

An aerial photograph of a construction site. The left side shows a large, dark, excavated area with a yellow and blue excavator and a yellow wheel loader. The right side shows a paved area with various construction materials, including stacks of metal beams, a red forklift, and a yellow pallet jack. The text 'OneStop Pro' is overlaid in the center, with a registered trademark symbol (®) to the right of 'Pro'.

# OneStop Pro<sup>®</sup>

Bausoftware Made in Germany

---

# OneStop Pro®

OneStop Pro ist eine mehrfach ausgezeichnete Bausoftware zum marken- und herstellerunabhängigen Verwalten, Disponieren und Auswerten sämtlicher Maschinen, Geräte, Fahrzeuge, Personen und weiterem Equipment.



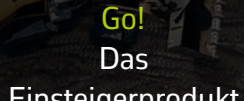
Behalten Sie den Überblick:  
Mit OneStop Pro®



# Die vier OneStop Pro® Produkte



Go!



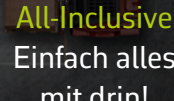
Go!  
Das  
Einstieigerprodukt



Telematics  
Standorte &  
Live-Informationen



Business  
Mehr Funktionen –  
Größerer Nutzen



All-Inclusive  
Einfach alles  
mit drin!

# Eine Software. Vielfältig und zielführend einsetzbar.



## Go!

Das Einsteigerprodukt Go! umfasst grundlegende Funktionen, wie zum Beispiel eine marken- und herstellerunabhängige Übersicht sämtlicher Maschinen, Geräte und Fahrzeuge. Darüber hinaus lassen sich Wartungen und Prüfungen mit Go! zeitsparend digital verwalten.



## Telematics

Telematics liefert einen einheitlichen Überblick über Standorte, Live-Informationen und Bewegungen aller Maschinen und Geräte. Bestehende und neue Telematik sowie Herstellerinformationen können per Knopfdruck angezeigt werden.



## Business

Mit dem Produkt Business haben OneStop Pro KundInnen die Möglichkeit, digital zu disponieren, Kosten zu überwachen und Auswertungen durchzuführen.



## All-Inclusive

Bei All-Inclusive ist der Name Programm: Es vereint sämtliche Funktionen der OneStop Pro Produkte in nur einer Anwendung.

## Das Einsteigerprodukt

Go!

- Administration
- Verwaltung von Equipments
- Übersichtliche Darstellung
- Wartungs- und Prüfungsmanagement
- Unternehmenslizenz
- Serviceleistungen

## Standorte & Live-Informationen



- Administration
- Telematik und Ortung / Standortinformationen
- Automatisiertes Equipment-Tracking
- GeoFencing
- Verwaltung von Equipments
- Übersichtliche Darstellung
- Reporting
- Benachrichtigungen
- Unternehmenslizenz
- Serviceleistungen

## Mehr Funktionen - größerer Nutzen



- Administration
- Verbuchen und Verschreiben von Equipments
- Disposition von Equipments
- Transportdisposition
- Verwaltung von Equipments
- Übersichtliche Darstellung
- Verbuchen und Verschreiben von Mengenartikeln
- Wartungs- und Prüfungsmanagement
- Kostenübersicht
- Reporting
- Benachrichtigungen
- Unternehmenslizenz
- Serviceleistungen

## Einfach alles mit drin!



- Administration
- Verbuchen und Verschreiben von Equipments
- Disposition von Equipments
- Transportdisposition
- Verwaltung von Equipments
- Übersichtliche Darstellung
- Verbuchen und Verschreiben von Mengenartikeln
- Telematik und Ortung / Standortinformationen
- Automatisiertes Equipment-Tracking
- GeoFencing
- Wartungs- und Prüfungsmanagement
- Kostenübersicht
- Reporting
- Benachrichtigungen
- Unternehmenslizenz
- Serviceleistungen



