



| | |
|---------------------------|-----------|
| Anwendungsgebiete | 4 |
| Unsere Apps | 6 |
| Logistikzentrale | 8 |
| FrachtGO | 12 |
| FelixGO | 16 |
| An-/Auslieferung | 20 |
| SmartLog | 24 |
| Felix/Materialbuch | 28 |
| WorksGO | 32 |
| SmartFaktura | 36 |
| NaviGO | 40 |
| Kontakt & Support | 48 |



FELIXTOOLS

Seit 2014 Ihr verlässlicher Ansprechpartner in Gössendorf.

Hinter Partnerschaft, Perspektiven und Vielseitigkeit steht Geschäftsführer Raimund Ziegler. Wir setzen internationale Standards für digitales Management und zeigen täglich neue Potentiale für eine effizientere, zukunftsfähigere und nachhaltigere Forst- und Holzwirtschaft. Seit der Gründung unseres Unternehmens und der Entwicklung unseres ersten Tools haben wir uns an den Bedürfnissen unserer Anwender orientiert. Die Kommunikation und der strukturierte Datenaustausch, verbunden mit einem Höchstmaß an Datensicherheit und individueller Anpassbarkeit, bietet unseren Kunden die Basis für zukünftigen wirtschaftlichen Erfolg. Alle Hersteller, Lieferanten und Marktteilnehmer vernetzen wir mit innovativen Lösungen, Wissen, Informationen und Ressourcen. Wir unterstützen alle Beteiligten der Holzwertschöpfungskette bei der Optimierung ihres individuellen Betriebs – und unabhängig von

Betriebsart, Betriebsgröße oder Philosophie, jederzeit, überall und einfach. Durch moderne Technik und offene Schnittstellen fördern wir Innovation und Zugänglichkeit. Für uns war es immer wichtig, auf die neuesten, aber auch etablierten Technologien zu setzen. Egal ob Android oder iOS, wir unterstützen Sie von Konzepten über Realisierung bis zum Einsatz Ihrer Apps. Erobern Sie damit die mobile Welt. Daten und Dokumente werden zentral in ihrer Datenbank gebündelt – vom Schlussbrief bis zur Abrechnung. Wo mehrere Beteiligte an einem Projekt zusammenarbeiten, braucht es eine gemeinsame Datenkommunikation. FELIXTOOLS verbindet Prozess mit IT-Know How.



Wir sind transparent.

Wir sind flexibel.

Wir entwickeln.

Wir haben hohen Qualitätsanspruch.

Wir sind kompetent und erfahren.

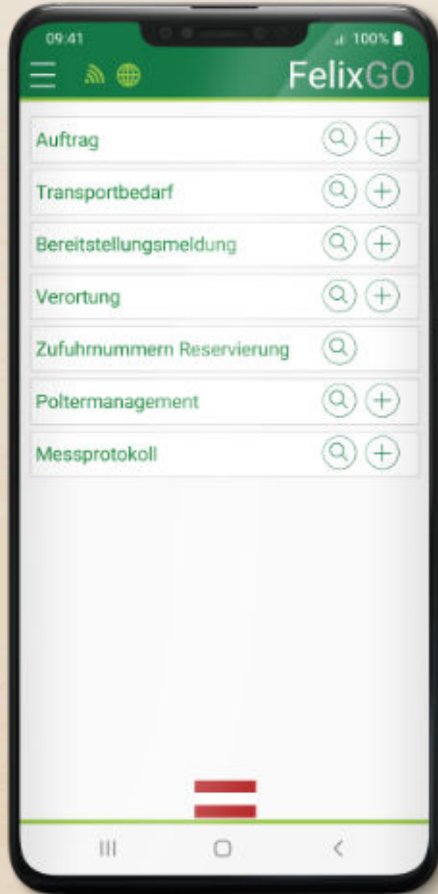
DIE ZUKUNFT DER ARBEIT

Die Zukunft klopft laut und deutlich an die Tür. Digitaler will oder soll sie sein. Innovative Tools und neue Technologien, neue Arbeits- und Geschäftsmodelle weisen den Weg. Ist die Zukunft dort bereits angekommen?





FelixGO

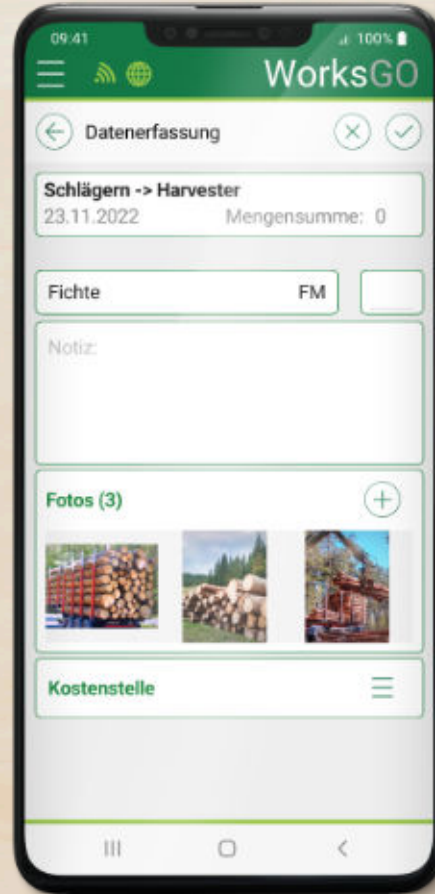


Beauftragung | Transportbedarf |
Messprotokoll | Verortung |
Zufuhrnummern-Reservierung |
Poltermanagement | Poltererfassung mit
digitaler Polterkarte | Projektmanagement

mehr dazu auf Seite 16



WorksGO

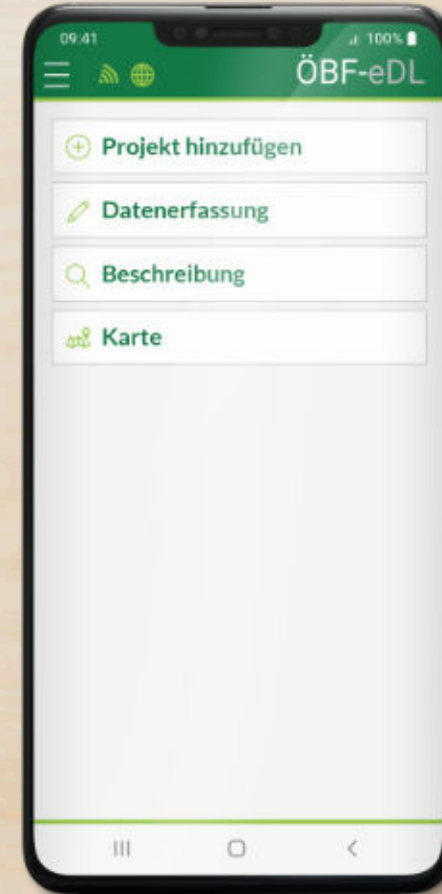


Agrar- und Forstdienstleistung |
Datenerfassung | Projekt |
Kostenstelle | Rückmeldung

mehr dazu auf Seite 32



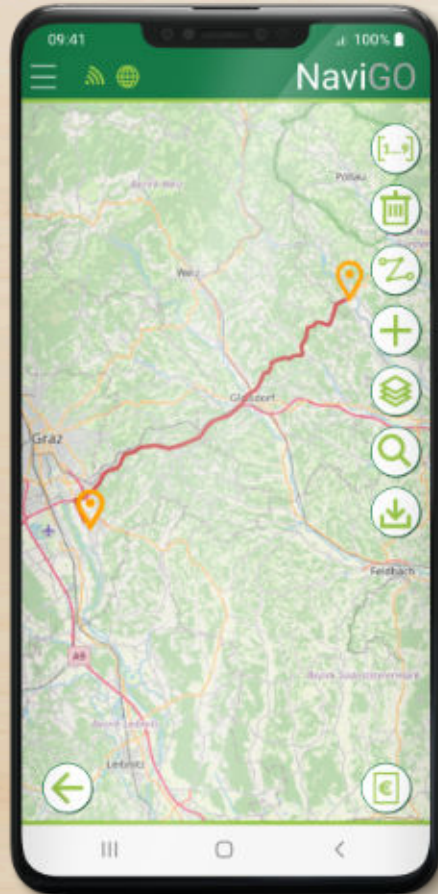
ÖBF-eDL



Wird von den Österreichischen
Bundesforsten verwendet |
Forstdienstleister-APP | Projekt |
Datenerfassung | Rückmeldung



