# Funktionen von TransGo – Lieferschein App für die Holzabfuhr (Android)

Anleitung zur Verwendung der App Stand 2/2018 (Version 1.2.4)



#### Kurzbeschreibung der App

- Eine Alternative zu "High-End" –Logistiklösungen für einen digitalen Lieferschein als einfache Android-App (Smartphones und Tablets) für Holzfrächter.
- Ein "Assistent" führt schrittweise durch die Erstellung eines digitalen Lieferscheins inkl. Fotodokumentation und Ermittlung von GPS- Koordinaten
- Als Ergebnis entsteht eine PDF-Datei, die mit dem Standardmailclient des verwendeten Geräts mit versandt wird.
- Alternativ kann auch über die App auch auf detaillierte Datenerfassung verzichtet werden und ein Papier-Lieferschein abfotografiert und in das PDF integriert werden.



# Herunterladen vom Google Playstore (kostenlos)





**DEINSTALLIEREN** 

ÖFFNEN





s Ähnlich

TransGo ermöglicht die Erstellung von Lieferscheinen für Holztransporte.



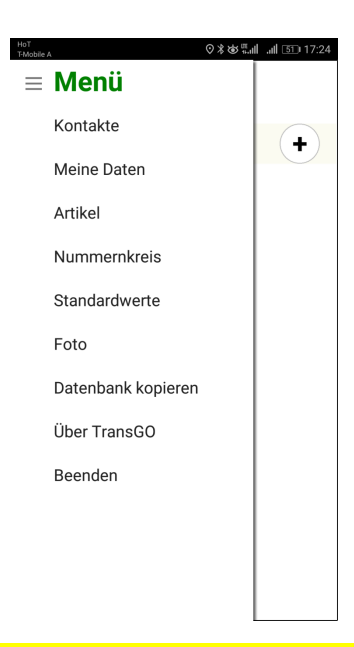
#### **NEUE FUNKTIONEN**

Erstellen und Versenden von Lieferscheinen mit Fotodokumentation.



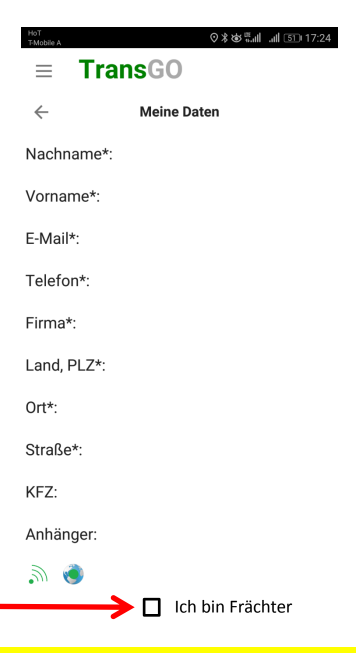
### mögliche Voreinstellungen

über das App-Menü (Ersteinrichtung)



# Meine (eigenen) Daten verwalten:

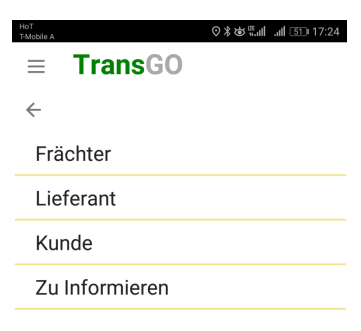
als Frächter klickt man das Feld "ich bin Frächter" an, dann wird das Schritt für die Auswahl des Frächters beim Erstellen des Lieferscheins übersprungen



#### Kontakteverwaltung:

auf Basis des Android-Adressbuchs mit Gruppenzuordnung (Kunde, Lieferant, zu informieren, Frächter) inkl. Möglichkeit der Neuanlage.

Wenn Kontakte einmal diesen Gruppen zugeordnet wurden, werden sie beim Erstellen des Lieferscheins im jeweiligen Arbeitsschirtt zur Auswahl vorgeschlagen

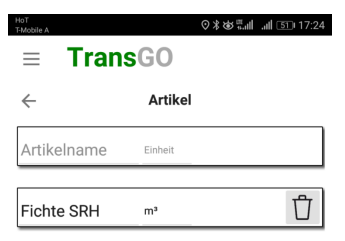






# Optional kann man einen Artikelstamm verwalten:

z.B. Fichte SHR = Fichte-Sägerundholz

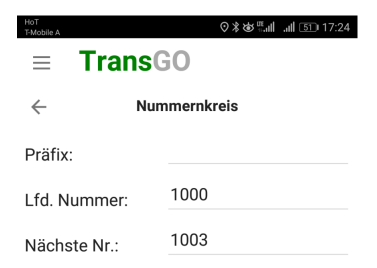






#### Nummernkreis für Lieferscheinnummern definieren:

Vorschlagswert für die Lieferscheinnummer z.B. L1000 Auf Basis dieser Einstellung werden die Lieferscheinnummern generiert







#### Standardwerte setzen:

wenn man z.B. für einen gewissen Zeitraum immer für den gleichen Waldbesitzer und/oder immer ans gleiche Sägewerk liefert kann man dies hier voreinstellen.
Natürlich kann man das auch wieder ändern