# Wo ist was?

Automatisiertes  
Equipment-Tracking

Nachrüst-  
Telematik für  
Baumaschinen

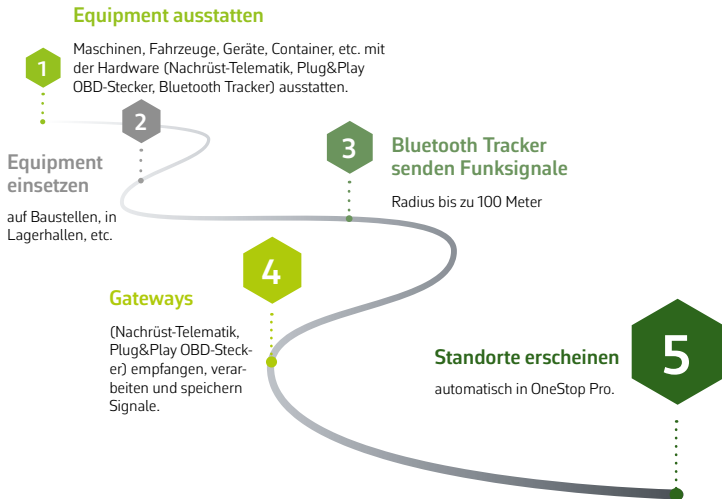
Plug&Play  
OBD-Stecker  
für Fahrzeuge

Bluetooth  
Tracker





# Wie funktioniert das automatisierte Equipment-Tracking mit OneStop Pro?



## Ihre Vorteile:

- Für jedes Equipment die passende Hardware
- Alle relevanten Informationen auf einer Plattform gebündelt
- Kein zeitaufwendiges Suchen und keine lästigen Telefonate mehr
- Wegfall überflüssiger Investitionen in neue Geräte durch verbesserte Transparenz
- Spürbare Entlastung für MitarbeiterInnen

# Unsere Hardware. Die perfekte Ergänzung zur Software OneStop Pro®

## Nachrüst-Telematik

Die kabelgebundene Nachrüst-Telematik wird in Baumaschinen verbaut, die über eine permanente Stromversorgung verfügen: Radlader, Bagger, Baufahrzeuge, etc. Via GPS senden sie ihren Live-Standort sowie Informationen zu Betriebsstunden.



### Plug&Play OBD-Stecker

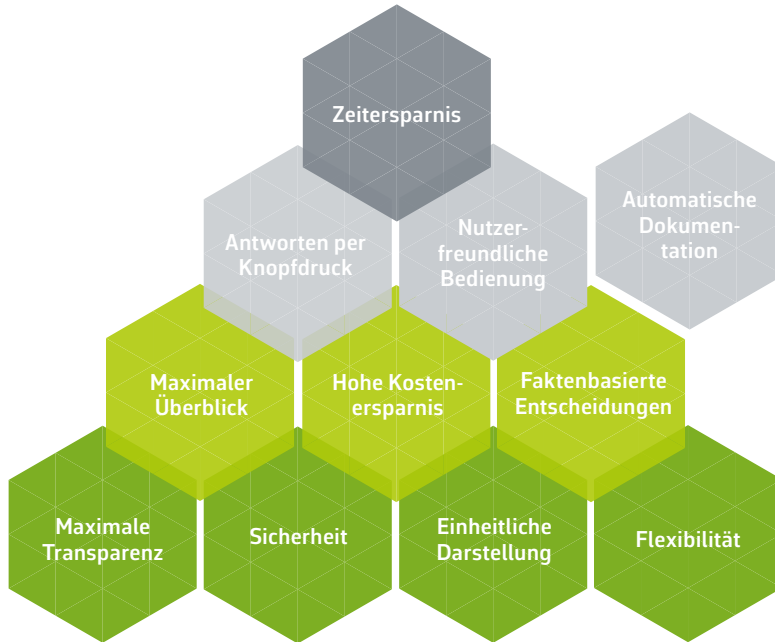
Hier ist der Name Programm:  
Sie werden einfach in Dienstfahrzeugen oder Servicewägen angesteckt und senden danach sofort GPS-Signale mit Informationen zum Standort und zu Kilometerständen.



### Bluetooth Tracker

Das Herzstück unseres automatisierten Equipment-Trackings. Die Bluetooth Tracker werden einfach an Equipment ohne eigene Stromversorgung angeschraubt oder geklebt. So wissen sie immer über den letzten Standort von Kleingeräten, Anbaugeräten und Containern Bescheid.



