

### 2015.2.0.5202 2016-05-31

---

#### Fehlerbehebungen

- ATHENA Objekte wurden beim Kopieren und Einfügen von Höhenkoten über die Zwischenablage beschädigt. Das tritt nicht mehr auf.
- Auch Höhenkoten welche über die Zwischenablage eingefügt wurden können wieder editiert werden.
- Beim Speichern von Kanttabellen fror ATHENA/AutoCAD ein. Das ist gelöst.

#### Verbesserungen

- Lauffähigkeit auf AutoCAD / Architecture / Mechanical 2017 ermöglicht.
- Französische Dokumentation (als PDF und Offline-Hilfe auf der ATHENA-CD) ergänzt.

### 2015.1.0.3794 2015-10-23

---

#### Fehlerbehebungen

- LogiKal-Profilkombination in den Stabbaugruppen-Manager übernehmen in bestimmten Fällen funktioniert jetzt wieder.

#### Verbesserungen

- Englische Dokumentation (als PDF und Offline-Hilfe auf der ATHENA-CD) ergänzt.

### 2015.1.0.3752 2015-08-07

---

#### Fehlerbehebungen

- Im Projektmanager konnten nicht mehrere Aufträge aus einer anderen Zeichnung importiert werden. Das Importieren von mehreren Aufträgen wird wieder korrekt durchgeführt.
- Häufig trat ein Fehler bei der Erstellung von Versiegelung durch Objektwahl. Dieser Fehler ist behoben.
- Im Dialogfeld Halbzeug waren Breiten und Durchmesser von  $< 1$  nicht möglich. Ein Wert  $< 1$  ist jetzt bei den Halbzeugen wieder möglich. Das ist wichtig bei der Arbeit mit der Einheit Zoll.
- Es wird keine korrekte Vorschau im Dialog Füllung "mehrfach" angezeigt. Dieses Problem wurde behoben und die Vorschau wird wieder angezeigt.
- Es wird keine korrekte Vorschau im Dialog Stabeinteilung dargestellt. In der Vorschau liegt der Querschnitt über die Seitenansicht, somit ist die Ansicht verschoben. Dieser Fehler in der Darstellung der Vorschau wurde behoben.
- Es gab eine fehlerhafte Darstellung beim Befehl "AchsmodeLL visualisieren". Das trat gelegentlich bei einer Umkehrung der Wetterseite auf. Dieser Bug wurde korrigiert.
- Die Maßeinheit (Zoll und Dezimal) wird nicht korrekt im Dialogfeld Bohrung dargestellt. Jetzt wird die Maßeinheit nur angezeigt wenn Sie nicht aus dem angezeigten Wert ersichtlich ist.
- Das Dialogfeld Positionierung wird mit der Meldung "Abbruch" beim ersten Aufruf beendet. Dieser Fehler wurde behoben.
- Bei der Beschriftung einer Gewindebezeichnung, sollte keine Maßeinheit angezeigt werden. Es sei denn, wenn sich das Maß auf eine Tiefe oder Breite bezieht. Dieser Fehler ist korrigiert.
- Fehlerhafte Funktion in der Blechabwicklung: Bei Walzkanten wird kein korrekter Winkel geliefert. Dieser Bug wurde behoben.

- Systemfehler mit Absturz bei Normteilen: Wenn Niete per Griff editiert wurden, kam es zum Absturz. Dieses Problem wurde behoben.
- Die Ansichten von eingefügten Bohrungen können wieder nachträglich per Editierung angepasst werden.
- Diverse kleine Fehlerkorrekturen wurden durchgeführt.

### **Verbesserungen**

- Englische, französische, spanische, italienische, niederländische und chinesische Übersetzung ergänzt.