

Release-Notes für Softvise Cadmium

11. Juni 2025

Softvise GmbH

Version 7.4.1 – 11. Juni 2025

Diese Version enthält aktualisierte Importer, einige neue Features und beseitigt Fehler.

Neue Features

- Unterstützung für Solid Edge 2025, SolidWorks 2025, NX 2412, Parasolid 37.1, CATIA V5 2025, 3DXML 2025 und Inventor 2026.
- [Powerwall] Redlining ist nun auch mit dem Flystick möglich.
- [VR] Projekte werden nun automatisch auf die Render-Clients kopiert.
- [citygml] Option zum Transformieren in ein anderes Geo-Referenzsystem.
- [dwg] Die Längeneinheit der Koordinaten einer zu importierenden DWG-/DXF-Datei kann nun über den Importoptionsdialog ausgewählt werden.
- [svdtm] Höhendaten können nun als tesselliertes Mesh erzeugt werden (siehe neuen Importoptionsdialog).
- [svdtm,experimentell] Die Orthofotos für Höhendaten können als Textur erzeugt werden. Dies ermöglicht es Bilder zu verwenden, die eine höhere Auflösung haben als die Höhendaten.

Beseitigte Fehler

- Die Punkte von Laserscans und Level-of-Detail-Geometrien wurden zu klein dargestellt.
- Das Headtracking im Powerwall- und VR-Modus kann nun wieder ein- und ausgeschaltet werden.
- Das Anhängen eines Projektes auf einer Netzwerkfreigabe funktioniert nun wie gedacht.