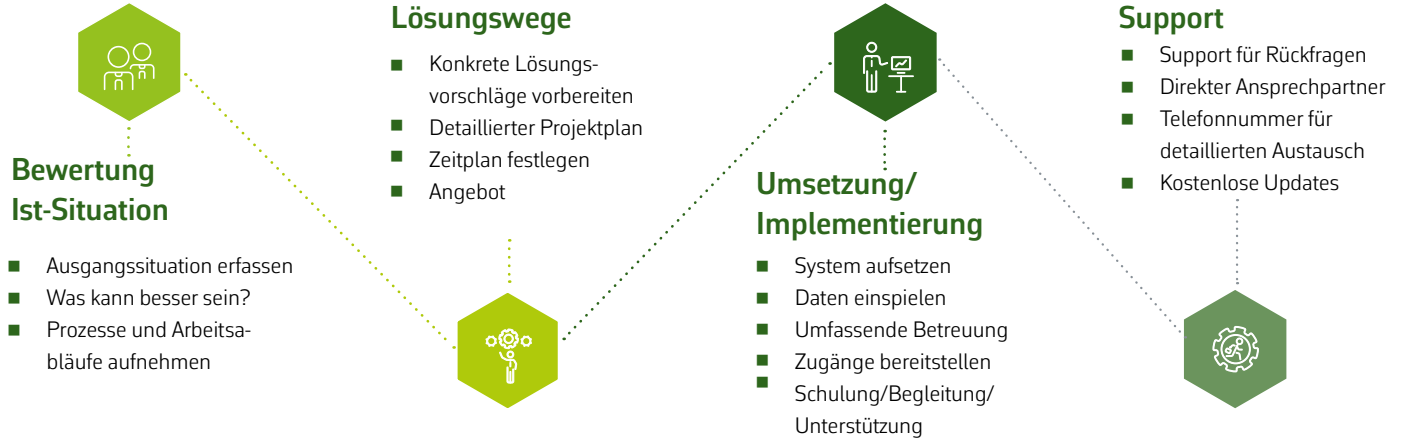


## Was bringt mir OneStop Pro®?

→ Seit 1. Januar 2021 trägt OneStop Pro das SMIG-Siegel.



# Die Einführung von OneStop Pro®: Gut betreut von Anfang an



# Kundenstimmen



## **BUG Verkehrsbau SE**

Ich habe schon mit vielen Verwaltungssystemen gearbeitet. Ich finde OneStop Pro sehr erfrischend, modern, übersichtlich und selbsterklärend. Das macht es für uns interessant!

**Danilo Rechenberger**  
Lagerlogistiker



## **Haas & Haas GmbH**

Mit OneStop Pro wissen wir zu jeder Zeit, wo sich unsere Betriebsmittel befinden. Wir wissen außerdem immer, wann welche Wartungen anstehen und können diese zielgerichtet planen. Wir müssen nun nicht mehr auf mehrere Systeme zurückgreifen oder gar zusätzliche Excel-Listen führen

**Jan Haas**  
Geschäftsführer



## Gaissmaier GartenLandschaft

Für mich ist OneStop Pro eine innovative Lösung, die sich ständig weiterentwickelt und dabei auf Kundenbedürfnisse eingeht. Service und Support sind bei einer Software genauso wichtig wie die Funktionen. Bei OneStop Pro fühle ich mich bestens aufgehoben.

Maximilian Gaissmaier  
Bau- und Werkstattleiter



## Josef Rädlinger Unternehmensgruppe

Weniger Telefonate oder zeitraubende Vorbereitung und mehr Flexibilität – das verdanken wir OneStop Pro. Mit OneStop Pro haben wir alle essentiellen Infos sofort parat.

Thomas Dengler  
Teamleiter  
Unternehmensentwicklung





# Kundenstimmen



## VKLT West GmbH

Ein enormer Vorteil ist, dass über OneStop Pro auf jegliche Bestandteile eines Bauvorhabens digital zugegriffen werden kann. Und das natürlich nicht nur im Büro, sondern auch auf der Baustelle.

Ralf Nötzel  
Betriebsleiter



## AS-Bau Hof

Ich war schon länger auf der Suche nach einer Software zur Geräteverwaltung, die es ermöglicht, von ganz kleinen Geräten bis hin zu Großgeräten alles in einem Programm zu verwalten.

Dr.-Ing. Thomas Dick  
Geschäftsführer



# Noch unschlüssig welches OneStop Pro® Produkt das passende ist?



→ Digitaler  
Produktberater



# Eine ausgezeichnete Softwarelösung

Der Mehrwert für den Kunden liegt darin, dass die täglichen Arbeitsabläufe vereinfacht und dadurch zügiger erledigt werden können. Der Nutzer arbeitet mit nur einem einzigen System (OneStop Pro) und erhält dadurch 100 %-ige Transparenz und Übersicht.



**Wir sind gerne für Sie da -  
digital und persönlich!**



**german  
brand  
award  
'21  
winner**



**GERMAN  
INNO  
VATION  
AWARD '21  
WINNER**



OneStop Pro®



**OneStop Pro Software Solutions GmbH**

Tittlinger Str. 39 | D-94034 Passau



+49 851 7000 66 00



kontakt@onestop-pro.com | [www.onestop-pro.com](http://www.onestop-pro.com)