

Surveyomat Kurzanleitung

1.



Starten sie den Surveyomat über dieses Symbol Im Programmenü

2.



Klicken sie auf **Felder** um ein Neues Projekt zu beginnen



3.



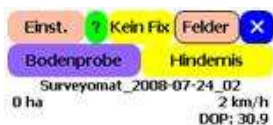
klicken Sie auf **Neu** um eine neue Felddatei anzulegen

4.



Benennen Sie das Feld so, dass Sie Feld und Messungszeitpunkt eindeutig zuordnen können.



5.



Drücken Sie auf **Messen** und erfassen sie die Feldgrenzen durch umlaufen oder umfahren.

Um Genauigkeit zu gewährleisten nutzen sie die externe Antenne und montieren sie diese auf dem Fahrzeugdach oder an der Satcon Mütze (zu Fuß)



Mit diesen Knöpfen können sie Bodenproben  und Hindernisse  digital markieren und dokumentieren

Entfernen

Dieser Knopf löscht einzelne Schritte vom zuletzt aufgezeichneten rückwärts.

Löschen

Dieser Knopf löscht die gesamte Aufzeichnung des aktuellen Felds

6.

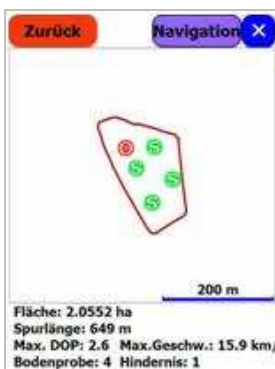


Haben sie das Feld umfahren und die Bodenproben und Hindernisse markiert. Können Sie das Feld am Pocket-PC Statistisch auswerten

Klicken sie auf **Felder** und im darauf

Folgenden Bildschirm auf **Statistik**

7.



Hier werden alle errechneten Statistischen Werte, die später auch auf dem Ausdruck zu sehen sind angezeigt

Navigation

Über den Button gelangen Sie in eine Navigationshilfe die Sie zu Bodenproben oder Hindernissen zurück navigiert

8.



Das rosa Feld gibt die Entfernung zum gewählten Objekt an und der Pfeil die Richtung. Mit den Knöpfen **Vorherige** **Nächste** können sie Die einzelnen Objekte anwählen

Über den Knopf **Zurück** gelangen sie wieder zur Statistik

9.



um eine Verschiebung festzulegen (siehe Betriebsanleitung) öffnen sie das Einstellungs Menü mit dem Knopf **Einst.**

Mit den Pfeiltasten geben sie die Richtung der Verschiebung an, im Feld daneben können sie

Mit den Tasten **+** und **-** legen sie die