



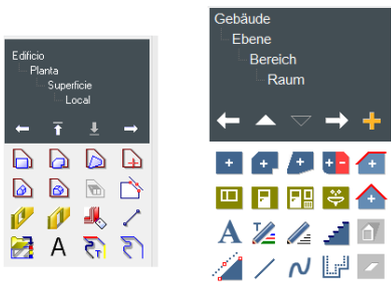
On-Site Survey 2014

Neue Funktionen



WINDOWS 8 & TABLET PCs

Viele neue Tablet PCs mit Windows 8 bieten auf 10" oder 12" Displays hohe Bildschirmauflösungen mit mehr als 2.000 x 1.000 Bildpunkten. Um Survey auf diesen Geräten zu nutzen wurde die gesamte Oberfläche mit größeren Schaltflächen und Texten neu gestaltet. Das neue Design verbessert die Lesbarkeit zusätzlich mit vereinfachten grafischen Symbolen und höheren Kontrasten.



Vergleich V2011 - V2014

WINDOWS 8 & Leica DISTO

Um vorhandene und neue Leica DISTO Laser mit Bluetooth Modulen nutzen zu können wurde die Lasersteuerung neu gestaltet:

Windows Vista/7

Leica DISTO plus / Leica DISTO A6
Leica DISTO D8 / Leica DISTO D3aBT

Windows 8

Leica DISTO plus / Leica DISTO A6
Leica DISTO D8 / Leica DISTO D3aBT
Leica DISTO D110 / D510 / D810



D110

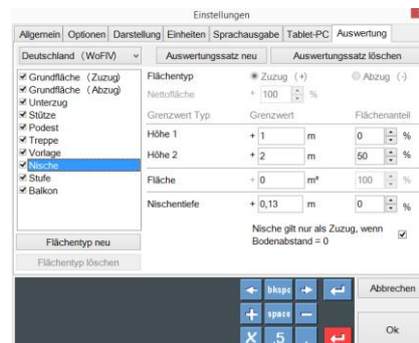
D510

D810

Je nach Betriebssystem ist die Installation der kostenfreien Software „DISTO transfer PC“ ab V4.06 erforderlich.

FLÄCHENBILANZEN

Die Flächenbilanzen der Auswertungen können in den Einstellungen individuell konfiguriert werden. Die Einstellungen werden in Auswertungssätzen gespeichert und nach dem Laden angewendet. Die deutsche WoFIV ist in Survey integriert. Auch komplexe Regeln wie der Zuzug von Nischen in Abhängigkeit von der Nischentiefe werden berücksichtigt. Damit steht direkt nach dem Aufmaß die gewünschte Flächenbilanz zur Verfügung.



SACHDATENERFASSUNG

Die Sachdatenerfassung wurde komplett neu entwickelt und bietet flexible Elemente wie Auswahllisten mit zusätzlichen Eingabebereichen. Die Informationsdichte ist gestiegen, da jede Zeile bis zu vier Elemente aufnehmen kann. Für eine größere Übersicht sorgen Überschriften und Leerzeilen.



PROFESSIONAL & BASIC VERSION

Anwender, die nicht alle Funktionen der Professional Version benötigen, können die preisgünstigere Survey Basic Version nutzen. In der Basic Version stehen folgende Funktionen nicht zur Verfügung:

- Bibliothek
- Multimediafunktionen
- Sachdaten
- Vorlagen DXF/Scans
- 3D Vorschau im Fenster

Ein Update auf die Professional Version wird angeboten.

3D-DISTO MODUL

Ein neues, optionales Modul unterstützt die direkte Nutzung des Leica 3D-DISTO in Survey. Der 3D-DISTO ist eine gute Unterstützung für das Aufmessen von geometrisch komplizierten Grundrissen. Weiterhin erhöht der 3D-DISTO die Messgenauigkeit und erweitert den Messbereich.

