

Wenn Sie einen AndroTec-Displayspeicher von uns haben, geht alles viel schneller und einfacher.



Die deutsche Firma AndroTec hat uns exklusiv für die Schweiz den Verkauf ihres Displayspeichers übertragen. Dieses Gerät wurde zu einem 2D-Laser-Messsystem entwickelt und an den Builder angepasst. Es sind schon beinahe hundertzwanzig Geräte verkauft.

Das Gerät besitzt eine hochwertige Messsoftware mit einem Speicher von über 40'000 Punkten. Der Speicher kann sehr leicht seitlich am Builder angeklemt werden. Er besitzt wie kein anderes Anbaugerät ein CAD-Programm. Damit können Bögen, Kreise und andere Formen konstruiert werden. Mit z.B. Bogenanfang/Bogenende kann der Polier innerhalb weniger Minuten auch grosse Radien abstecken. Es können auch sehr leicht bereits abgesteckte Punkte in einen Plan aufgenommen und später wieder abgesteckt werden.

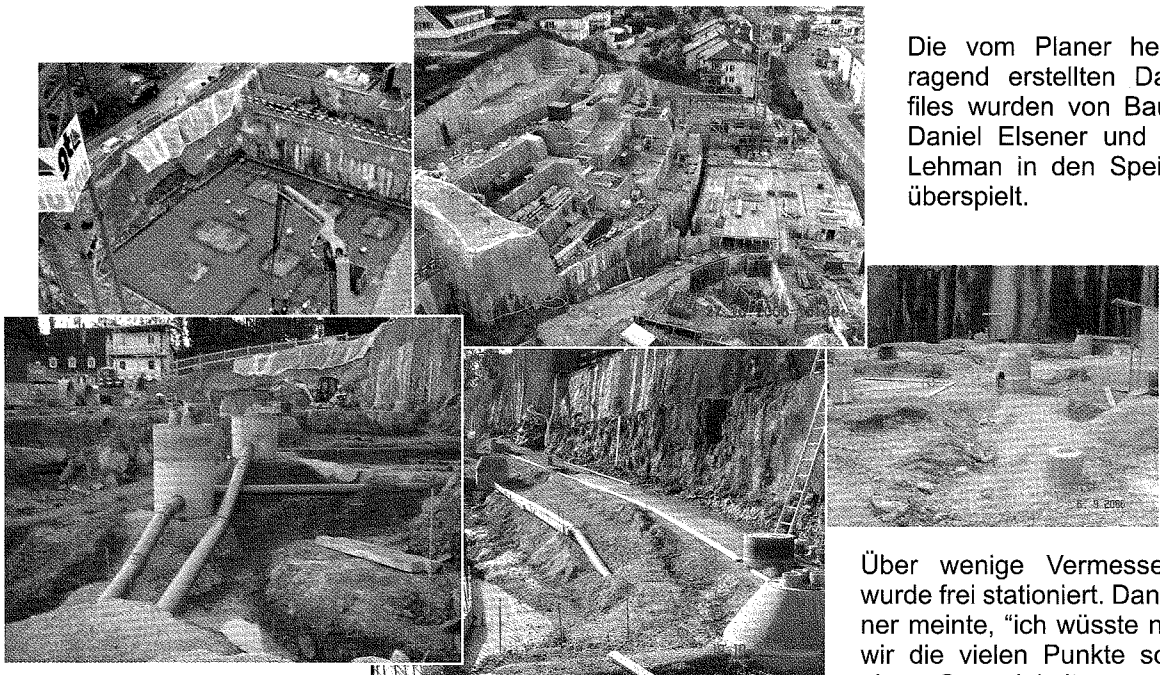
Auf dem Grafikdisplay sieht der Polier alle abzusteckenden Punkte. Das Gerät führt ihn mit "Piepston" und Massdifferenzen automatisch zu den mit Punktnummern versehenen Absteckpunkten.

Es können die verschiedensten Arten von Daten vom PC in den Speicher des Displays geladen werden. Aufnahmen oder Abstecken von CAD-Daten, Landeskoordinaten oder Leica-Dateien werden automatisch umgewandelt und überspielt.

Wer mit einem Messband misst, übernimmt auch Verantwortung, er macht mit einem ungenügenden Messwerkzeug nur mehr und häufiger Fehler.

Ein Praxis-Beispiel für den Einsatz eines Displayspeichers in Wädenswil.

Die Bauunternehmung GT-Bau AG in Dübendorf arbeitet bereits mit vier Leica-Tachymetern der Firma R. Lehmann AG. Die Baustelle "Wädensee" in Wädenswil bot sich geradezu an, die fast hunderte von Abläufen, Schächten, Vertiefungen usw. mit CAD-Daten des Planers im Speicher abzustecken. Durch den felsigen Untergrund in der ganzen Baugrube, mussten die vielen Punkte bei jedem Abtrag immer wieder neu eingemessen werden.



Die vom Planer hervorragend erstellten Datenfiles wurden von Bauleit-Daniel Elsener und Nick Lehman in den Speicher überspielt.

Über wenige Vermesserpunkte wurde frei stationiert. Daniel Elsener meinte, "ich wüsste nicht wie wir die vielen Punkte sonst mit einer Genauigkeit von wenigen Millimetern so kostengünstig abgesteckt hätten".

Diese Unterstützung erhalten Sie, wenn Sie bei der R. Lehmann AG kaufen. Wir wissen mehr und können eindeutig mehr als andere Lieferanten. Machen Sie den Test.