NaviGO

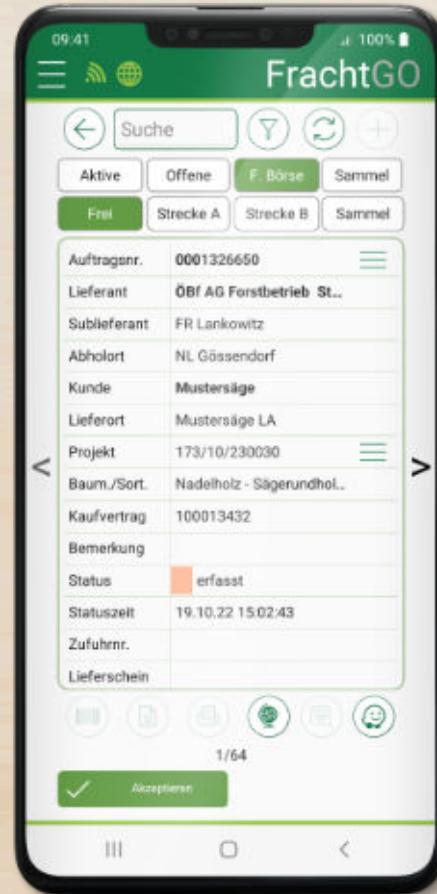


Digitale Transportkosten-Kalkulation für LKW | Touren optimal planen und berechnen | Kartendarstellung | Routendarstellung

mehr dazu auf Seite 40



FrachtGO

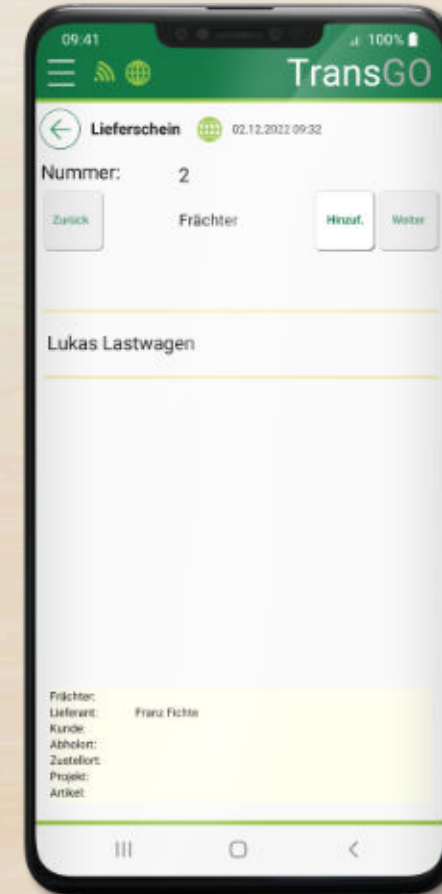


Mobilität für Transport | Perfekter Outdoor-Einsatz | Daten speichern und synchronisieren | Frachten-Abwicklung | Abläufe optimieren | elektronischer Lieferschein

mehr dazu auf Seite 12



TransGO



Lieferscheine erstellen | TransGO ist eine App, die im Bundesland Tirol verwendet wird.



Postfachzentrale (3.2.3.4) - Holzlogistik

Menu: Adressen, **Aufträge**, Lieferscheine, Positioning, Postplanung

Standard | Filter | Neu | Löschen/Steinchen | Senden/Empfangen | E-Mail | Suchen | Zuhilfenahme suchen | Transportraum verwalten | Aufträge Operationen | Ansicht | Schließen

| | ← | ← | Kalender | Letzte | Letzte 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------|--------------|------------|--------------|--------------------------|--|-------------------|-------------------|------------------|--------------|-----------------------|--|----------|-------------|-------------------------|----------------------|-------------------|------------|-----------------|--------|
| | Frachtkontrolle | Kostenlosbar | Hauptmenü | Startscreen | Auftragsliste (74) | Auftragsplanung | Auftragsplanung 2 | Auftragsplanung 3 | Vertrag & Fahrer | Sammelurlaub | Anlieferbestätigung | Lieferscheine (P) | Rechnung | Anweisungen | Transportbedarfsplanung | Bestellungsanmeldung | Anlieferungsbeleg | Stammdaten | Kaufpreiskosten | Ermale |
| # | Stichtagdatum | Nr. Intern | Nr. Extern | Zufahrnummer | Lieferantenprojektnummer | Zustelladresse | Status | Fahrer | Fahrer 2 | Holz | Abholadresse | Lieferant | | | | | | | | |
| 1 | 21.06.2022 13:46 | A-F2-16710 | 11584 | 1013851 | TEST | FSK, , | unverschrieben | P40 | | | Lieferschein erstellt | Buchholz, Fernitz, Musterforst | | | | | | | | |
| 2 | 21.06.2022 13:14 | A-F2-16703 | PO1736 | DC-00023 | 103 | Musterstraße LA, Grabbach, Bucherweg | geplant | F24 | | | | GRONAU Inc, Albersholz | | | | | | | | |
| 3 | 21.06.2022 13:30 | A-F2-16705 | PO728 | DC-00023 | TestByDavid | Musterstraße LN, 8077 Gossendorf, Hauptstraße... | geplant | F28 | | | | An Wald, Fernitz, Holzgestell | | | | | | | | |
| 4 | 21.06.2022 11:29 | A-F2-16716 | 1013821 | 1013825 | | FSK, , | geplant | | | | | Ziegler, 8077 Gossendorf, Hauptstraße 190 | | | | | | | | |
| 5 | 21.06.2022 11:29 | A-F2-16717 | 1013823 | 1013823 | | FSK, , | geplant | | | | | Ziegler, 8077 Gossendorf, Hauptstraße 190 | | | | | | | | |
| 6 | 21.06.2022 09:07 | A-F2-16713 | 11576 | 2272946 | Handlos Test neu | Musterstraße LA, | Auftrag begonnen | P46 | | | Auftrag begonnen | Buchholz, Fernitz, Musterforst | | | | | | | | |
| 7 | 21.06.2022 09:40 | A-F2-16714 | 11581 | 22302120 | Handlos | Musterstraße LA, | unverschrieben | P46 | | | Lieferschein erstellt | Buchholz, Fernitz, Musterforst | | | | | | | | |
| 8 | 20.06.2022 13:08 | A-F2-16708 | 11575 | 22440858 | | Musterstraße LA, | unverschrieben | P46 | | | An Lieferant ankommen | Buchholz, Fernitz, Musterforst | | | | | | | | |
| 9 | 20.06.2022 13:57 | A-F2-16713 | 11580 | 22443215 | Test Handlos NEU | Musterstraße LA, | unverschrieben | P46 | | | Lieferschein erstellt | An Wald, Fernitz, Musterforst | | | | | | | | |
| 10 | 14.06.2022 09:41 | A-F2-16702 | PO1736 | | Jents | Musterstraße LA, Grabbach, Bucherweg | Auftrag begonnen | F24 | | | Fahre ins Revier | Musterforst DL - 10, Musterforst | | | | | | | | |
| 11 | 30.06.2022 08:23 | A-F2-16694 | 11570 | 22746789 | | Musterstraße LA, | unverschrieben | F2 | | | Lieferschein erstellt | 1, , Musterforst | | | | | | | | |
| 12 | 09.06.2022 10:16 | A-F2-16514 | 11496 | DC 1691 | | Musterstraße LA, | Auftrag begonnen | F28 | | | Auftrag begonnen | Pi-300 - 66443, Maier in Holz | | | | | | | | |
| 13 | 09.06.2022 08:13 | A-F2-16699 | 11580 | DC931091 | TEST | 88 Bad Tatzmannsdorf, Bad Tatzmannsdorf, | geplant | P40 | | | | Buchholz, Fernitz, Musterforst | | | | | | | | |
| 14 | 09.06.2022 08:12 | A-F2-16698 | 11558 | DC931098 | TEST | 88 Bad Tatzmannsdorf, Bad Tatzmannsdorf, | geplant | P40 | | | | An Wald, Fernitz, Musterforst | | | | | | | | |
| 15 | 09.06.2022 07:43 | A-F2-16697 | 11558 | DC931088 | TEST | 88 Oberwart, , | geplant | P40 | | | | Buchholz, Fernitz, Musterforst | | | | | | | | |
| 16 | 09.06.2022 07:43 | A-F2-16695 | 11558 | DC931085 | TEST | 88 Reichwitz, , | geplant | P40 | | | | Buchholz, Fernitz, Musterforst | | | | | | | | |
| 17 | 31.05.2022 16:30 | A-F2-16653 | 000126962 | | 175/99/221020 | Holzstraße Stalling, Gebirg, 4800 Prankenh... | Auftrag begonnen | Florian Mautner | | | Auftrag begonnen | Aufhebung 7817 175 Gebirg (175/99/221020), ÖBf AG Forstb... Theun-Steinert | | | | | | | | |
| 18 | 31.05.2022 15:46 | A-F2-16652 | 11533 | 2287C185 | | Musterstraße LA, | Auftrag begonnen | F28 | | | Fahre ins Revier | Aussell, Fernitz, Musterforst | | | | | | | | |
| 19 | 31.05.2022 15:23 | A-F2-16650 | 11524 | 2286U175 | | Musterstraße LA, | Auftrag begonnen | F28 | | | Fahre ins Revier | Teiler Berge, Musterforst | | | | | | | | |
| 20 | 31.05.2022 10:17 | A-F2-16616 | A-80018 | 2282Z187 | TEST 582 | H502 BN-H01 Seefelden, 5790 Seefelden, Hanse... | geplant | F2 | | | | Musterfirma, 83483 Musterforst, Musterforst, Musterfirma | | | | | | | | |
| 21 | 25.05.2022 08:59 | A-F2-16618 | A-80004 | 2280Q193 | TEST 582 | H506 BN-H01 Seeshorn, 5371 Wei-Gaertheim, ... | geplant | Raimund Android | | | | Musterfirma, 83483 Musterforst, Musterforst, Musterfirma | | | | | | | | |
| 22 | 25.05.2022 08:28 | A-F2-16591 | 000126859 | 1301399 | | Werk Leoben, 8700 Leoben-Görs, Turmgass... | Auftrag begonnen | Danmark Lupo | | | | ÖBf AG Forstb... Wienerwald | | | | | | | | |

GPS: nicht definiert | Internet: Online



Logistikzentrale

Verwalten und steuern Sie alle Logistikabläufe mit der Logistikzentrale.

Der Begriff Logistik steht für die Planung, Steuerung und Kontrolle. Neu an der Logistik von heute sind die Vielzahl der technischen Lösungsmöglichkeiten, die höheren Geschwindigkeiten, die größeren Kapazitäten (Transport und Lagerung) sowie die zunehmende Vernetzung. Hinzu kommen die vielfältigen Handlungsmöglichkeiten, die sich aus der Steuerungstechnik, der Telekommunikation und der Informatik ergeben. Der Transport von Holz aus dem Wald ins Werk ist ein anspruchsvoller Prozess mit umfangreichen Anforderungen. Der Bereich Werklogistik steuert die Zu- und Abfahrten samt Registrierung der

Warenbewegungen inkl. Verwiegung und Ladungsfotografie und umfasst die laufende, digitale Rückmeldung. Im Bereich der Holzernte und -bereitstellung geben Bereitstellungsmeldungen an, was und wieviel geerntet wurde, und wann es zur Verfügung steht. Neben diesen technischen Lösungen ist jedoch das partnerschaftliche und vertrauensvolle Miteinander aller Beteiligten der Wertschöpfungskette Holz eine wesentliche Voraussetzung für den unternehmerischen Erfolg. Der globale Holzmarkt verlangt auch von der Forst- und Holzwirtschaft neue und flexible Transportlösungen.

