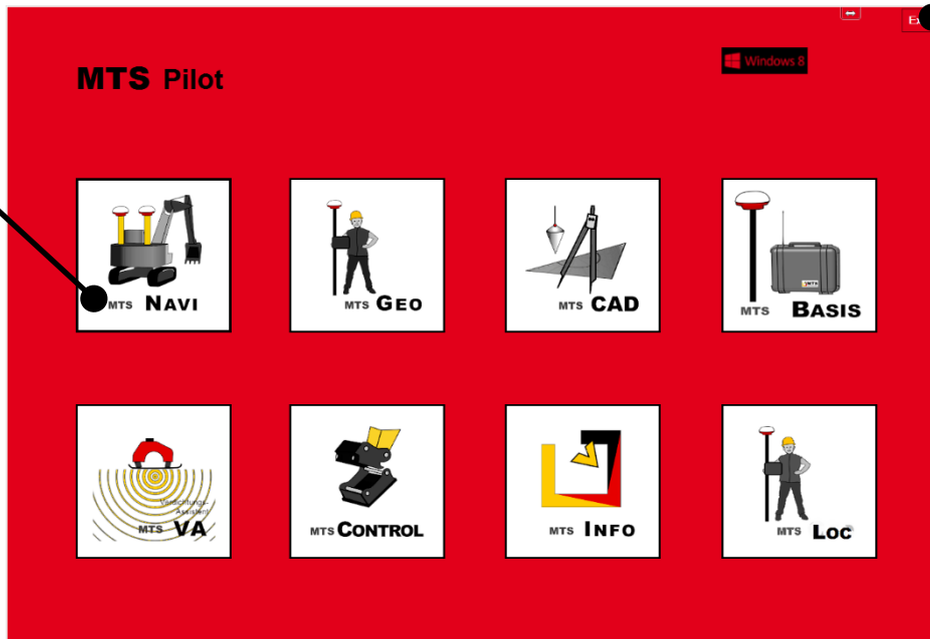


Kurzanleitung MTS-Navi



Startbildschirm

Drücken um
Bagger-Navi
zu starten



Beenden des
Programms

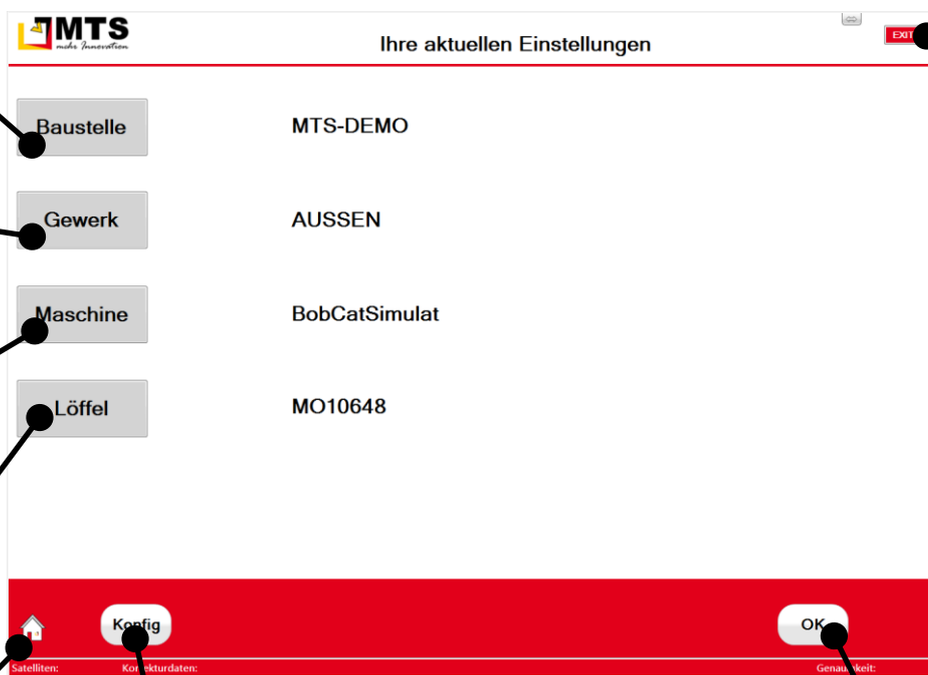
Hauptmenü

Drücken zur
Auswahl der
Baustelle

Drücken zur
Auswahl des
Gewerks

Drücken zur
Auswahl der
Maschine

Drücken zur
Auswahl des
Löffels



Beenden des
Programms

Rückkehr zum
Startbildschirm

Bildschirm zur
Fehlersuche

Drücken um in
die Arbeitsumgebung
zu wechseln

Die letzten Einstellungen
bleiben erhalten.