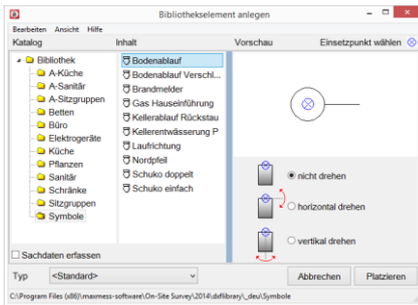




KOMFORTFUNKTIONEN

Die folgenden Funktionen wurden für mehr Komfort oder schnellere Arbeit erweitert:

Bibliothekselemente verfügen über eine „nicht drehen“ Option beim Einsetzen:

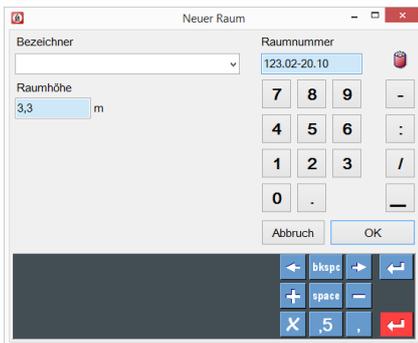


Jedes Bibliothekselement „merkt“ sich die zuletzt gewählte Option, so dass das gewünschte Verhalten automatisch ausgewählt wird.

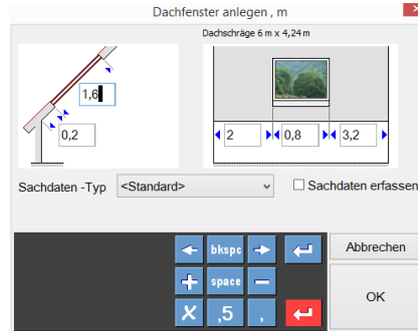
Räume im gleichen Bereich können direkt aus der Zeichenfläche heraus angelegt werden.



Jeder Raum kann durch eine Raumnummer ergänzt werden, die auch komplexe firmenspezifische Nummerierungssysteme unterstützt.



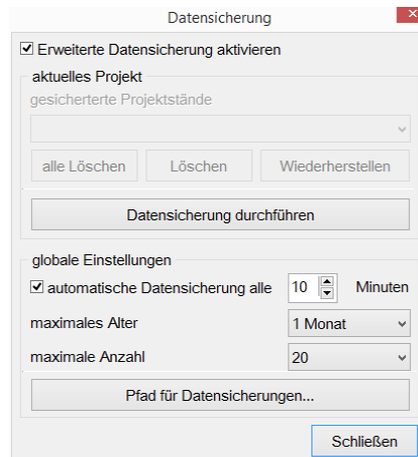
Dachfenster ergänzen die Gauben.



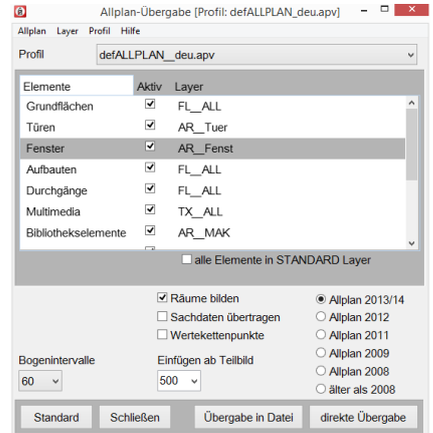
Spline und **Doppellinie** sind zwei neue Zeichenfunktionen. Die Doppellinie ist gut geeignet um die Anordnung von Paneelen oder Fliesenspiegeln im Grundriss darzustellen.



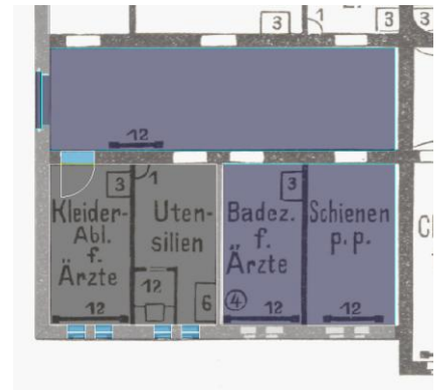
Die erweiterte **Datensicherung** erhöht durch eine einstellbare Anzahl von Komplettspeicherungen die Sicherheit vor einem Datenverlust.



Im CAD Export kann der Export zu **Allplan 2014** direkt gewählt werden.



Der zusätzliche **Grafikmodus GDI+** unterstützt die Anzeige von transparenten Räumen. Dieser Modus eignet sich besser für die Arbeit mit untergelegten Plänen und Scans.



Weitere Informationen erhalten Sie stets im Internet:

www.maxmess.de