LOGISTIKBRANCHEN



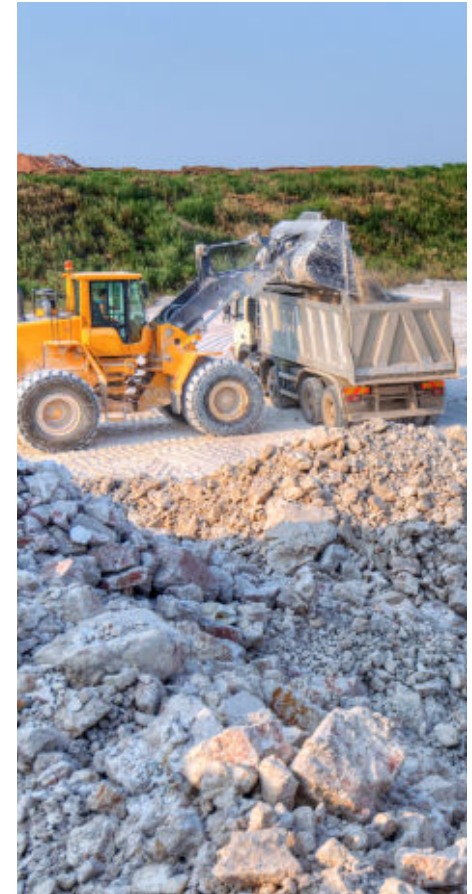
Holzindustrie



Biomasse



Pellets



Schotter



FrachtGO

Nie war es einfacher, Transportaufträge über Smartphones und Tablets abzuwickeln.

FrachtGO ist eine umfassende mobile Logistik-App zur Optimierung der Transportdurchführung mit Frachtenbörse, Aufträge mit oder ohne Zufuhrnummern, Statusmeldungen, Lieferscheine erstellen, Sattelumladungen, Waggonverladungen und Kartendarstellung. Die App liefert auf Basis des Datenaustausches FHPDAT detaillierte Informationen. Die digitale Abbildung gewährleistet mehr Transparenz, beschleunigt und erleichtert die Prozessabwicklung. FrachtGO kann in Verbindung mit einer Logistikzentrale, dem Web-basierten SmartLOG, oder auch

Einzelfrächter (ohne LZ und SmartLOG) verwendet werden, je nach Organisation greift die App auf die Frachtenbörse zu, um Transportaufträge abzuwickeln. Statusmeldungen werden versendet und Lieferscheine erstellt. Für Sattelumladung, Disponieren und Waggonverladung ist FrachtGO ein wesentliches Tool mit einer großzügigen Kartendarstellung. So beschleunigen Sie Ihre digitale Transformation. Alle Beteiligten sind in Echtzeit über die Vorgänge und den Status informiert.



FrachtGO *Free*

eignet sich für Frächter, deren Partner Frachten digital beauftragen, um das System kennen zu lernen. Deshalb ist nur eine begrenzte Anzahl an Lieferscheinen pro Monat freigegeben.

FrachtGO *Einzelfrächter*

ist eine Lösung für Fahrer von Frächtern ohne Logistikzentrale. Aufträge werden direkt an die App gesendet und somit allen Beteiligten digitalisiert zur Verfügung gestellt. Der Frächter erstellt mit Hilfe der App den elektronischen Lieferschein. Die Auftraggeber

bekommen in Echtzeit alle Infos zum Status der erfassten Lieferungen, und können damit Ihre Abläufe optimieren. Rationellere Abläufe reduzieren Ihre Logistikkosten.

FrachtGO *Professional*

ist die Version für alle Fahrer in Verbindung mit einer Logistikzentrale. Alle Beteiligten sind in Echtzeit über Vorgänge und Status informiert. Zugriff auf Frachtenbörse, Transportaufträge abwickeln, Statusmeldungen, Lieferschein erstellen, Sattelumladung,

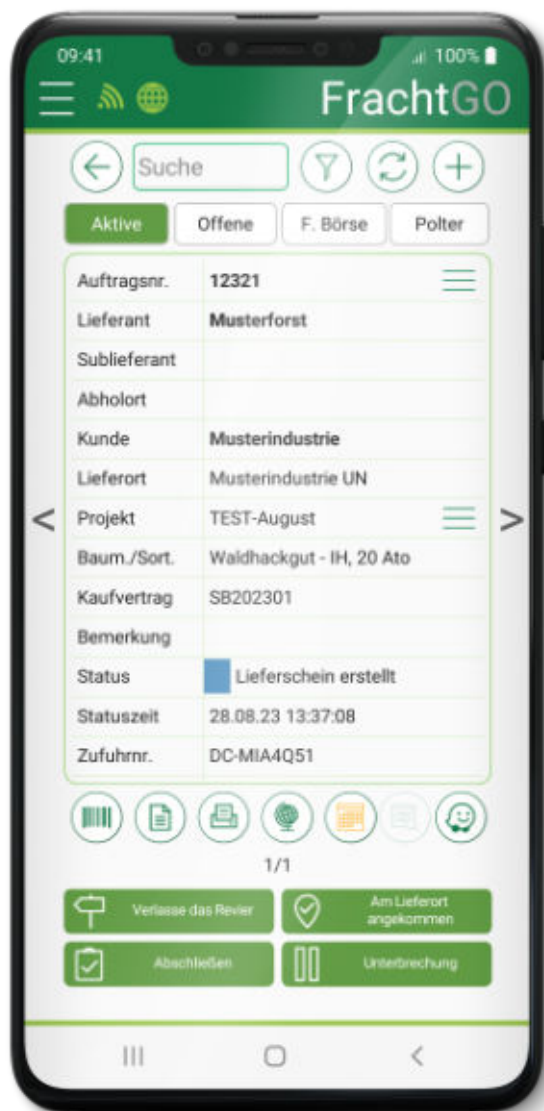
Waggonverladung und Kartendarstellung. Die App liefert auf Basis des Datenaustausches FHPDAT detaillierte Informationen. Die digitale Abbildung gewährleistet mehr Transparenz, beschleunigt und erleichtert die Prozessabwicklung.

FrachtGO *SmartLOG*

ist für Fahrer von Frächtern in Anbindung mit unserer Lösung SmartLog. SmartLog ist ein Logistikprogramm mit Frachtanbindung. Elektronische Aufträge können abgeholt und abgewickelt werden. Es gibt eine Übersicht über Lieferscheine, und die Integration mit FrachtGO. SmartLOG ist eine betriebssystemunabhängige

Webanwendung. Fahrer greifen in der Frachtenbörse zu, und Transportaufträge können abgewickelt werden. Alle Beteiligten werden über die Statusmeldungen informiert. Durch smarte Verknüpfung mit PC und App erfassen Sie auch gleich selbst Fahrer ins System.

Anwender/Branchen: Frächter, Transport, Spedition, Holzhandel, WWG, Holzindustrie, Werkstoffindustrie, Papierindustrie, Recycling, Agrar, Schüttgut, Biomassewerke



X Clever und digital.
Mit Tools in die Zukunft

| | FrachtGo <i>Free</i> | FrachtGo <i>Einzelfrächter</i> | FrachtGo <i>Professional</i> | FrachtGo <i>SmartLOG</i> |
|--|-------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| Lizenz | kostenlos | Monat/Jahr pay per use | Monat/Jahr pay per use | pay per use |
| Monatliche Lieferscheine | begrenzt | unlimitiert | unlimitiert | unlimitiert |
| Elektronische Aufträge und Lieferscheine | ● | ● | ● | ● |
| Lieferschein kann bearbeitet werden | ● | ● | ● | |
| Disponieren | ● | ● | ● | ● |
| Erfassung der Stammdaten | ● | ● | ● | ● |
| Diverse Sprachenauswahl | ● | ● | ● | ● |
| Offline-Funktion | ● | ● | ● | |
| Automatisierte Nachrichtenverteilung | ● | ● | ● | ● |
| Fotofunktion | ● | ● | ● | ● |
| Routendarstellung mit On- oder Offlinekarten | | ● | ● | ● |
| Slotbuchung | | ● | ● | ● |
| Waze / Navigation | | ● | ● | ● |
| Virtueller Auftrag | | ● | ● | ● |
| Auftragsnummer / Barcode / QR-Code | | ● | ● | ● |
| Frachtenbörse | | | ● | ● |
| Lieferscheinerstellung aus Polter | | | ● | ● |
| Externer Auftragspool | | | ● | |
| Sattelumladung | | | ● | |
| Anbindung an die Logistikzentrale | | | ● | |
| Anbindung an SmartLog | | | | ● |
| Plattform | Android, iOS | Android, iOS | Android, iOS | Android, iOS, Web |



FelixGO

FelixGO ist eine mobile App in Verbindung mit der Logistikzentrale.