3D-Support Hotline: +49 7368 9792-110

Arbeitsumgebung

Höhenabstand zw. rechter Löffelspitze und gewähltem Objekt (DGM/Punkt/Linie)

Lageabstand zw. gewählter Löffelspitze und gewähltem Objekt (Punkt/Linie)

Position Löffelbezugspunkt

Höhenabstand zw. linker Löffelspitze und gewähltem Objekt (DGM/Punkt/Linie)

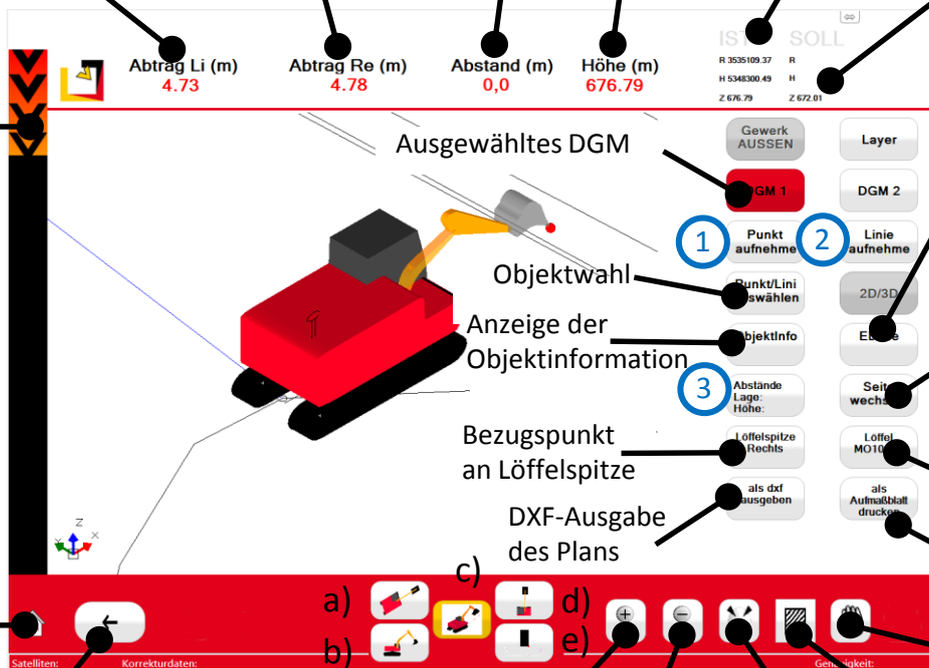
Ist-Höhe

Koordinaten und Höhe des gewählten Objekts (DGM/Punkt/Linie)
Bei DGM wird nur eine Höhe angezeigt

Lichtbalkenanzeige für Höheninformation

Bei aktiviertem DGM und ausgewähltem Objekt (Punkt/Linie) bezieht sich die Soll-Höhe immer auf das DGM.

Wenn nur das Objekt aktiv ist, bezieht sich die Soll-Höhe immer auf das Objekt.



Zusätzliche Ebene definieren
Durch Punkt oder manueller Höheneingabe

Angezeigter Abstand auf andere Seite wechseln

Nur bei Linienauswahl Und eingegebenem Abstand

Löffel wechseln

PDF-Ausgabe des Plans

Plan verschieben

Schraffuren ein-/aus-schalten

Startbildschirm

Hauptmenü

a)

b)

c)

d)

e)

Ausgewählte Buttons werden **gelb** bzw. **rot** hinterlegt

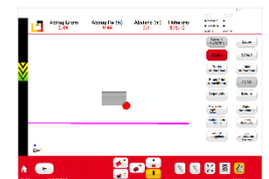
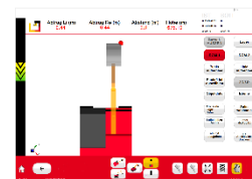
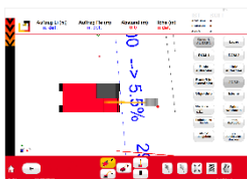
a) Von oben

b) Seitenansicht

c) 3D-Schrägsicht

d) Von oben

e) Löffelansicht

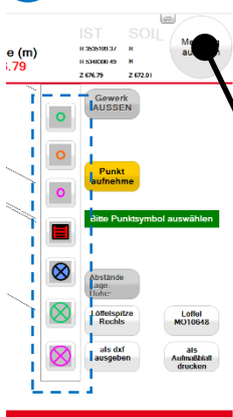


Planausrichtung nach Norden

Fahrersicht

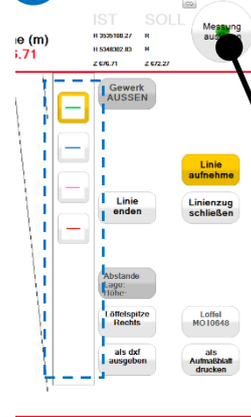
Fahrersicht

1 Punkt aufnehmen



1. Punktsymbol wählen
2. Messung auslösen
LED muss grün sein

2 Linie aufnehmen

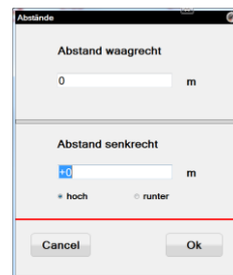


1. Linienymbol wählen
2. Linie starten
3. Messungen auslösen
4. Zwei Optionen um die Aufnahme zu beenden

I) Linie enden (Linienzug)

II) Linienzug schließen (1. und letzter Punkt der Linie werden verbunden, Polygon)

3 Hilfs-Objekte definieren



Bei ausgewählter Linie:
Blaue Parallele mit Abstand in Höhe oder/und Lage
Bei ausgewähltem Punkt:
Blauer Punkt mit Abstand in Höhe

Alle angezeigten Abstände beziehen sich auf die blauen Objekte bis Abstandsbutton deaktiviert wird

Beenden der Messmenüs durch wiederholtes drücken von „Punkt aufnehmen“ bzw. „Linie aufnehmen“

3D-Support Hotline: +49 7368 9792-110