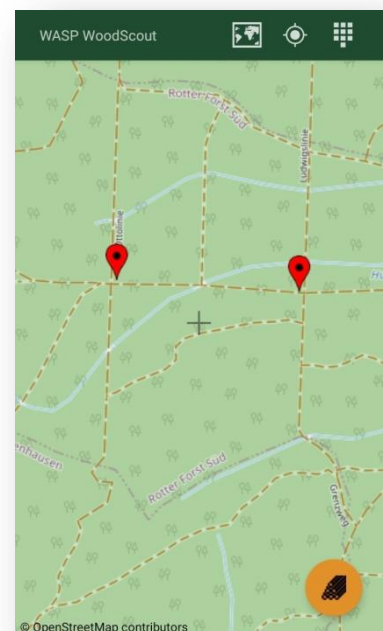
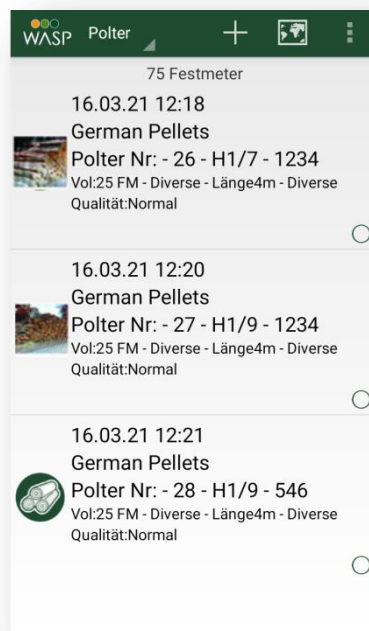


Der WASP-Woodscout - Ihre App für die Erfassung der Holzdaten mit dem Smartphone oder Tablet. Ideal für Förster, Holzeinkäufer oder Waldbesitzer.

Diese App erleichtert die Geschäftsabläufe in der Forstwirtschaft und in der Holzlogistik.



Mit der Polter-App können Sie vor Ort im Wald die Holzdaten aufnehmen und zusammen mit Fotos und GPS-Koordinaten speichern. Gleichzeitig können Sie die An- und Abfahrtspunkte sowie die Wege auf einer Karte markieren und sie dem Frächter für die Navigation zum und vom Polter zur Verfügung stellen.

Anschließend können Sie die Polterdaten per Webservice direkt in Ihre Datenbank oder per E-Mail auf Ihren Rechner übertragen. Erfassen Sie Ihre Holzpolter schnell, einfach und doch detailliert. Nicht zuletzt die Möglichkeit mehrere Fotos zu jedem Polter zu hinterlegen ermöglicht die Dokumentation Ihrer Polter.

Die Daten von mehreren hundert Waldbesitzern können Sie direkt in die App importieren und so das Holz bestimmten Waldbesitzern sofort zuordnen. Die Datenbank ist gegliedert nach Hieb, Los, Polter und Einzelstamm. In der Übersichtsliste haben Sie immer im Blick, wie viel Holz schon aufgenommen wurde.

Kurzübersicht Funktionen

- Erfassung von Polter mit GPS-Position
- Darstellung der Eigenposition, der Polterkoordinaten und Erfassung des Anfahrtsweges für den Spediteur auf einer topographischen Karte
- Track(back)-Funktion
- Datenbank gegliedert nach Hieb, Los, Polter
- Volumenermittlung Rundholz, Biomasse und Sektionsvermessung
- Einzelstamm Aufnahme möglich
- Bis zu fünf Fotos pro Polter
- freie Einstellung der Größe der Bilddateien für den Upload der Bilder
- Übernahme von „unvollständigen“ Polter aus WASP-Holzlieferant zur Bearbeitung vor Ort
- Übertragung der Daten an den Server oder einfacher Export als ELDAT-, Excel- oder CSV-Datei
- Synchronisierung der Daten bspw. Partnerliste mit WASP-Holzlieferant
- einfacher Kartendownload Mitteleuropa (weitere auf Anfrage), die Karten können auf dem Smartphone oder Tablet gespeichert werden
- Erstellung von PDF-Dateien mit den Polterinformationen und Kartenausschnitten für den E-Mail-Versand

Optionale Module

- Integration fotooptisches Holzvermessungsverfahren
- WASP-Holzlieferant mit Polterverwaltung inkl. Vordispo
- WASP-Holzindustrie mit Polterverwaltung inkl. Vordispo
- WASP-Holztransport inkl. Disposition
- LKW-Modul mit TMS, Navigation und elektronischem Lieferschein
- WASP-Hacker
- WASP-Energieholzbörse
- LAS-Werkstatt
- Anbindung und Integration externer Systeme, Fuhrparkmanagement, Warenwirtschaftssysteme, Logiball Business Navigator, u.v.m.

Basis:

- Cloud-Technologie
- ELDAT-Standard Version 2.1
- Anbindung von WMS Web-Map-Services wie: Navlog, OSM OpenStreetMap, ArcGIS (ESRI), Google Maps, topographische Landeskarten der Vermessungsämter (z.B.TK50), etc.
- ausgefeilte Geschäftspartner-, Rollen- und Rechteverwaltung
- Mehrsprachigkeit

Voraussetzungen:

Android ab Version 7.2.1. Die Anwendung steht als Android App zur Verfügung und kann auf entsprechende, GPS fähige PDAs oder Smartphones installiert werden.

Eventuell anfallende Lizenzgebühren für Navigations- und Kartensysteme, die nicht frei verfügbar sind und Übertragungsgebühren sind, falls nicht gesondert aufgeführt, nicht enthalten.

Partner:

Alumni of ESA Business Incubation Centre Bavaria 2021



WASP-Woodscout beim ESNC Baden- Württemberg ausgezeichnet.



Partner im Logistik Kompetenz Zentrum in Prien am Chiemsee



Innovationspreise:



Mitglied im:



Kontakt:

WASP-Logistik GmbH
Internet: www.wasp-logistik.de

Joseph-von-Fraunhofer Str.9
D-83209 Prien am Chiemsee

Tel.: +49 (0) 8051 – 640 15 00
E-Mail: info@wasp-logistik.de