

CET 13.5 Patch 1: 19. Dezember 2022

Fehlerbehebungen und Verbesserungen

Verbesserungen

- Verbesserte Leistung bei der Erstellung von 3D-PDFs.

Fehlerbehebungen bei Abstürzen

- Problem mit dem Werkzeug Slice Shape auf der Registerkarte Tools behoben, das zu einem Absturz führte, wenn es auf Teppichen auf der Registerkarte Architectural verwendet wurde.
- Problem mit eingefügten Bildern und der 3D-Ansicht behoben, das zu einem Absturz führen konnte, wenn die Option 2D aktivieren im Feld Eigenschaften aktiviert wurde.

Fehlerbehebungen

- Problem bei den Einstellungen behoben, das dazu führen konnte, dass sie bei der Installation eines Updates für CET oder Erweiterungen auf die Standardeinstellungen zurückgesetzt wurden.
 - HINWEIS: Aufgrund der Art dieses Fehlers könnte der Prozess der Installation dieses Updates theoretisch das Problem während der Installation des Patches verursachen.
 - Weitere Informationen finden Sie unter [Known Issues \(Bekannte Probleme\): CET 13.5 – Configura Help Center](#)
- Problem mit der 2D-Füllung bei den Werkzeugen für benutzerdefinierte Formen sowie bei Teppichen und Belägen behoben. Sie sollten wieder auf Follow 3D eingestellt sein.
- Problem mit der Kalkulation behoben, das dazu führte, dass Werte, die zehn Ziffern erreichten, nicht mehr in die ihnen zugewiesene Spaltenbreite passten.
- Problem mit der Kalkulation behoben, das dazu führen konnte, dass der Inhalt des Dialogs zu flackern schien, wenn der Computer im Leerlauf war.
- Problem mit dem PDF-Importdialog behoben, das in manchen Fällen dazu führte, dass dieser nicht geöffnet werden konnte.
- Problem im Dialogfeld Laden behoben, das dazu führte, dass bei nicht verbundenen Laufwerken die Ordernamen nicht angezeigt wurden.
- Problem mit Höhenansichten behoben, das dazu führen konnte, dass Teile von Objekten fälschlicherweise als transparent angezeigt wurden.
- Problem mit dem Fotolabor behoben, das dazu führen konnte, dass das 3D-Ansichtsfenster schwarz wurde.

- Problem mit importierten Schemata behoben, das dazu führte, dass sie nicht in der Dropdown-Liste der Schemata angezeigt wurden.
- Problem bei der Papieransicht behoben, das dazu führen konnte, dass der neu erstellte Ansichtsausschnitt hinter anderen, bereits vorhandenen Ansichtsausschnitten landete.
- Problem mit dem Inhalt der Registerkarten von Komponenten behoben, das gelegentlich dazu führen konnte, dass sie sich ausdehnten und Teile der Registerkarten verdeckten.
- Problem mit Registerkarten für Komponenten behoben, das dazu führen konnte, dass Registerkarten neu sortiert wurden, wenn man schlummernde Registerkarten aktiviert hatte.
- Problem mit Tooltips in Baumansichten behoben, das dazu führen konnte, dass Tooltips auch dann sichtbar blieben, wenn der Mauszeiger bewegt wurde.
- Problem mit dem Druckdialog behoben, das dazu führen konnte, dass automatisch erstellte Höhenansichten innerhalb ihrer Seiten falsch ausgerichtet wurden.
- Die Vorlage für die Stückliste wurde aktualisiert, um eine gendergerechte Sprache für den Verkäufer zu verwenden.