

Änderungen gegenüber ArCon +2003

Die im Folgenden beschriebenen Fehler wurden in der Version ArCon +2003.03a gegenüber der Version ArCon +2003.00 korrigiert:

- Zuordnung der Beschriftungsoptionen in den Raumdaten wurde korrigiert
- Die Anschläge bei Fenstern aus dem Fenstermakro werden wieder korrekt dargestellt
- Wand mit bearbeiteter Wandkontur führt nicht mehr zum Absturz beim Speichern oder zur Nichtdarstellung im Designmodus
- Die neuen Hilfslinienformen werden auch im Schnitt richtig dargestellt
- Fenster aus dem Fenstermakro lassen sich ordnungsgemäß auf Gehrung setzen
- Die Zuordnung der Wohnungen, die in der Version +6.5 vorgenommen wurde, wird übernommen
- Die Mehrfachkopie von Wänden mit Wandkontur funktioniert jetzt
- Platzierung von Aussparungen ohne Fehler möglich

Änderungen gegenüber ArCon +2003.01

Die im Folgenden beschriebenen Fehler wurden in der Version ArCon +2003.03a gegenüber der Version ArCon +2003.01 korrigiert:

- Darstellung des Handlaufs im Geländerdesigner korrigiert
- Der Shortcut STRG+C im Designmodus funktioniert jetzt
- Fehler beim Kopieren von 3D-Objekten im Konstruktionsmodus behoben
- Fehler beim Kopieren von Kellerfenstern behoben
- Ausschalten des Deckenstreifens bei der Wandkontur korrigiert
- Die Grundrissdarstellung des freien Geländers wird nach CreativeLines übernommen
- Darstellung von normalen Türen in Splinewänden korrigiert
- Sichtbarkeit der freien Geländer innerhalb von Gebäuden korrigiert
- Fehler bei der Darstellung von Fenstern, wenn virtuelle Wände zwischen den Fenstern verlegt sind, behoben
- Schraffur der runden Stützen verschwindet nicht mehr beim Drehen
- ProCad-Import funktioniert wieder
- Schnitte, die in der Version 6.5 erzeugt worden sind, lassen sich wieder aufrufen
- Beim erneuten Öffnen des Projekts verschwinden nicht mehr die Texturen auf den Fensterbänken
- Niveau der im Konstruktionsmodus eingefügten Objekte korrigiert
- Bei der Funktion "Gebäude laden" verschwinden nicht mehr Fenster und Türen
- Im Drempeassistanten wird wieder ein Komma als Dezimaltrennzeichen akzeptiert
- Höhe von Stützen "bis zur Decke" wird wieder richtig dargestellt
- Dialog "Freie Geländer" kann auch bei großen Schriftarten genutzt werden

Änderungen gegenüber ArCon +2003.02

Die im Folgenden beschriebenen Fehler wurden in der Version ArCon +2003.03a gegenüber der Version ArCon +2003.02 korrigiert:

- Hilfselemente wie Hilfskreis und Hilfsrechteck werden nach CreativeLines übernommen
- Das Fangen auf Schnittpunkte von Hilfselementen mit Konstruktionselementen wie Wänden funktioniert
- Gehrungsfenster werden nach "Gebäude spiegeln" richtig dargestellt
- Im Konstruktionsmodus eingefügte Objekte fallen nicht durch die Etagen
- Türen und Fenster verschwinden nicht mehr bei "Gebäude laden"
- Komma als Dezimaltrennzeichen im Dacheditor wieder möglich
- Balkonbeschriftung: Einträge unter II.BV werden wieder dargestellt
- Geländer in der Spindeltreppe funktioniert wieder
- Modeller: gedrehte Objekte Abziehen und Verschmelzen wird richtig ausgeführt
- Balkonflächen werden in der Berechnung nach DIN 277 in der Rauminfo richtig angegeben
- Löschen von Objekten im Designmodus korrigiert
- Balkontexturen bleiben nach Speichern und Wiederaufruf der Datei erhalten
- Freies Geländer: Speicherfunktion korrigiert
- Übergabe an ArCon Render Studio verbessert

Änderungen gegenüber ArCon +2003.03

Die im Folgenden beschriebenen Fehler wurden in der Version ArCon +2003.03a gegenüber der Version ArCon +2003.03 korrigiert:

- Bei der Berechnung nach DIN 277 wird der automatische Balkon in der Rubrik >1.50m ausgewiesen.
- Gehrungsfenster werden nach "Gebäude spiegeln" richtig dargestellt.
- Das Fangen auf Schnittpunkte von Hilfselementen wie Hilfskreis und Hilfsrechteck ist jetzt möglich.
- Mögliche Fehler bei aco-o2c-Konvertierung komplexer Objekte sind abgefangen.
- Verbesserter ArCon-Renderstudio-Export
- Das Treppengeländer bei viertel- und halbgewendelten Treppen lässt sich wieder ausschalten.

Über diese reinen Korrekturen hinaus enthält das Update 2003.03a eine neue zusätzliche Funktion:

Der o2c-Exportfilter ist in die Version integriert.

Hameln, 03. Dezember 2003