Anwender profitieren, da mit FelixGO eine Erstellung der Frachtaufträge mit oder ohne Zufuhrnummer möglich ist. FelixGO bietet eine perfekte Integration mit einer Bereitstellungsmeldung, Poltermangement, GPS-Koordinaten uvm. Das unterstreicht die

Relevanz der App als Bestandteil von Standardisierungskonzepten. Die digitale Dateneingabe erfolgt durch komfortable Erfassungsmasken und durch klare Displaydarstellungen.



| Lizenz/Kosten | Monat/Jahr |
|--|------------------------------------|
| Schnittstelle | Felix Logistikzentrale |
| Auftragserstellung / Frächter-Auswahl / Kunden-Auswahl / Lieferanten-Auswahl / Sublieferant / Abholort / Karte / Artikel / Sortimente – Baumart / Mengeneinheit / Projekt / Intervall – Zeitraum / Notiz / Fotos | ● |
| Transportbedarf | ● |
| Bereitstellungsmeldung | ● |
| Messprotokoll | ● |
| Verortung bzw. Zufahrt und Abfahrt bestimmen | ● |
| Zufuhrnummern-Reservierung | ● |
| Mehrsprachig | ● |
| Datenexport als XML | ● |
| Poltermanagement | ● |
| Digitale Polterkarte | ● |
| Polterfotos | ● |
| Temporärer Offline-Betrieb | ● |
| Plattform | Android (ab Version 6.0) iOS |

- Konforme Holzdatenerfassung
- Kundenspezifische Konfiguration
- Vorladen von Adress- und Stammdaten
- Alle gängigen Erfassungsarten

Anwender/Branchen: Forst, Transport/Spedition, Holzhandel/WWG, Technische Büros, Holzindustrie, Werkstoffindustrie, Papierindustrie, Recycling, Agrar, Schüttgut, Biomassewerke



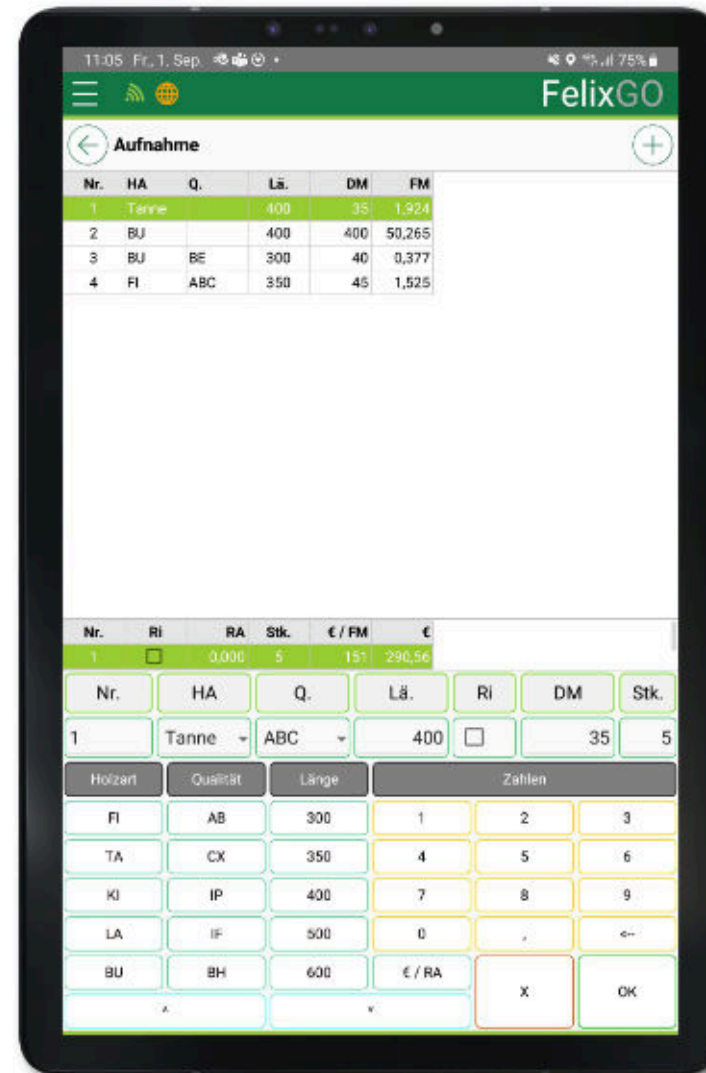
Beauftragung/Projektierung

- Transportbeauftragung
- Bereitstellungsmeldung
- Zubehörberechtigungen
- Projekteinrichtung
- Poltermanagement
- Kartenintegration (Geländekarten/Satellit)



Poltermanagement

- App für Poltererfassung und Bereitstellungsmeldung
- Digitale Polterkarte
- Referenzmaß (Stück und Volumen)
- Polterfotos



Messprotokoll

- Einzelstammerfassung
- Kunde
- Lieferant
- Sublieferant
- Frächter
- Aufnahmen /Fotos
- Info



An- und Auslieferung

Erhöhung der Flexibilität, Optimierung von Durchlaufzeiten,
Kostenminimierung

Die koordinierte Anlieferung, digitale Anmeldung und Fotodokumentation bei der Anfuhr mit Selbstabfertigung durch den Lieferanten, sowie direkter Softwareanbindung an die Waage und die Darrgewichtsermittlung, reduzieren Personal- und Verwaltungsaufwand. Die lückenlose und digitale Erfassung in Echtzeit sichert schnelle und umfassende Auswertungen über Menge und Qualität. Der strukturierte Datenaustausch zur effizienten Steuerung Ihrer Übernahmeanlage. Eine auf die Bedürfnisse der Werkstoff- und Energiewirtschaft zugeschnittene Software generiert automatisch entlang der beteiligten Informationskette die gesamte Auftragsdokumentation. Keine Leerläufe, da Sie in Echtzeit über Status und Qualität der Lieferungen informiert sind.

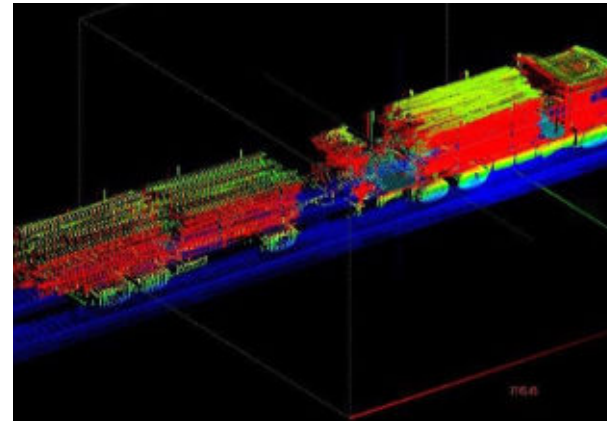
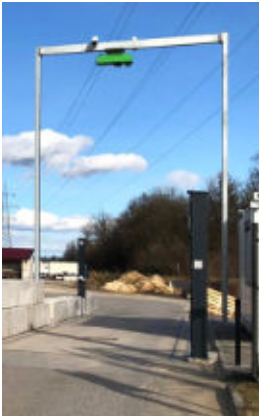
Die Anlieferungsplanung listet standardmäßig alle bestehenden Verträge und wird dazu genutzt, Zufuhrnummern zu erstellen und neue Verträge anzulegen. Zufuhrnummern können im Voraus für viele Wochen erstellt und versendet werden, was die Planung von Anlieferungen ermöglicht. Des Weiteren können spezielle E-Mail-Versandregeln allgemein und für einzelne Verträge festgelegt werden. Hier können Standarddokumente erstellt und bearbeitet werden. Unser Service hilft Ihnen, die Komplexität zu bewältigen und Ihre Entwicklung zu beschleunigen, während Sie ihre vorhandenen Tools integrieren und modernste Methoden nutzen. Die Komplexität wächst und Sie erhalten eine konsistente funktionale Sicht auf Ihr Produkt.





| Funktionen | |
|---|---|
| Self Check-in, Registrierung An- und Abfahrt | ● |
| Ressourcenmanagement | ● |
| On- Offline Lokale Datenhaltung und Abgleich per Web-Service mit der übergeordneten Logistikzentrale | ● |
| Gatebezogenes Slotmanagement | ● |
| Brückenwaagenanbindung | ● |
| Schrankensteuerung | ● |
| Schiebtorsteuerung | ● |
| Ampelsteuerung | ● |
| Fernanzeigenmanagement | ● |
| Belegdrucksteuerung | ● |
| Mehrsprachig | ● |
| Konfigurierbare Kontrollfunktionen Überladung Gewichtsabweichung Verweildauer | ● |
| Betriebszeitenverwaltung | ● |
| SMS-Gateway | ● |
| App-Pushnachricht | ● |
| Schnittstelle zu Smartlog Frächter- und Appverwaltung | ● |
| Hardware-Anbindung | ● |

Anwender/Branchen: Transport, Spedition, Holzhandel, WWG, Technisches Büro, Holzindustrie, Werkstoffindustrie, Papierindustrie, Recycling, Agrar, Schüttgut, Biomassewerke

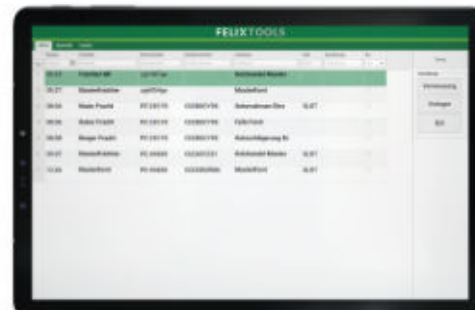
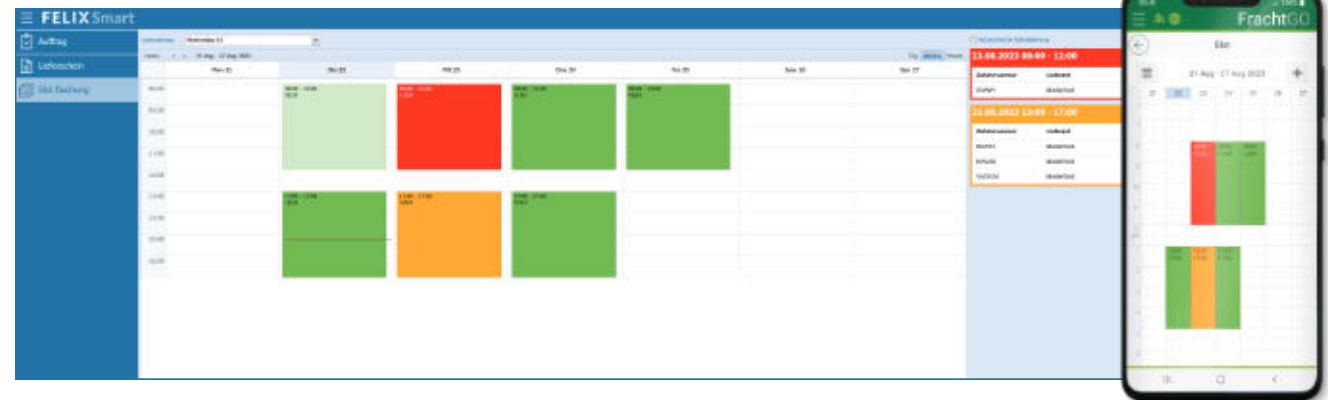