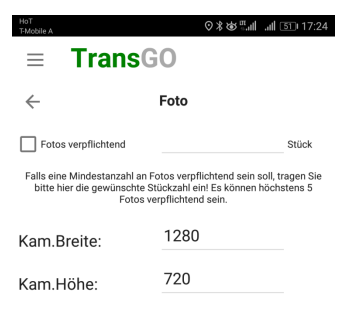
HoT T-Mobile A	⊙∦♚ <sup>‱</sup> ᆒ ᆒ 51 17:24
<b>■ TransGO</b>	
← Star	ndardwerte
Frachtunternehmen :	
Lieferant:	
Kunde:	
Abholort:	
Zustellort:	



#### Anzahl der Fotos einstellen:

sind beim Lieferschein verpflichtend Fotos zu erstellen und wie viele? Wenn hier etwas eingegeben wird, so wird vor dem Fertigstellen des Lieferscheins geprüft, ob Fotos erstellt wurden.

Die Kamerawerte werden automatisch vorgeschlagen und bestimmen die Bildauflösung



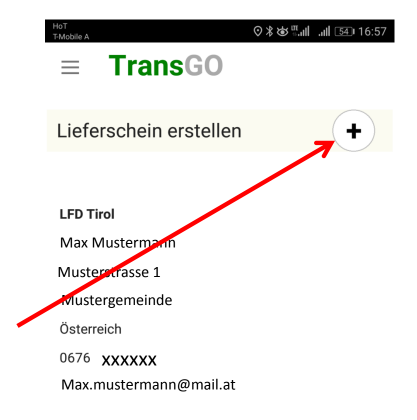




# **Erstellen eines Lieferscheins**

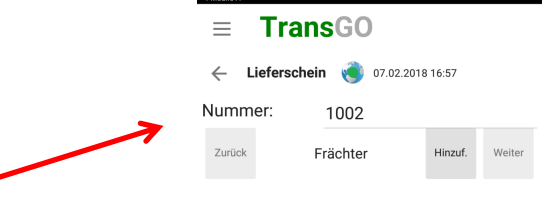
Durch Klick auf das "Plus" wird der Assistent zur Erstellung eines neuen Lieferscheins erstellt.

GPS muss eingeschaltet sein, sonst kann keine Position ermittelt werden, die am Lieferschein ausgegeben wird!









beim Erstellen eines Lieferscheins wird eine Nummer vorgeschlagen und (kann editiert werden)

> Die ausgefüllten Daten werden je nach Arbeitsfortschritt hier angezeigt









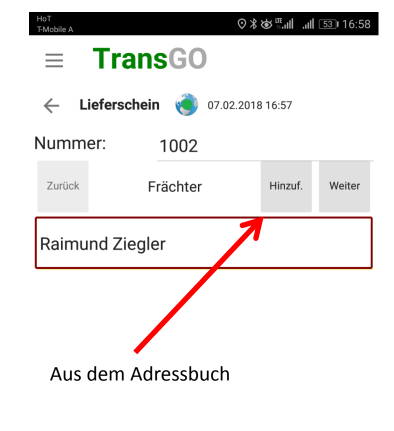


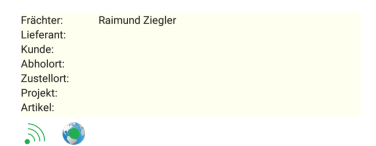
**⊘≯ॐ** ∰... 16:57

# Auswahl eines Frächter:

sofern kein Frächter voreingestellt ist

Schon in der App als Frächter angelegte bzw. verwendete Personen werden vorgeschlagen (siehe Voreinstellungen-Kontakteverwaltung)

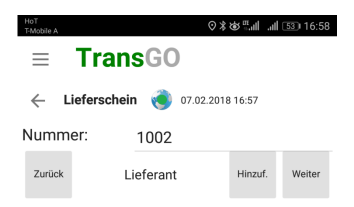


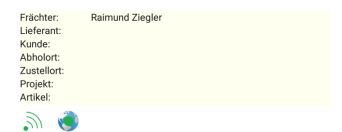




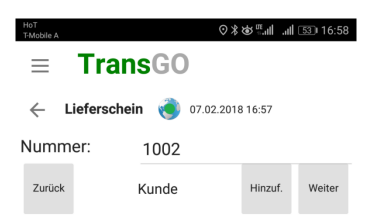
#### **Auswahl eines Lieferanten:**

(optional = kann auch leer bleiben, wenn man einen analogen Lieferschein als Foto mitschickt)









#### **Auswahl eines Kunden:**

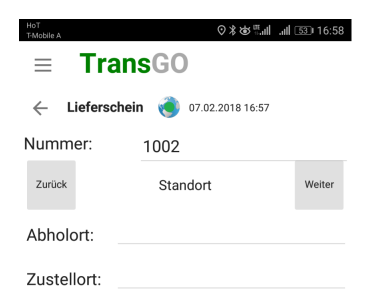
(optional = kann auch leer bleiben, wenn man einen analogen Lieferschein als Foto mitschickt)





