

ATHENA for AutoCAD Build 2022.1.1.26457**2022-10-25****ATHENA Complete Build 2022.1.1.26640****2022-10-25****Fehlerbehebungen**

- Installationen auf anderen Laufwerken (nicht C:\...) führten zu Fehlern beim Programmstart. Das wurde behoben.
- Im Dialogfeld Blechquerschnitt wurden benutzerdefinierte Kanttabellen nicht angezeigt. Das wurde korrigiert.

ATHENA for AutoCAD Build 2022.1.0.26099**2022-09-12****ATHENA Complete Build 2022.1.0.26094****2022-09-12****Fehlerbehebungen**

- In verschiedenen Dialogfeldern wurden einzelne Texte in verschiedenen Sprachen nicht richtig dargestellt. Die Darstellung der Texte wurde verbessert.
- In verschiedenen Dialogfeldern waren Übersetzungen falsch oder fehlerhaft. Das wurde korrigiert.
- Beim nachträglichen Ändern von LogiKal-Elementen wurden manchmal Elementschnitte verschoben. Dies wurde behoben.
- In einigen Fällen wurde der Befehl Auszug Stab mit einer Meldung abgebrochen. Das wurde behoben.
- Normteile:
 - Bei einigen Ankern fehlten die Innengewinde. Innengewinde sind jetzt vorhanden.
 - Bei einigen Schrauben wurden die Schraubenköpfe nicht richtig dargestellt. Die Darstellung wurde verbessert.
 - Einige Niete wurden falsch dargestellt. Das wurde verbessert.
 - Einige Bolzenanker wurden in Baugruppen nicht vollständig dargestellt. Das wurde korrigiert.
- Führungen, Beschriftungen und Symbole:
 - Im Kontextmenü des Dialogfeldes Führung wurden falsche Texte angezeigt. Das wurde behoben.
 - Bei Teilen ohne Artikelnummer war die Artikelbeschriftung falsch. Das wurde behoben.
 - Bei Teilebeschriftungen von Folien gab es Probleme mit Zeilenumbrüchen. Das wurde verbessert.
 - Beim Erstellen von Positionssymbolen in aktiven Ansichtsfenster wurden verschiedene Bemaßungs- und Beschriftungslayer gefroren. Das passiert jetzt nicht mehr.
 - Bei Symbolbeschriftungen wurde die Hintergrundfarbe nicht dargestellt. Die Darstellung der Farbe ist jetzt wieder möglich.

- Eigenschaften von AutoCAD Volumenkörper eines Auftrags konnten nicht mehr beschriftet werden. Das funktioniert wieder.
- Layer mit Apostroph im Namen führten zum Abbruch des Dialogfeldes Systemlayer. Das wurde korrigiert.
- Im Anordnungsmanager gab es in einigen Situationen eine falsche Vorschau. Das wurde behoben.
- Wenn man beim Editieren von Objekten mit Griffen zoomte gab es in einigen Fällen Probleme. Diese treten nicht mehr auf.
- Bei Höhenkoten fehlten die Griffe der Attribute. Diese sind wieder vorhanden.
- In einigen Fällen wurde im Dialogfeld Höhenkoten das Unterdialogfeld Definitionsmaß nicht angezeigt. Das funktioniert wieder.
- In einigen Fällen konnte man Teilaufträge im Projektmanager nicht umbenennen. Das Umbenennen ist wieder möglich.
- Bei mehreren analysierten Achsmodellen in einer Zeichnung gab es Probleme beim Zurücksetzen. Diese wurden behoben.
- Editierte man Bohrungen mit Projektionen, wurden in einigen Fällen die Projektionen nicht aktualisiert. Das wurde korrigiert.
- Beim Deaktivieren und Aktivieren von Objekten gab es ein unvorhergesehenes Verhalten bei ATHENA Objekten, die Bestandteile von Gruppen waren. Das wurde korrigiert.
- Blechbearbeitung:
 - 3D-Ausgaben von Eckblechen wurden verbessert.
 - Bei bestimmten Blechtypen gab es Materialüberschneidungen bei der Eckausbildung. Das wurde korrigiert.
 - Es gab eine fehlerhafte Ausgabe bei Blechen mit Abschlussfalz. Dies wurde korrigiert.
 - In einigen Fällen fehlte die Bemaßung von Bearbeitungen in Abwicklungen. Das ist jetzt nicht mehr der Fall.
 - Bearbeitungen, die nicht vollständig auf der Grundfläche platziert waren, wurden auf der Abwicklung und der DXF-Kontur nicht richtig dargestellt. Das wurde korrigiert.
 - Einige Bleche konnten nicht mehr durch Doppelklick bearbeitet werden. Das funktioniert wieder.
- Ansichtsfenster:
 - Bei einer bestimmten Abfolge von Ansichtsfenster anordnen, wurde die Vorschau des Ansichtsfensters nicht dargestellt. Das funktioniert wieder.

- Unter bestimmten Umständen wurde beim Befehl Ansichtsfenster anordnen Trennlinien erstellt, obwohl diese deaktiviert waren. Das wurde korrigiert.
- Imperiale Einheiten (Fuß/Zoll):
 - Beim Projizieren von Profilen wurde die eingegebene Länge nicht übernommen. Das wurde korrigiert.
 - Beim Projizieren von Blechen wurden die Abstände von verdeckten und sichtbaren Kanten falsch berechnet. Das wurde in Ordnung gebracht.
 - Projektionen von Bohrungen wurden falsch skaliert. Das wurde behoben.
 - In verschiedenen Ausgabetabellen wurden falsche Maße und Längen angegeben. Das wurde korrigiert.
 - Schweißnahtquerschnitte wurden nach dem Strecken mit Griffen falsch skaliert. Das passiert nicht mehr.
 - Im Dialogfeld Schweißnaht konnte man keine Werte in Bruchdarstellung eingeben. Die Bruchdarstellung wurde ermöglicht.
 - Im Dialogfeld Schweißnaht war die Voransicht falsch skaliert. Die Skalierung wurde angepasst.
 - Der Abschlussfalz bei Blechquerschnitten wurde falsch berechnet. Das wurde korrigiert.
 - Bei Füllelementen wurde der Einstand falsch berechnet. Das wurde korrigiert.
 - Verschiedene Fehler bei Abrissbemaßungen wurden behoben.
- Weitere, kleinere Korrekturen und Verbesserungen in verschiedenen Programmteilen wurden vorgenommen.

ATHENA Complete Build 2022.0.2.25746
2022-08-05
Fehlerbehebungen

- Bei der Installation als Benutzer ohne Adminrechte gab es eine Fehlermeldung. Diese erscheint nicht mehr und es gibt keine Einschränkungen mehr bei der Installation.

ATHENA for AutoCAD Build 2022.0.2.24997
2022-05-27
ATHENA Complete Build 2022.0.2.25428
2022-07-07
Fehlerbehebungen

- Gelegentlich kam es beim Öffnen von Zeichnungen zu Fehlermeldungen mit nachfolgenden Abstürzen beim Schließen. Dies wurde behoben.

ATHENA for AutoCAD Build 2022.0.1.24687
2022-05-06
ATHENA Complete Build 2022.0. 2.25428
2022-07-07
Fehlerbehebungen

- Bei Zeichnungen, die in früheren ATHENA Versionen erstellt wurden, kam es unter bestimmten Umständen zu falsch skalierten oder verschobenen Texten (Attributen) von Höhenkoten. Das wurde korrigiert.