Anlieferungserfassung

- Terminalanmeldung
 - Kennzeichenerkennung
 - Code-Scanner
 - Touchscreen
- Verwiegung
- Raummaßscan
- Ladungsfotografie
- Tor- und Schrankensteuerung
- Digitaler Wiegebeleg

Kapazitätsinfo SLOT-Management

- Kapazitätsplanung für Be- und Entladeplatz
- Auslastungsübersicht für Lieferanten, Frächter und Mitarbeiter
- SLOT-Reservierung
- Web- & App-Anwendung



Be- & Entladestellenzuweisung

- Mobile Tablet-Anwendung
- Ampel- und Fernanzeigen
- SMS-Benachrichtigungen



SmartLog

Planung für Frächter - Optimierung - Bereitstellung - Disponieren

SmartLog bietet eine Übersicht für den Frächter und Fahrer. Daten werden per Knopfdruck übermittelt und stehen dem Fahrer sofort zur Verfügung. Damit schaffen wir für alle Frachtunternehmen eine bessere Übersicht und bessere Steuerung. SmartLog ist ein Logistikprogramm mit Frachtanbindung. Der Transport von Holz ist ein anspruchsvoller Prozess mit umfangreichen Anforderungen. SmartLog bietet Planung, Koordination, Durchführung und Kontrolle.

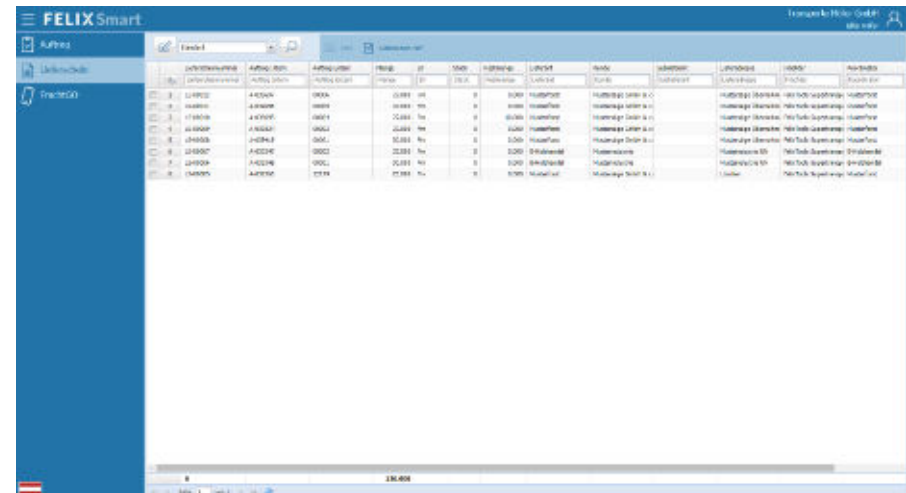
Partnerunternehmen können beispielsweise dank einer Schnittstelle Frachten in der Frachtenbörse der SmartLog suchen. Durch unsere langjährige Logistikerfahrung können wir in allen Bereichen der Produktionskette bestens unterstützen. Eine funktionierende, aufeinander abgestimmte Prozesskette ist daher für alle Partner ein bedeutender Kostenfaktor in der Wertschöpfung.



Mit SmartLog haben Sie ein auf Ihre Bedürfnisse abgestimmtes Logistikkonzept für die Planung, Durchführung und Transportorganisation.

| Lizenz | Monat/Jahr pay per use |
|--|---------------------------|
| Registrierung | ● |
| Elektronische Aufträge / Lieferscheine | ● |
| Zufuhrnummern / Barcode | ● |
| Fotos | ● |
| Notizen | ● |
| Frachtenbörse | ● |
| Disponieren | ● |
| Übersicht aller Lieferscheine | ● |
| Integriertes FrachtGO | ● |
| Verwaltung von Fahrernamen, Kfz-Kennzeichen und Mobilgeräten | ● |
| PDF-Lieferscheine | ● |
| Webanwendung | ● |
| Kein Server notwendig | ● |
| Plattform | Web-Applikation |

Ja, die Welt wird immer digitaler- und wir werden es auch.



Anwender/Branchen: Frächter, Transport, Spedition, Holzhandel

Chancen – Nutzen – Lösungen

Unsere Herausforderungen am Markt:

- schnelles und effizientes Abwickeln
- wie bleibt man anpassungsfähig bei Veränderungen
- unterschiedliche Anforderungen
- Komplexität machen die Entwicklung zu einer Herausforderung
- eine vernetzbare Zukunft aufbauen



Hier finden Sie laufende Infos über unsere Entwicklungen.





Felix/Materialbuch

Holzerfassung – Warenwirtschaft – Adressverwaltung

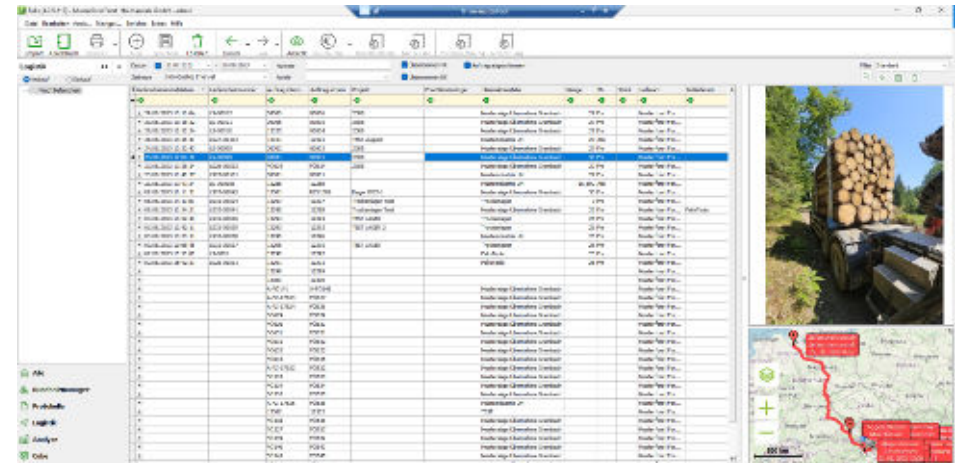
Felix Materialbuch enthält neben den Funktionen der Felix-Materialbuch-Basic-Version eine Vielzahl an Analyse- und Auswertungsmöglichkeiten. Sie können damit Ihre gesamten Holzlieferungen mit wenigen Klicks analysieren. Das System liefert Ihnen detaillierte Informationen zu den Einzelmengen, der Sortimentsverteilung, den Ausformungsfehlern uvm. Sie können sich die Ergebnisse als Tabellen oder als Diagramme darstellen lassen. Auch die Erstellung und Überprüfung der Abrechnungen kann mit wenigen Mausklicks durchgeführt werden. Besonderheit ist

der Rundholzmanager mit der Verwaltung von Schlussbriefen, Dienstleisterverträgen, Projekten und Erfassung der Lieferscheine. Übernahme von XML-Logistiklieferscheinen und Messprotokollen ist ebenfalls enthalten. Liefert auf Basis des Datenaustauschstandards FHPDAT detaillierte Informationen zu Abmaß, Stückzahl, Sortimentsverteilung, ggf. Ausformungsfehlern, sowie über Kosten, Erlöse, Inventuren u.v.m. Die digitale Abbildung gewährleistet mehr Transparenz, beschleunigt und erleichtert die Prozessabwicklung in Echtzeit.

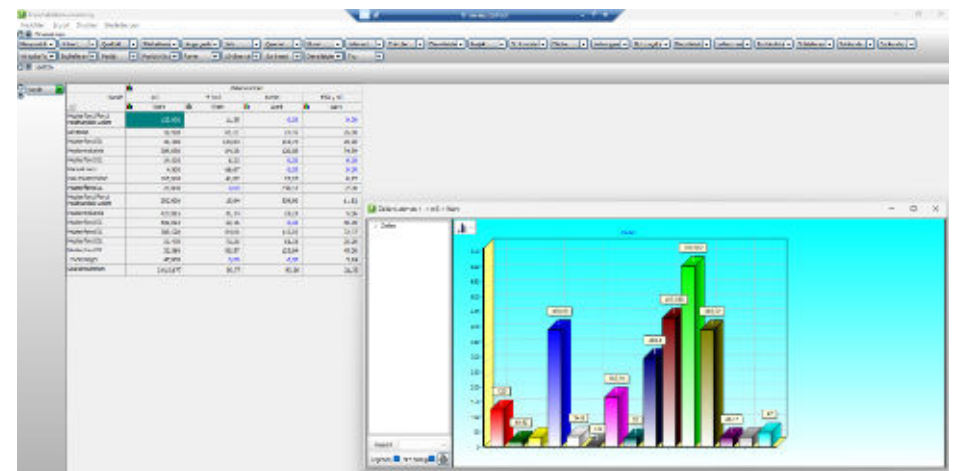


Felix/Materialbuch ist eine Lösung mit diversen Tools von Verrechnung, Lagerhaltung und für alle wichtigen Prozesse der Forstwirtschaft. Ständige Erweiterungen sorgen für entsprechende Aktualität. Die ideale Abbildung relevanter Geschäftsprozesse mittels aussagekräftiger Statistiken und Kennzahlen macht unsere Software zum idealen Werkzeug. Felix ist ein Forstbetriebsmanagement und eignet sich perfekt für jeden Forstbetrieb und bildet die Basis für Ihr Holzgeschäft.