#### **Optionale Standortseingaben:**

zusätzlich zu den GPS- Koordinaten

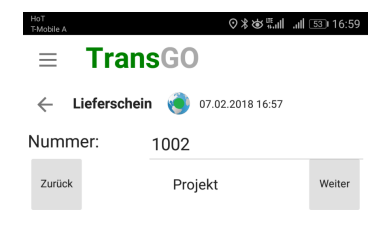


Frächter: Lieferant: Kunde: Abholort: Zustellort: Projekt: Artikel:	Raimund Ziegler



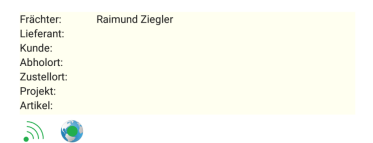






# **Optionale Projektbezeichnung:**

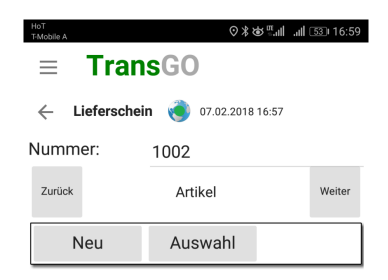
#### z.B. Schlussbriefnummer





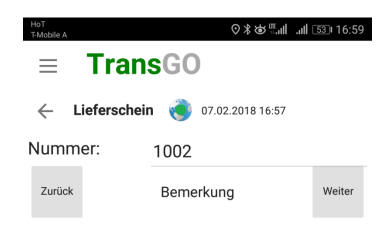
# Angabe von Artikel und Abfuhrmenge:

Übernahme aus dem Artikelstamm (Voreinstellungen) oder Neuanlage Optional, kann leer bleiben, wenn man einen analogen Lieferschein als Foto mitschickt)









# Optionale Ergänzung von Bemerkungen

Frächter: Raimund Ziegler
Lieferant:
Kunde:
Abholort:
Zustellort:
Projekt:
Artikel:

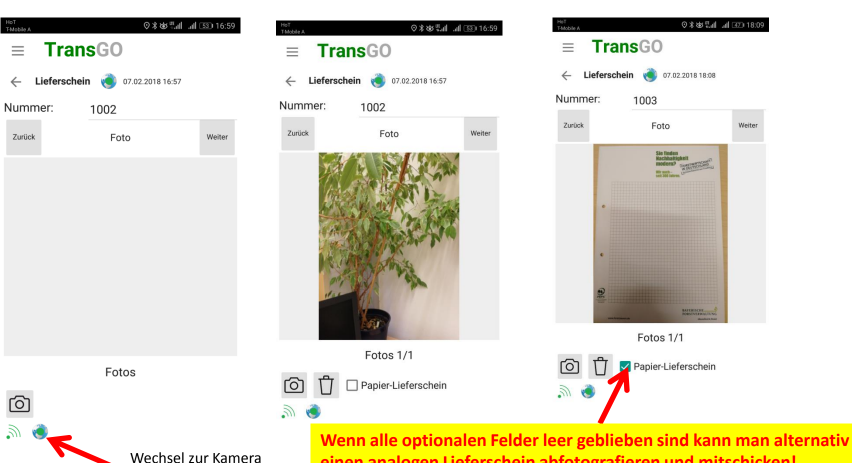






#### **Erfassung von Fotos**

#### (optional oder als verpflichtende je nach Voreinstellung)



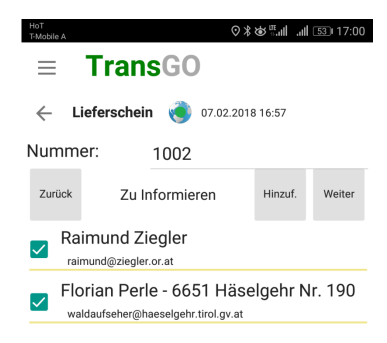
einen analogen Lieferschein abfotografieren und mitschicken!



des Handys

# Erfassung von Personen, an die der Lieferschein versandt werden soll

#### z.B. Waldaufseher



Frächter: Raimund Ziegler
Lieferant:
Kunde:
Abholort:
Zustellort:
Projekt:
Artikel:



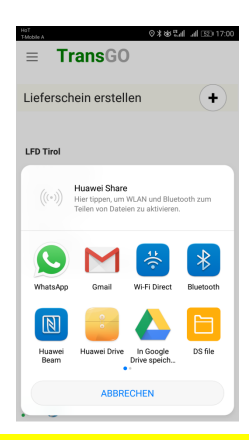


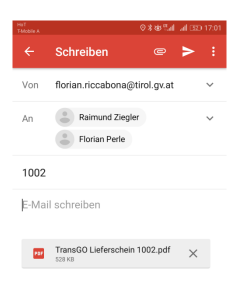


# Versand des Lieferscheins über das Mailprogramm des Android-Geräts

(hier könnten nochmals mögliche Adressaten ergänzt werden)









#### **PDF-Lieferschein:**

Neben den erfassten Daten wird der Abholort über den Link "Karte" auf GoogleMaps angezeigt, Datum und Uhrzeit der Lieferscheinerstellung erscheinen in der Fusszeile

