

Servicepack (1) für MegaCAD 2023 vom 24.01.2023

Drag & Drop

- Positionieren auf Punktsets beim Drag & Drop, wird gefragt nur auf dem Punkt oder das ganze Punktset.

Baugruppen bearbeiten

- Absturz: In der MegaCAD 2D Version kam es zum Programmabbruch, wenn bei einer leeren Zeichnung in der Minimalansicht mit dem Mausrad gezoomt wurde - behoben.
- Beim Auflösen von Baugruppen wurden alle Baugruppenebenen ohne weitere Nachfrage aufgelöst. Die Funktion verhält sich nun wieder wie in 2022.
- Bei der Initialisierung des Dialoges wird sichergestellt, dass, soweit vorhanden, eine Baugruppe selektiert ist. Ohne Selektion sind diverse Schaltflächen deaktiviert. Das hat zu Irritationen geführt.
- Beim Aufruf der Funktion in der klassischen Oberfläche kam es zum Programmabbruch. Nun wird der Dialog aus 2022 angezeigt.

2D Funktionen

- „Verschieben und kopieren von Zeichenelementen“ lässt sich mit den Zusatzfunktionen „Elementliste ausrichten“ die Geometrie nicht korrekt platzieren - behoben.
- Funktion „Winkelbemaßung mit Hinweispeil“ Fehler im Maßtext behoben.

3D Funktionen

- Flächenverbände zu Volumenkörpern umwandeln. Vollständige Flächenverbände, die bereits aus einem zusammenhängenden Körper gehören, wurden nicht zu einem Volumenkörper umgewandelt - behoben.

MegaCAD Metall 3D (Professional) und MegaCAD Maschinenbau

Profile

- Profile, die als Differenz in Zeichnungen eingesetzt werden. Beim Speichern wurden falsche Daten in die Profile gespeichert und können so beim Laden nicht editiert werden. Fehler wurde behoben.
- Die Funktion „Profil-Trennen“ hatte bei Profile über zwei Punkte falsch getrennt, Fehler wurde behoben.

Geländer

- Geländer Funktionen Dialoge wurden nicht richtig dargestellt, wenn im Windows eine Bildschirmskalierung aktiv ist. Fehler wurde behoben.
- Abstürze bei „freie Pfosten“ behoben, wenn man die „Tab“ Taste drückt.
- Teilweise wurde die Geländer Füllung für die Funktion „DB aktualisieren“ gelöscht, Fehler wurde behoben.

MegaCAD ME / Genial

- Die MegaCAD Genial Funktionen hatten eine falsche Lizenz Abfrage.

MegaCAD Profile Plus

- Kinematik Kamerafahrt hatte eine falsche Lizenz Abfrage.

MegaCAD C-Schnittstelle

- BauteilCtrl Bei der Verwendung Bauteildialogs als Unterdialog konnte es zu einem Programmabbruch kommen - behoben.