| | Materialbuch Basic | Materialbuch |
|--|-----------------------|--------------|
| Lizenz | kostenlos | Monat/Jahr |
| Analyse der Holzlieferungen (Anhand der von der Holzindustrie erhaltenen FHP-Protokolle) | ● | ● |
| Gewährleistet durchlaufende Qualitätskontrolle | ● | ● |
| Erfassen aller Holzlieferungen | ● | ● |
| Mengenbilanz | | ● |
| Detaillierte Auswertungsmöglichkeiten | | ● |
| Sortimentsverteilung | | ● |
| Diagrammdarstellung | | ● |
| Erstellen und Überprüfen der Abrechnungen | | ● |
| Verwalten der Schlussbriefe | | ● |
| Verwaltung Dienstverträge | | ● |
| Projektverwaltung | | ● |
| Plattform | PC | PC |
| Betriebssystem | Windows | Windows |



- Ein- und Verkaufsverträge
- Lieferscheine
- Messprotokolle (Einzelstamm, Gesamtvolumen)
- Erlös- und Kostenberechnung
- Schnittstelle SmartFaktura
- Buchhaltungsschnittstelle
- Dienstleistermeldung / WorksGO



Anwender/Branchen: Forst, Forstdienstleister, Technische Büros, Waldbesitzer, Forstbetriebe, Holzhändler, Förster

Technologie verbindet Mensch und Natur

Die Verbindung der realen mit der digitalen Welt ermöglicht die nahtlose Integration der gesamten Wertschöpfungskette vom Design bis zur Realisierung, während ein kontinuierlicher Datenfluss die ständige Optimierung ermöglicht. Digitalisierung und Automatisierung sind die Hebel für die Bewältigung der Herausforderungen von heute und morgen. Wir arbeiten aktiv mit Kunden und Partnern zusammen, um die besten Lösungen zu entwickeln.

FELIXTOOLS

- Individuelle Softwarelösungen für die Holz- und Forstwirtschaft
- An- und Auslieferung durch direkte Softwareanbindung
- Mobile Apps für Android und iOS
- Forsteinrichtung durch Stichprobeninventur
- Optimierung einer nachhaltigen Produktion durch Digitalisierung





WorksGO

Rückmeldetool für Agrar- und Forstdienstleistung

Mobile Holzerntemeldung in Verbindung mit Felix Materialbuch. Der Dienstleister kann nach erledigter Arbeit die vom Arbeitgeber gewünschten Informationen eintragen, Bilder hinzufügen, und dem Arbeitgeber zurückmelden. Vom Play- oder App-Store herunterladen und aktivieren. Benutzernamen, Passwort vom Felix Materialbuch. Projekte werden in einer Liste angezeigt. Nach Auswahl vom Projekt kann man Mengen erfassen und kontrollieren, sowie sortimentsbezogene Leistungen dokumentieren.

Daten werden auch ohne Internetverbindung gespeichert, und dann so bald als möglich versendet. Informationen kommen ins Felix Materialbuch und können weiterverarbeitet, gefiltert und sortiert werden. Sie können damit Ihre gesamten Holzlieferungen mit wenigen Klicks analysieren. Das System liefert Ihnen detaillierte Informationen zu den Einzelmengen, der Sortimentsverteilung und ist projektbezogen. Dies gewährleistet eine durchlaufende Qualitätskontrolle und dokumentiert detailliert Ihre Mengenbilanzen.



Das Rückmeldetool über einen erfolgreichen Tag.

Die WorksGO-App dient zur Protokollierung der täglichen verrichteten Arbeit eines Forstarbeiters. Die App besteht aus der Datenerfassung, welche zur Dokumentation der Arbeit dient, und der Beschreibung der einzelnen Aufgaben.

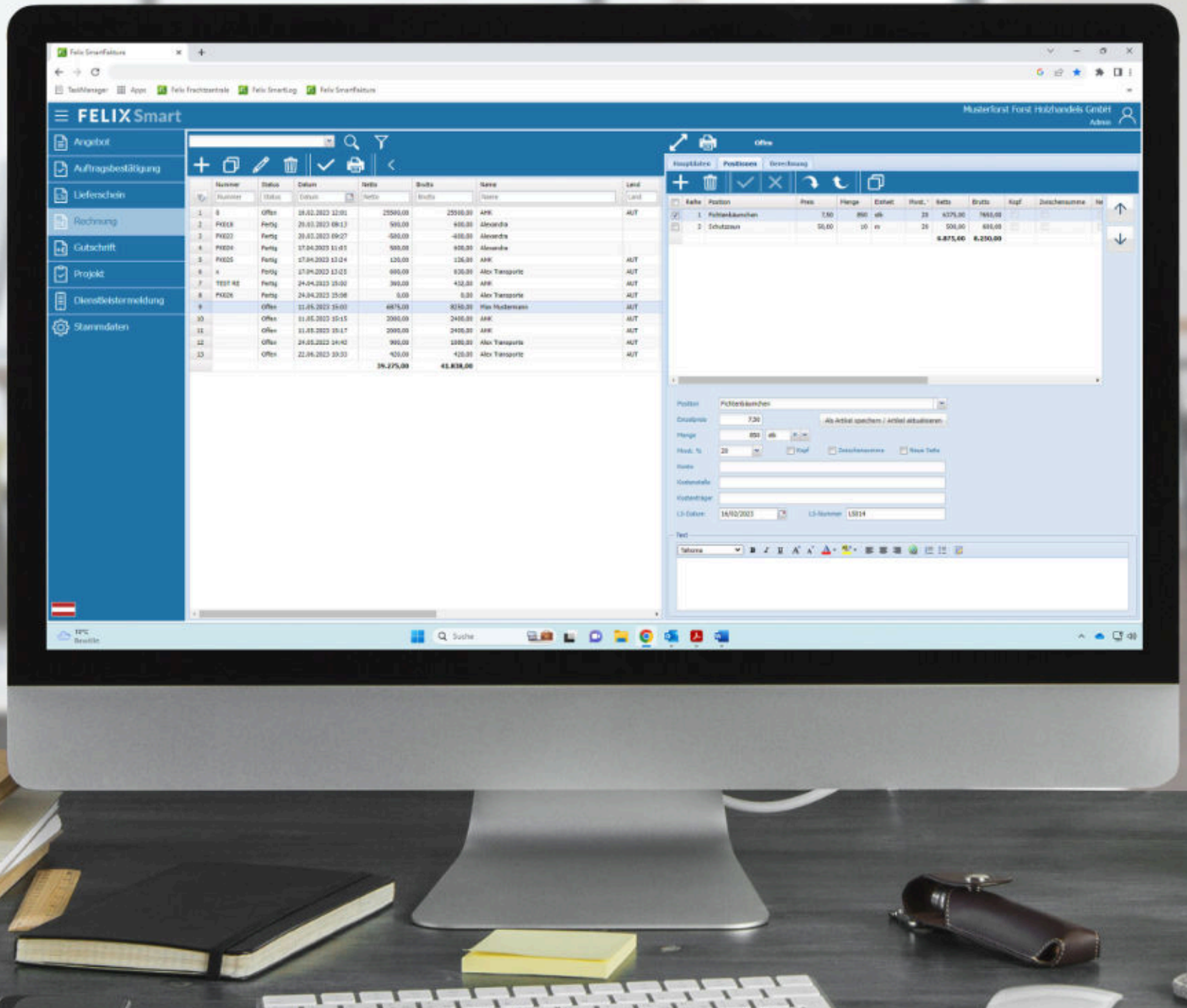
Bei der Datenerfassung wird die verrichtete Arbeit der verschiedenen Projekte, bei welchen der Forstarbeiter arbeitet, dokumentiert. Unsere Tools unterstützen Sie für einen reibungslosen Ablauf.

| Lizenz | Monat/Jahr |
|---|-----------------------------|
| Schnittstellen | Materialbuch |
| Projekte / Datenerfassung / Beschreibung | ● |
| Sortimentsverteilung (Schlägern, Bringen, Forwarder, Harvester) | ● |
| Fotos verwalten | ● |
| Kostenstelle | ● |
| Betriebsstunden und Mengen erfassen | ● |
| Temporärer Offline-Betrieb | ● |
| Rückmeldefunktion | ● |
| Mehrsprachig | ● |
| Plattform | Android (ab Version 6.0) |



Anwender/Branchen: Forst, Forstdienstleister, Transport/Spedition, Holzhandel/WWG, Technische Büros, Holzindustrie, Werkstoffindustrie, Papierindustrie, Recycling, Agrar, Schüttgut, Biomassewerke





Felix Smart

Musterforst Forst-Handels GmbH
Admin

Ansicht: Liste

Bestellübersicht

| Nr. | Nummer | Status | Datum | Netto | Brutto | Name | Land |
|-----|---------|--------|------------------|------------------|------------------|----------------|------|
| 1 | 0 | Offen | 18.02.2023 12:01 | 25500,00 | 25500,00 | AKK | AUT |
| 2 | PK001 | Partig | 20.03.2023 09:13 | 900,00 | 400,00 | Alexandra | |
| 3 | PK002 | Partig | 20.03.2023 09:27 | -500,00 | -400,00 | Alexandra | |
| 4 | PK004 | Partig | 17.04.2023 11:45 | 900,00 | 400,00 | Alexandra | |
| 5 | PK005 | Partig | 17.04.2023 13:04 | 120,00 | 120,00 | AKK | AUT |
| 6 | * | Partig | 17.04.2023 13:03 | 600,00 | 320,00 | Alex Transport | |
| 7 | TE01 RE | Partig | 24.04.2023 15:00 | 300,00 | 430,00 | AKK | AUT |
| 8 | PK006 | Partig | 24.04.2023 15:06 | 0,00 | 0,00 | Alex Transport | |
| 9 | | Offen | 11.05.2023 16:00 | 4875,00 | 3030,00 | Max Huberman | AUT |
| 10 | | Offen | 11.05.2023 15:15 | 2000,00 | 2400,00 | AKK | AUT |
| 11 | | Offen | 11.05.2023 16:17 | 2000,00 | 2400,00 | AKK | AUT |
| 12 | | Offen | 24.05.2023 04:40 | 900,00 | 1000,00 | Alex Transport | |
| 13 | | Offen | 22.06.2023 10:33 | 420,00 | 420,00 | Alex Transport | |
| | | | | 36.275,00 | 41.830,00 | | |

Position: Fichtenbuchen

Ordnung: 730

Menge: 800 stk

Mod. %: 25 Prof Zwischenware Neue Teile

Werte:

Codebuch:

Vollständige:

U-Datum: 16/02/2023 U-Nummer: 15014

Text:

Satzname

SmartFaktura

Die Software zur Verwaltung und Bezahlung aller Dienstleister, Lieferanten und Kunden. Eine Lösung, die auf mittelständische Betriebe zugeschnitten ist. Automatisieren Sie Ihre vorbereitete Buchhaltung.

