

Neuerungen in Thovis XI Arch

Dateifunktionen

- Schalter "Proportionen erhalten" bei eigenes Blattformat
- Bei einfachen selbstdefinierten Linienstilen lässt sich eine Ersatzdarstellung für den DXF-Export wählen.
- Optimierungen beim Laden von Zeichnungen und Symbolen für merklich verkürzte Ladevorgänge bei großen Dateien.

Ebenen/Unterebenen

- Die Anzahl der möglichen Ebenen / Unterebenen wurde von je 64 auf jeweils 250 erhöht
- Graue Ebenen und Unterebenen auch im Druck möglich.

Ansicht

- Schaltfläche für festen Bildausschnitt bei Ansichten neben den Ansichtenregistern
- Linienstile lassen sich optional ausblenden
- Deutlich beschleunigter Bildaufbau in vielen Situationen, besonders wenn viele Bemaßungen, Splines und/oder Texte in der Zeichnung vorhanden sind

Bearbeitungsfunktionen

- Verschieben teilmarkierter Objekte ermöglicht verzerrungsfreies Dehnen und Stauchen
- Numerisches Verschieben lässt sich auf teilmarkierte Objekte anwenden
- Löschen eines Objektes aus einer Gruppe ohne die Gruppe aufzulösen über die Objektinformation
- Bearbeitung großer Objektmengen deutlich beschleunigt

Textfunktionen

- Hinweisfeil mit Koordinaten

Bemaßungsfunktionen

- Die automatische Maßkette wurde erweitert um die Optionen "Achsenparallel" und "Splitbemaßung", und kann dadurch auch für Bemaßungen angewendet werden, bei der die Messpunkte nicht auf einer Linie liegen.

Makros

- Neue Befehle zum Erzeugen und Verwalten von Tabellen
- Neuer Befehl für das Benutzerinterface
- Ablaufgeschwindigkeit von Makros optimiert
- Schnelleres Starten von Zusatzmodulen
- Verbesserte Suchfunktion im Makroeditor, Anzeige springt auf die Fundstelle
- Unerwarteten Fehlern in Makros werden besser abgefangen, eine Weiterbearbeitung des Quelltextes ohne Neustart ist jetzt möglich.