

**AM** AGRARMONITOR

## Präzise & effizient:

Fuhrparküberwachung  
und Maschinenortung  
mit GPS-Trackern



Weniger  
Fahreingaben



Ortung von  
Mietmaschinen



CAN-Bus  
Integration



Präzises  
Tracking



## Präzises Tracking bei weniger Eingaben

Mit einem GPS-Tracker können Maschinen jederzeit unabhängig vom Tablet geortet werden. Er wird fest verbaut und an die interne Stromversorgung angeschlossen. Der GPS-Tracker kann

durch ein CAN-Bus Lesegerät ergänzt werden. Dieses liest spezielle Informationen vom CAN-Bus der Maschine aus.

- ✔ **Ortung zu jeder Zeit**
- ✔ **Permanentes GPS-Signal**

- ✔ **Weniger Fahrereingaben nötig**
- ✔ **Automatische Datenübertragung**

## Die Lösung für Maschinenvermietung

Die Standorterfassung kann auch bei Anbaumaschinen eingesetzt werden. Anhand der erfassten GPS-Koordinaten können Sie die Größen der bearbeiteten Flächen nachvollziehen und auf dieser Basis eine Rechnung erstellen. Sie können die aktuellen Standorte vermieteter Maschinen einsehen und anhand der erfassten

Spuren Aufträge nachtragen, ganz einfach Flächen und Fahren vermessen und abrechnen.

Verpackt in einer wetterfesten Box wird der GPS-Tracker dann inklusive eines Akkus mit einer Edelstahlhalterung am Gerät montiert. Eine dauerhafte Stromversorgung ist nicht erforderlich.

## Rundum sorglos

Der Aufbau der fest verbauten Tracker erfolgt durch unsere Mitarbeiter. Dabei wird alles vor Ort eingerichtet und erläutert.  
**Alles in einem System und alles aus einer Hand.**

Haben Sie Fragen zu unseren GPS-Trackern?  
**Dann wenden Sie sich direkt an Ihren Ansprechpartner.**

[www.agrarmonitor.de](http://www.agrarmonitor.de)

