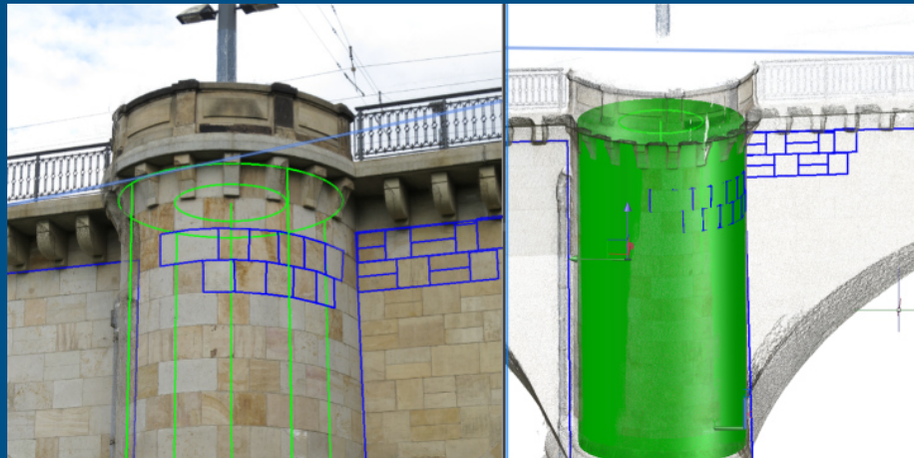


FARO®

PointSense Heritage 17.0 – Was ist neu?



Release Mai 2016

PointSense Heritage 17.0 Kompatibilität

Betriebssysteme:

- Entsprechend den Systemvoraussetzungen von AutoCAD Windows **10**, 8.1, 8, 7 und XP



Kompatibilität zu CAD:

- Unterstützung von **AutoCAD 2017 64 bit**
- Unterstützung aller auf AutoCAD 2017 64 bit basierender Autodesk Produkte, z.B.:
 - Architecture 2017, Civil 3D 2017
- Unterstützung der Autodesk ReCap Punktwolkenformate (RCS, RCP)
- Unterstützung von orientierten Fotos aus Agisoft PhotoScan
- Unterstützung älterer AutoCAD Versionen ab 2013
- Für noch ältere Systeme kann eine Vorgängerversion zur Verfügung gestellt werden



Bereichsmanager – Analysewerkzeuge

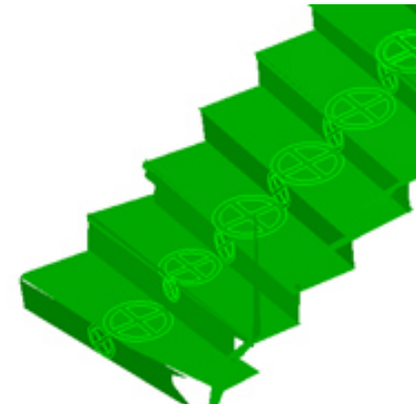
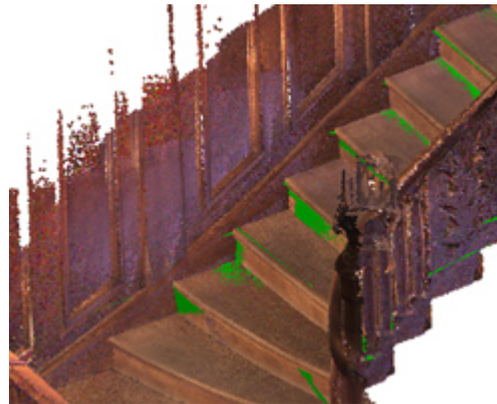
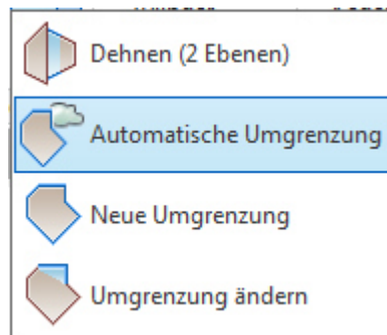
Verbesserungen Legende



- Erlaubt das Festlegen eines Startwertes für das Distanz-Intervall (Damit sind runde Zahlenwerte in der Legende möglich.)
- Berücksichtigt jetzt die Zeichnungseinheit für die Intervallbereiche (Bisher immer in Metern angegeben)
- Berücksichtigt jetzt die Zeichnungseinheit für die Vorgabetexthöhe
- Berücksichtigt die AutoCAD-Einheiteneinstellungen (Typ (Architektur vs. dezimal), Nachkommastellen etc.)

Verbesserung: Automatische Ebenen-Umgrenzung

- Option „Automatische Ebene“ jetzt als Standard-Option angeboten
- Dadurch jetzt noch schneller: Gleichzeitiges Angleichen einer Ebene und Umgrenzung finden
- Vorteil: Weniger Klicks, spart Zeit vor allem beim Erstellen vieler Ebenen hintereinander



Neues FARO Design

- FARO wird im Erscheinungsbild der Software sichtbar
- Aus kubit wird FARO, aus orange wird blau