SmartFaktura passt sich flexibel an die Anforderungen Ihres Unternehmens und Ihren Mitarbeitern an. Schreiben Sie professionelle Rechnungen online, die individuell gestaltet werden können. Übermitteln Sie Ihr Logo oder Briefpapier, wir laden Ihre eigenen Schriftarten und Ihr Logo hoch und individualisieren das Aussehen Ihrer Rechnungsvorlage nach Ihren Vorstellungen. Sie erledigen Ihr Angebot, Ihre Auf-

tragsbestätigungen, Gutschriften oder Rechnungen professionell, effizient und nachvollziehbar. SmartFaktura passt sich Ihren Geschäftsprozessen an. Vereinfachen Sie Ihre Zusammenarbeit mit Dienstleistern, Lieferanten und Kunden. Für uns war es wichtig, dass wir ein System haben, das wirklich ineinandergreift und das hat sich bewährt. Sparen Sie Zeit. In dem Sie effizient verwalten.

SmartFaktura ist eine multiuser, webbasierte Erweiterung des Tools Felix und ermöglicht die freie Erstellung von Angeboten, Aufträgen, Lieferscheinen, Fakturen und Gutschriften. Die Web-App ist in Ihrem Netzwerk abrufbar.

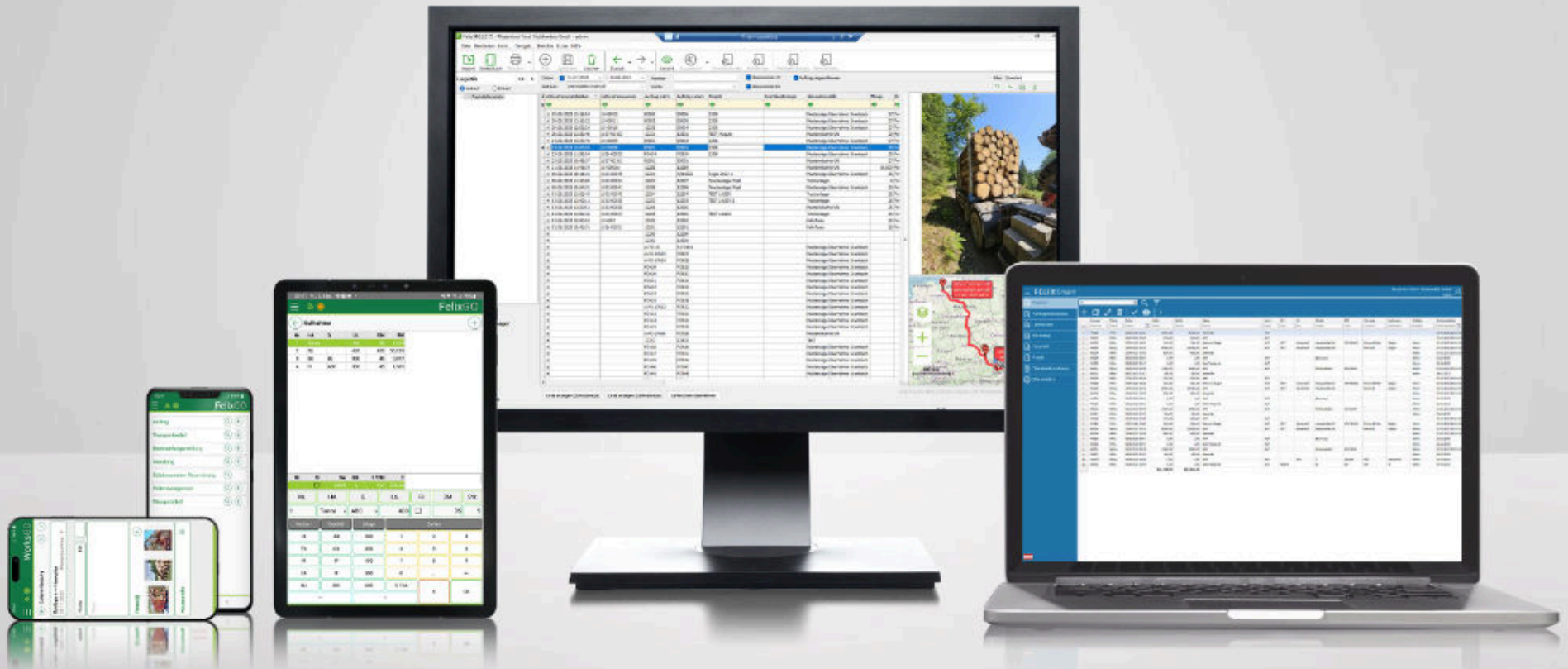
| SmartFaktura Menüsystem | |
|--|---|
| Benutzerdaten | ● |
| Bearbeitung des Datumsfilter | ● |
| Auswahl aus gespeicherten Datenfiltern | ● |
| Suche laut Datenfilter | ● |
| Angebot | ● |
| Auftragsbestätigung | ● |
| Lieferschein | ● |
| Rechnung | ● |
| Gutschrift | ● |
| Projekt | ● |
| Dienstleistungsmeldung | ● |
| Stammdaten | ● |
| PDF-Druck | ● |
| Artikel | ● |
| Vortext / Schlusstext | ● |
| Positionen | ● |
| Nummernkreis | ● |

| Id | Objekt | Objekttyp | Objektname | Objektbeschreibung | Objektstatus | Objektart | Objekttyp | Objektgruppe | Objektklasse | Objekttyp | Objektgruppe | Objektklasse | Objekttyp | Objektgruppe | Objektklasse | Objekttyp | Objektgruppe | Objektklasse |
|----|--------|-----------|------------|--------------------|--------------|-----------|-----------|--------------|--------------|-----------|--------------|--------------|-----------|--------------|--------------|-----------|--------------|--------------|
| 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| 2 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 | 1001 |
| 3 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 | 1002 |

- Individuelle Rechnungsinhalte trotz standardisierter Rechnungstexte
- Fortlaufende Rechnungsnummer
- Legen Sie Ihre Artikel und Dienstleistungen an
- Kostenloser E-Mail-Versand
- Wiederkehrende Rechnungen, Lieferscheine und Auftragsbestätigungen können mit der Funktion Kopie kopiert werden
- Rechnungsentwurf, um eine Vorabprüfung vorzunehmen

Anwender/Branchen: Forst, Forstdienstleister, Technische Büros, Waldbesitzer, Forstbetriebe, Holzhändler, Förster

FELIX TOOLS



App



Desktop



Online



A white semi-truck is driving on a multi-lane highway. The truck's trailer is white with a prominent green horizontal stripe near the bottom. The words "FELIX TOOLS" are printed in large, bold, green capital letters on the side of the trailer. The truck is moving from left to right. The background shows a blurred landscape with green fields and a road that curves into the distance. The overall image has a motion-blur effect, suggesting speed.

FELIX TOOLS

NaviGO

Tourenkalkulation für LKW

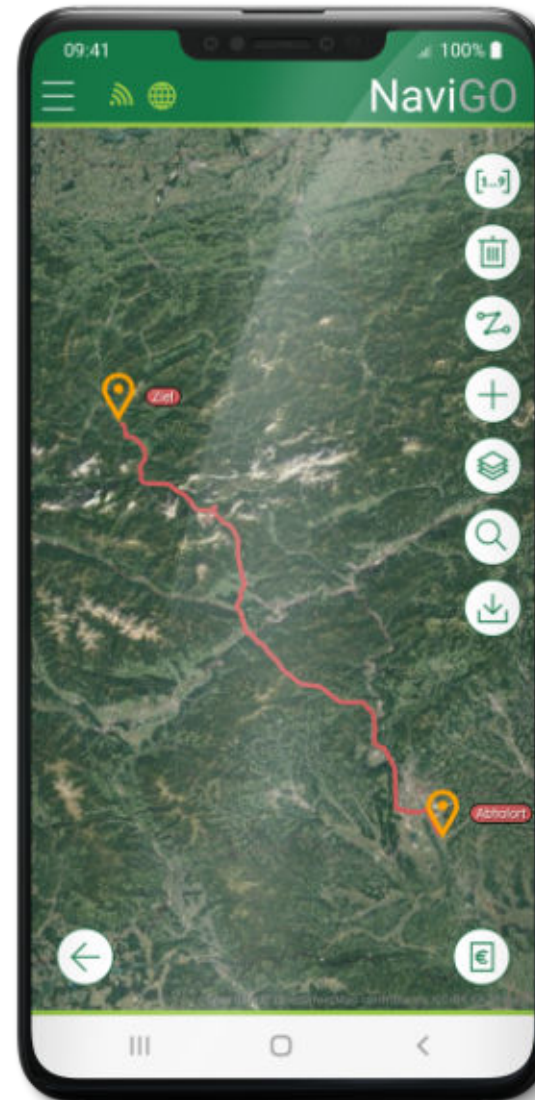
Um Ihre Lkw-Touren richtig planen und kalkulieren zu können, müssen Sie natürlich wissen, wie hoch die Kosten der Tour für Ihr Unternehmen sind. Nach der Eingabe der Werte erhalten Sie die berechneten Kosten und Kilometer für die Tourenkalkulation. So können Sie Selbstkosten von Transportaufträgen für explizite Routen berechnen. NaviGO ist eine App für die Frachtkostenkalkulation - Routen werden berechnet und dargestellt. Schluss mit Schätzungen. Sie bekommen präzise und verlässliche Informationen

der Frachtkosten, indem man Dieselfaktor, Maut, Beladedauer, Stundensatz und Ladevolumen eingibt. Die berechneten Transportkosten sind zudem die ideale Grundlage für Ihre Kostendeckungsbeitragsrechnung. Die Routenkalkulation mit der Abbildung kann per PDF ausgedruckt werden. Einfach - Schnell - Zuverlässig - Übersichtlich und professionell! Routenberechnungen mit wenigen Klicks sparen Zeit und Geld.



