschirm wird am initialen App-Start-Vorgang angezeigt. Dieser lädt nun ebenfalls schneller und effizienter.

Funktionserweiterung Regeln

Vergleichsoperatoren "Any" und "All" für das Checklisten-Element ermöglicht.
Prüfung der Regeln in einem Barcode-Element bereits beim Scannen, auch wenn das Element auf gesammelt Speichern/Senden steht.

Barcode Scanner Initialer Tab

Es kann ein initialer Tab ausgewählt werden, so kann beispielsweise der Barcode-Scanner direkt im "Hinzufügen-Tab" geöffnet werden.

Folgende Tabs können initial eingestellt werden:

- Scan
- Hinzufügen
- Manuell erledigen
- Manuell unerledigen

Verbessert in dieser Version

Übergabe Adressen an Maptrip

Korrekte Übergabe von Adressen an Maptrip, für den Fall, dass auf einem Gerät per MDM diverse Dienste blockiert waren.

Verbesserte Bereinigung der Datenbank

Prüfung und Entfernung der Datenbank auf verwaiste Einträge.

Laden von Verknüpfungen

Schnelleres Laden von Verknüpfungen und Verhinderung von doppelten Einträgen

Offline Name ändern

Änderung von Anmeldedaten am Gerät auch ohne bestehende Datenverbindung

Übersetzung von Impressum und Links

In weiteren Sprachen verfügbar

Tour-Kachel ohne Inhalt

Verhinderung, dass eine Tour, welche keine Daten beinhaltet, geladen werden kann

Signatur langer Infotext

Anpassung der Singatur-Info an Texte mit Überlänge