



Bauvermessungstechnik
 Wolf Bunzel e.K.
 Kühnhäuser Str. 106
 99090 Erfurt (OT Kühnhausen)
 GERMANY
 www.bauvermessungstechnik.de



BUNZEL BERATUNG · VERKAUF · VERMIETUNG · REPARATUR
BAUVERMESSUNGSTECHNIK

Kontakt Tel.: +49(0)361-7438910 Fax: +49(0)361-7438914 eMail: post@bauvermessungstechnik.de

Neue QML XT Tablet Software und aktualisierte Preise für QML800G

Leistungsstarke neue QML XT Software mit erweiterten Funktionen

QML XT ist die neueste Android-Tablet-Anwendung zum einfachen Öffnen und Verwalten von Architekturdateien. In Verbindung mit den QML800G Laser-Layout-Systemen wird eine erhöhte Produktivität erreicht.

Erweiterte QML800G-Merkmale und -Funktionen wurden auf der Grundlage von Benutzeranfragen und Feldforschung integriert. Dies ist eine aktualisierte Version der QML 2.0 Software.

Die neue QML XT-Software wird mit allen neuen QML800G-Systemen mitgeliefert.

Für bestehende QML800G-Benutzer, die ihre Tablett-Software aktualisieren möchten, wird ein Upgrade-Pfad angeboten. Bitte beachten Sie die Bestellinformationen auf Seite 4.

Funktionen der QML XT-Software

Im Vergleich zur vorherigen Tabletten-Software 2.0 enthält QML XT viele neue Funktionen. Eine Liste aller Funktionen finden Sie im Anhang auf der letzten Seite. Einige der wichtigsten Neuerungen sind:

- Schnelleres Öffnen von Dateien - schnellere Grafikverarbeitung und Rendering-Verbesserungen beschleunigen die Arbeit
- Größere Dateien öffnen - bessere Handhabung von großen Dateien beschleunigt ebenfalls die Arbeit
- Layer Finder / Identifier - einfaches Auffinden von Layern, die Sie für das Layout benötigen
- Pairing-Verbesserungen - einfacheres Pairing von Systemkomponenten
- Setup Troubleshooting - Unterstützung bei der Erkennung und Behebung von Setup-Problemen
- Reporting - Generieren Sie einfache Produktionsberichte (im PDF-Format) auf Basis der abgesteckten Punkte, der fertiggestellten Wandfläche oder der fertiggestellten Deckenfläche
- Schnelles Abstecken - wählt den nächstgelegenen oder nächsten numerischen Punkt aus, um die Produktivität zu erhöhen
- Vergleich von CAD-Dateirevisionen - einfach zu erkennende Aktualisierungen vermeiden Verwechslungen

- Zusätzliche Messooptionen - Messen von Abständen zwischen Punkten, Linienlängen und Winkeln

BuildView Office freigegeben

BuildView Office (BVO) ist ein Windows-basiertes, voll funktionsfähiges 2D-CAD-System. Es dient zum Betrachten und Verwalten von Grundrissen, zum Hinzufügen von Geometrien, zum Erstellen von Punkten, zum Importieren von Punkten aus anderer Software und zum Exportieren von Punkten in verschiedene Layoutgeräte. All diese Funktionen sind sehr nützlich für Generalunternehmer, Trockenbauer, Mechaniker, Elektriker und Klempner.

BuildView Büro

Funktionen - Wie nützlich ist es für die Bauindustrie

Die Möglichkeit, eine CAD-Datei zu betrachten, ist auf einer Baustelle von enormem Wert. Architektonische Dateien werden mit CAD-Software erstellt. Durch die direkte Anzeige der CAD-Datei ist es einfacher, Schichten zu verwalten, Notizen zu sehen und Updates zu erhalten. Sie können BuildView Office verwenden, um den Abstand zwischen zwei Punkten auf dem Grundriss zu messen.

- Anzeigen und Ändern von Architekturdateien - Architekturdateien in nativen CAD-Formaten (.dwg und .dxf) können geöffnet und schnell angezeigt werden. Sie müssen nicht auf Papier warten.

- Neue und vorherige Dateiversionen vergleichen - Pläne ändern sich. Dies ist ein nützliches Werkzeug, um die Änderungen zu finden.

- Offset-Linien und -Punkte erstellen - oft werden Offsets für das Layout benötigt. Mit diesen Werkzeugen können Sie Dateien bei Bedarf aktualisieren

- Messen - messen Sie den Abstand zwischen 2 Punkten auf dem Grundriss

- Punkte importieren / exportieren - besonders nützlich für MEP, aber erlaubt jedem die Flexibilität, BVO mit anderen Geräten zu verwenden

- Synchronisieren mit QML-App - Punktstatus, die in der Tablet-Anwendung oder in BVO gemacht wurden, werden nahtlos in das andere Programm übertragen

- Voll funktionsfähiges 2D-CAD - Geometrien hinzufügen, messen, Layer verwalten, etc.

Software-Bestellprozess - Neue wichtige Anforderungen an die Lizenzierung

Lizenzen sind ein notwendiger Teil des Prozesses, um Software zu verkaufen. Der Kundensupport arbeitet mit einigen ausgewählten Händlern zusammen, um den Prozess der Lizenzierung zu vereinfachen und zu unterstützen.

Bitte kontaktieren Sie unser Customer Support Team unter der Telefonnummer +49 63 01 71 14 14 oder per E-Mail an order_admin_kaiserslautern@trimble.com für weitere Informationen.

Verfügbarkeit

Die QML XT Software und BuildView Office sind ab sofort verfügbar.

Anhang A:

QML XT Liste der Software-Verbesserungen

Im Vergleich zur vorherigen Tablett-Software enthält QML XT über drei Dutzend neue Funktionen, darunter:

Größere Dateien öffnen, Dateien schneller öffnen

- Rendering-Verbesserungen / schnellere Grafik
- Ebenensuche / Identifikator
- Pairing-Verbesserungen
- Zusätzliche Messfunktionen
- Setup-Fehlerbehebung
- Berichtswesen
- Schnellabsteckung
- CAD-Dateirevisionen vergleichen
- Drehen der Zeichnung auf dem Tablet-Bildschirm
- Zusätzliche Maßeinheit
- Lizenzierung - Integrierte TIM-Lizenzierungskomponente mit App
- Relative Punkterzeugung
- Mehrfachpunkt-Fangmodus
- Offset-Element-Erzeugung
- Punktgröße erweitern
- Laser-Symbole im Off-Screen-Modus
- Mehrere Punkte auswählen
- Fortschritt beim Laden von Dateien
- Kartenhintergrundfarbe
- CSV-Import verbessern
- Punkte nach CSV exportieren
- Punktliste sortieren/filtern
- Dateiansicht Punktespalte
- Unterstützung für AutoCAD 2018-Dateien hinzugefügt
- Zoom-Extents verbessern
- Verbesserung der Dateiwiederherstellung
- Sprachänderungen
- Verbessertes Einrasten
- Zusätzliche Unterstützung für Snapping
- Fehlermeldungen verdeutlichen
- Langes Scrollen von Ebenennamen
- Reihenfolge der "Erstellen"- und "Erstellen & Abstecken"-Symbole umschalten
- Neue Fangüberbrückung
- Punktlistenfarbe
- Maximale Zoomstufe einstellen
- Doppelte Punkte beim Import umbenennen
- Verbesserungen bei der Eingabe von Negativen in Eingabefelder
- Export/Import Eingesetzter Status