Digitale Transportkosten-Kalkulation Genauere Routen-Kalkulation für LKW

| Lizenz | | pay per use |
|----------------------------|----------------------------|-------------|
| Funktion | Routenkalkulation | |
| Länge der Transportstrecke | ● | |
| Frachtkosten | ● | |
| Mautdistanz | ● | |
| Beladedauer | ● | |
| Dieselfaktor | ● | |
| Ladevolumen | ● | |
| Gesamtdauer/Zeit | ● | |
| Stundensatz | ● | |
| PDF-Ausdruck | ● | |
| Kartenabbildung | ● | |
| Plattform | Android/ Android Tablet | |

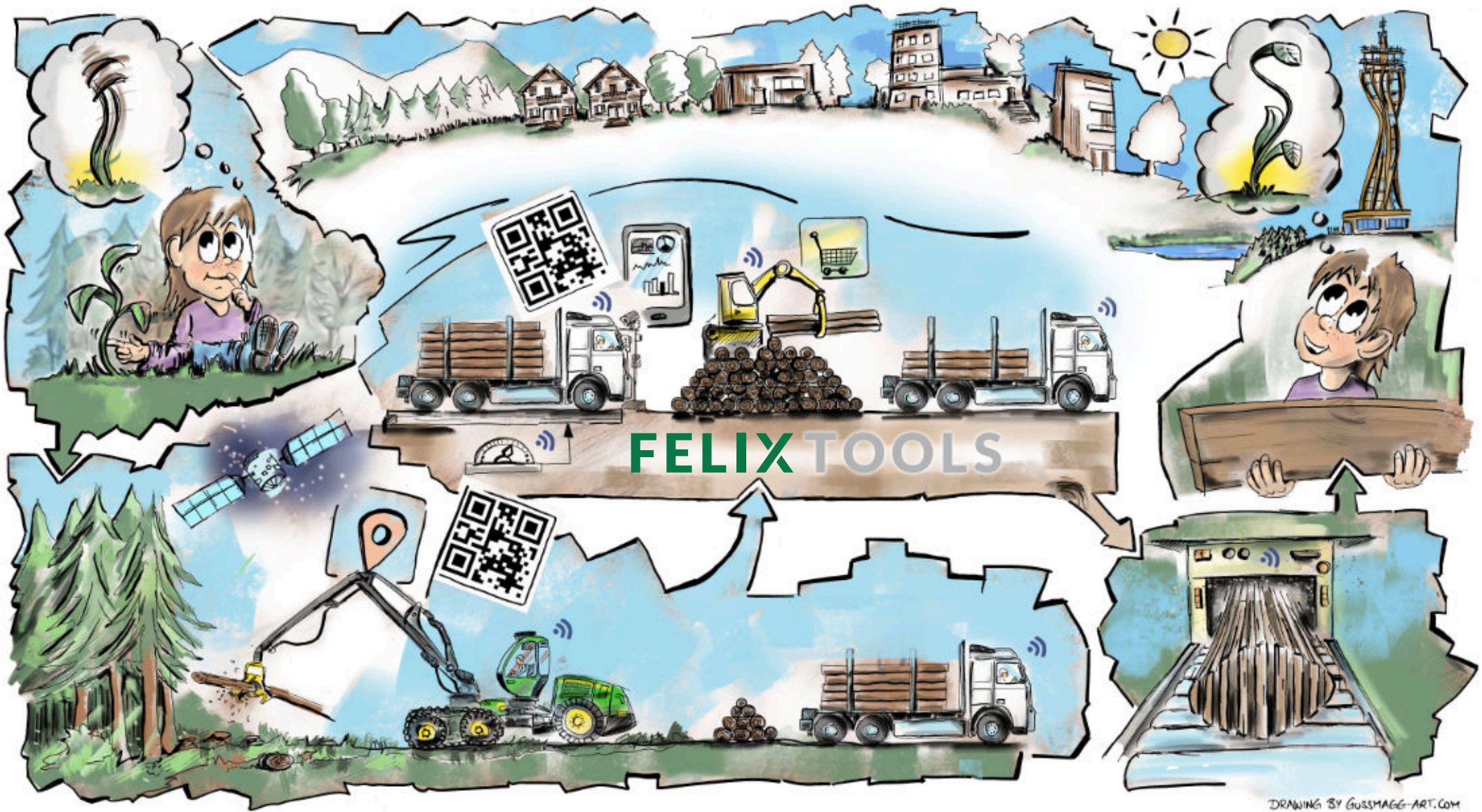


Ihre Vorteile:

- Exakte und faire Abrechnung
- Planung
- Mögliche Datenübergabe
- schafft Überblick über Route und Frachtkosten
- mobile Erfassung
- Kartendarstellung
- Ausdruck (PDF) einer Routenkalkulation
- Touren optimal planen und berechnen

NaviGO, eine ideale Lösung!

Anwender/Branchen: Forst, Forstdienstleister, Transport/Spedition, Holzhandel, WWG, Technisches Büro, Holzindustrie, Werkstoffindustrie, Papierindustrie, Recycling, Agrar, Schüttgut, Biomassewerke





What's neXt?

x) mehr dazu demnächst auf www.felixtools.at



FELIXT

www.felixtools.at

FELIXTOOLS

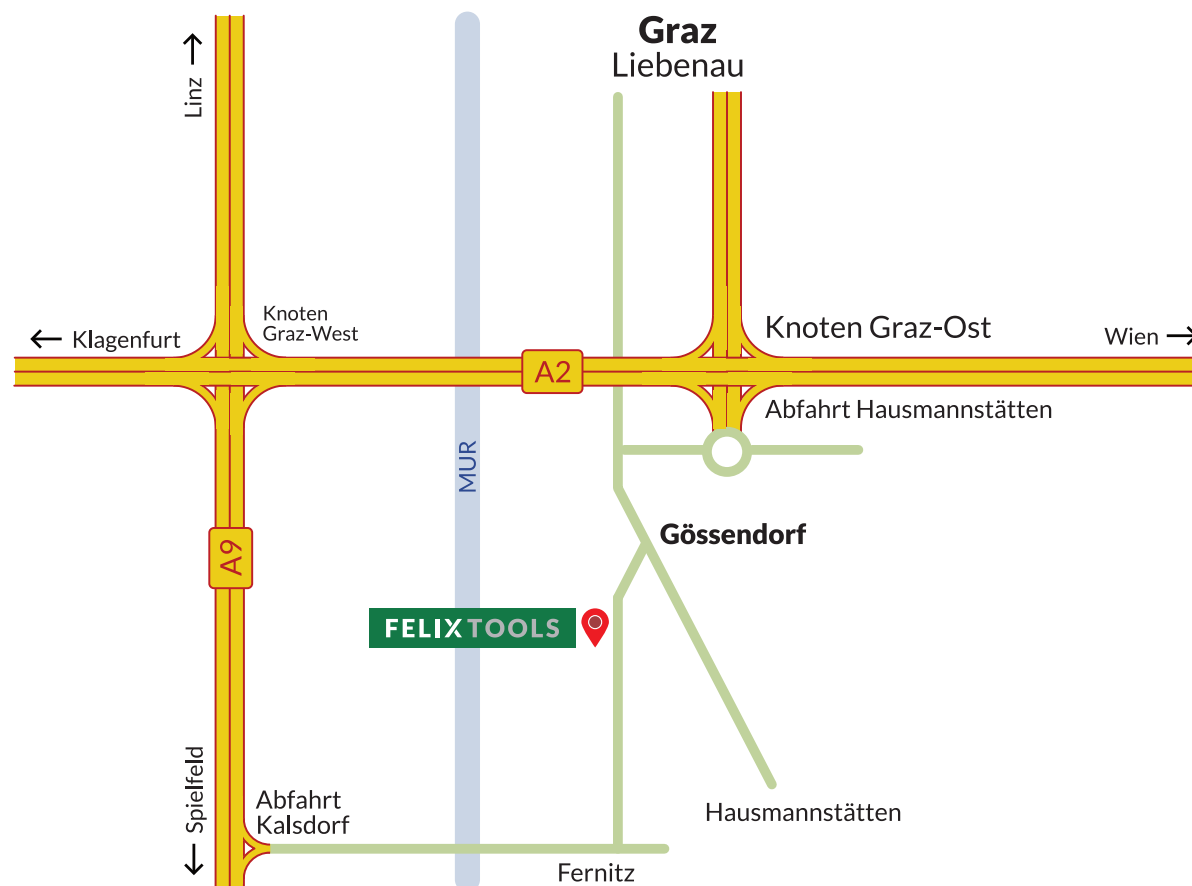
FELIXTOOLS Ges.m.b.H.

Hauptstrasse 188
8077 Gössendorf
Tel: +43 (0) 3135 48271
E-Mail: office@felixtools.at

Support-Zeiten:

Mo - Do: 7:30 - 15:30 Uhr
Fr: 7:30 - 12:00 Uhr
und nach Vereinbarung
Support-E-Mail: support@felixtools.at

www.felixtools.at





www.felixtools.at