

ELITECAD ARCHITEKTUR 15 R3 Update (Juni 2021)

- ☑ Allgemein: Optimierungen der Performance und von Ressourcen
- ☑ Allgemein: Verbesserungen für noch mehr Stabilität und Sicherheit
- ☑ Allgemein: Auswahlfelder statt Dropdownbox bei „AR-Objekte aktualisieren“ und „Wohnflächennachweis“
- ☑ Attribute: Verbesserungen beim Drucken mit aktiven Attributfarben
- ☑ Dach: Verbesserungen bei Umstellung auf Dachtyp „Flachdach“
- ☑ Fenster: Türgriffe als Fenstergriffe verwendbar
- ☑ Fenster: Verbesserungen für mehrflügelige Fenster zur Berücksichtigung individueller Aufgehrichtungen beim „Aufgehrichtung umdrehen“
- ☑ Fenster: Optimierung der Fensterteilungseditor Felder für Flügel/Glasscheiben auf 2 Stellen
- ☑ Gelände: Stift für Geländeschnitt entspricht der 3D Kantenfarbe aus den Geländeparametern
- ☑ Geländer: Verbesserung beim „Parameter übertragen“
- ☑ Geländer: Verbesserung beim Ändern über Eigenschaftsleiste bei Mehrfachselektion
- ☑ Listen/Berichte: Redesign der Treppen- und Raumbblattlisten und neue Möglichkeiten freie Attribute/IFC-Properties zu inkludieren
- ☑ Listen/Berichte: Erweiterung um eigene Listen für Glaselemente
- ☑ Listen/Berichte: Anpassungen der Designs von Einrichtungslisten und Objekteigenschaftslisten
- ☑ Listen/Berichte: Objekteigenschaftslisten verwenden als Standard parametrische Daten und Attribute können frei hinzugewählt werden
- ☑ Listen/Berichte: Generische Fenster-, Tür- und Einrichtungslisten entfernt, weil Standardlisten deren Funktionalität beinhalten
- ☑ Parameter übernehmen: Neue Möglichkeit auch freie Attribute zu übernehmen
- ☑ Parameter übertragen: Verbesserungen beim Text
- ☑ Raumgruppe: Optimierung beim Aktualisieren
- ☑ Raumgruppe: Summe wird aus den zugehörigen gerundeten Raumwerten gebildet (gemäß Raumgruppeneinstellungen)
- ☑ Schleppkurve: Erweiterung um neue Bemessungsfahrzeuge (FGSV 2020)
- ☑ Schnittstelle DXF/DWG: Erweiterung um die Ausgabe der Verschiebung zum Zentrum im DXF Protokoll bei Import
- ☑ Schnittstelle DXF/DWG: Verbesserungen beim Import mit externen Referenzen
- ☑ Schnittstelle DXF/DWG: Diverse weitere Optimierungen beim Import und Export
- ☑ Schnittstelle IFC4: Verbesserungen beim Export und Import von Einrichtungsgegenständen
- ☑ Schnittstelle IFC4: Optimierung beim Import von DBD BIMKeys
- ☑ Schnittstelle IFC4: Diverse weitere Optimierungen beim Export und Import
- ☑ Schnittstelle SketchUp: Erweiterung um Export und Import für SketchUp 2021
- ☑ Schnittstelle SketchUp: Export für SketchUp 2017 wieder verfügbar
- ☑ Speichern: Verbesserungen beim Speichern von PNG-Dateien
- ☑ Stereomodus: Optimierung der Druckvorschau
- ☑ Tür: Verbesserungen bei Türstockverzahnung und asymmetrischen Flügelteilungen
- ☑ Tür: Optimierungen der Material-Auswahlliste
- ☑ Vermassung: Verbesserungen beim „Maßtext bewegen“
- ☑ Vermassung: Verbesserungen beim „Maß verschieben“ mittels Gripper
- ☑ Vermassung: Verbesserungen beim „fliegendem Maß“, „Bezugsmaß“ und „Koordinatenmaß“
- ☑ Vermassung: Verbesserungen beim Aktualisieren von Maß und Maßtexten in externen und internen Referenzen
- ☑ Vermassung: Optimierungen bei Höhenkoten mit unterschiedlichen Skalierungen
- ☑ Wandöffnung: Verbesserungen beim Kopieren mit freien Anschlängen
- ☑ Zahlreiche weitere Optimierungen und Verbesserungen laut Rückmeldungen von ELITECAD Anwendern
- ☑ 3D Plattformen: Verbesserungen bei nachträglicher Bearbeitung von Objekten der „ELITECAD PARTS by CADENAS“ Plattform

Weitere Informationen im ELITECAD Welcome Screen („?“ > „Willkommen bei ELITECAD!“) und online unter www.elitecad.eu

Frühere Updates

ELITECAD ARCHITEKTUR 15 R2 Update (Februar 2021)

Listen/Berichte:

Erweiterungen um die Möglichkeiten freie Attribute und IFC-Properties zu inkludieren und Listeninhalte zu filtern.
Neue Layouts und Formatierungen (z.B. Hoch- statt Querformat) für folgende Berichte:

2.1 Wände	3.1 Fensterliste
2.2 Fundamente und Decken	3.2 Fensterliste mit Bildern
2.3 Dächer	3.4 Türliste
2.4.11 Stützen	3.5 Türliste mit Bildern
2.4.21 Unterzüge	

Dieses Update ersetzt die bisherigen Layouts der o.g. Berichte.

Sollen weiterhin die bestehenden Berichte verwendet werden, hilft unser ELITECAD Support gerne bei den erforderlichen Schritten.

ELITECAD Support: hotline@xeometric.com

- Gehenmodus: Erweiterungen zur Verwendung von PS5™ DualSense™ Wireless-Controller
- 3D Plattformen: Verbesserungen bei nachträglicher Bearbeitung von Objekten der „ELITECAD PARTS by CADENAS“ Plattform
- Fenster: Verbesserungen bei Fensterstürzen beim „Spiegeln“
- Usability: Optimierungen bei „Einfügen > Positionieren“, „Einfügen > Dazuladen“ und „Referenzzeichnung“
- Parameter übernehmen: Optimierung bei Übernahme von Fenstern mit Teilungen
- Schnittstelle DXF/DWG: Anpassungen und Verbesserungen
- Schnittstelle IFC4: Export Erweiterungen von relevanten BaseQuantities
- Schnittstelle IFC4: Export Verbesserung von Wandbelägen
- Schnittstelle IFC4: weitere Verbesserungen
- Vermassung: Verbesserungen bei Maßketten mit seitlichen Überständen bei Kreisen
- Vermassung: Korrekturen bei direkter Vermassung auf vermasster Linie
- Vermassung: Optimierungen bei Maßtexten
- Vermassung: weitere Anpassungen
- Allgemein: Verbesserungen bei „UNDO“
- Allgemein: Problem mit Ansichtsaktualisierungsstatus behoben
- Allgemein: Optimierungen der Performance und Ressourcen
- Allgemein: Verbesserungen für noch mehr Stabilität und Sicherheit
- Weitere Optimierungen und Verbesserungen laut Rückmeldungen von ELITECAD Anwendern

Weitere Informationen im ELITECAD Welcome Screen („?“ > „Willkommen bei ELITECAD!“) und online unter www.elitecad.eu