



**DI KRAUS & CO GMBH**  
SOFTWARE - HARDWARE

W. A. Mozartgasse 29  
A-2700 Wr. Neustadt  
Tel.: +43(0)2622/89497  
Fax: +43(0)2622/89496  
office@dikraus.at  
www.dikraus.at  
www.arcon-cad.at

### ArCon +2016.03

#### **Voraussetzung für dieses Update ist eine installierte Version von ArCon +2016!**

Folgende Erweiterungen/Korrekturen sind in dieses Update eingeflossen:

- mba-Export der Öffnungshöhen korrigiert.
- Alte Druckoption ist wieder aktivierbar.
- „Als Standard“ bei den Standarddächern korrigiert.
- „Löschen von selektierten Elementen“ löscht diese in allen Geschossen.
- Gedrehte Objekte im K-Modus wurden beim Verschieben in der Ursprungsrichtung dargestellt.
- Probleme in manchen Projekten beim Geschoss „Bodenplatte“ behoben.
- Nach Verschieben einer Wand verschoben sich in anderen Räumen die Raumnamen.
- Auf Achse vermaßen – „als Standard“ korrigiert.
- Durch Änderungen an der 3D-Warehouse Website wurde eine Änderung beim Import notwendig.

### ArCon +2016.02

#### **Voraussetzung für dieses Update ist eine installierte Version von ArCon +2016 bzw. 2016.01!**

Folgende Erweiterungen/Korrekturen sind in dieses Update eingeflossen:

- Geschoss / Gebäudezuordnung für Gruppen erweitert
- Zuordnung der Objekte überarbeitet
- Als Standard bei den Druckereinstellungen funktionierte bei manchen Druckern nicht
- Eine Vermassung im Schnitt erschien strichpunktiert
- Selektion von Maßketten verbessert
- Mba-Übergabe erweitert
- Drahtmodell mit verdeckten Kanten kann wieder als mba exportiert werden
- Projektarchiv öffnen erzeugte bei einem vorhandenen Projekt keine Abfrage nach dem Speichern
- Schalter Schraffuren an/aus reagierte nicht für Stützen und Podeste
- Textur belegen in 3D bei Podesten verbessert
- Makro GRZ GFZ funktioniert nun auch bei Word 2013
- Rechnen beim Winkel für Folie drehen korrigiert
- Wenn Maßtexte aus einer aufgelösten Außenvermessung verschoben wurden, waren diese nach erneutem Laden wieder an der Ursprungsstelle
- Pipette und Farbeimer in 3D funktionieren jetzt korrekt
- BRH Text bei Schöck Kellerfenstern war manchmal falsch positioniert
- Treppe mit nur 2 Steigungen erzeugte falsche Beschriftung
- Selektionsfarbe und Selektionsrahmenfarbe sind nun global einstellbar
- Schnittpfeile werden jetzt bei PDF drucken korrekt dargestellt
- Wenn „Masstext auf Linie“ ausgewählt ist, wurde Schrifthöhe 0 in mba geschrieben.

## ArCon +2016.01



**DI KRAUS & CO GMBH**  
SOFTWARE - HARDWARE

W. A. Mozartgasse 29  
A-2700 Wr. Neustadt  
Tel.: +43(0)2622/89497  
Fax: +43(0)2622/89496  
office@dikraus.at  
www.dikraus.at  
www.arcon-cad.at

- Der Linienstil von Geländeaussparungen wurde sich nicht gemerkt
- Funktion Gebäude drehen erweitert
- Einige Druckereinstellungen wurden nicht korrekt ermittelt (Netzwerkdrucker)
- Druckereinstellungen werden nun projektbezogen gespeichert (Neue Funktion!)
- Auch Flachdächer wurden mit Höhen beschriftet
- Bei der numerischen Eingabe eines Wandpolygons ist die erste Wand „versprungen“
- Einige Elemente wurden noch in der alten Selektionsfarbe dargestellt
- Funktion Pipette und Farbeimer überarbeitet (Größe und Richtung mit Strg-Taste)
- Höhenknotenbeschriftung im Schnitt korrigiert
- Alle Lampen haben sich zum Betrachter orientiert
- Geschnittene Darstellung von Treppen korrigiert
- Geschossassistent hat Daten für Abhängung nicht korrekt übergeben
- Darstellung von Objekten im 3D Draufsicht korrigiert
- Richtungspfeile von Schnittlinien wurden manchmal nicht dargestellt
- Selektion von Maßketten erweitert
- Twinmotion- und Artlantis-Export erweitert
- Refresh-Problem beim Ablegen von Texturen korrigiert