



ArchaeoCAD

für AutoCAD und BricsCAD

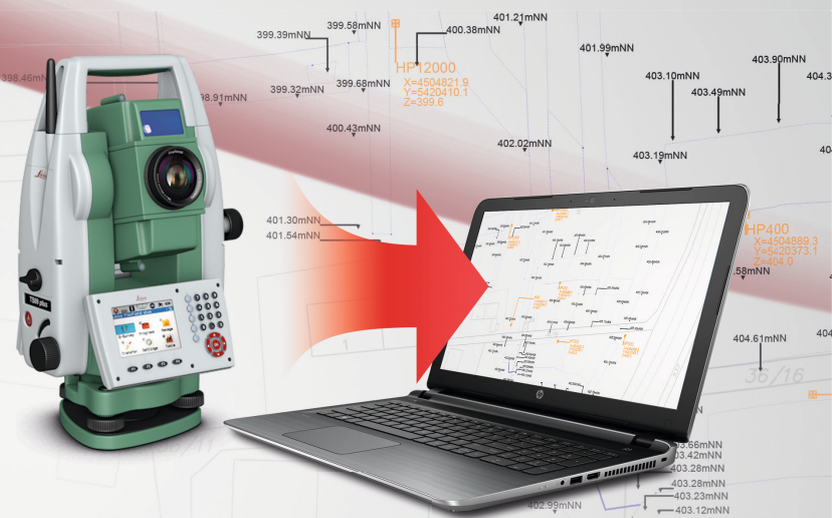
ArchaeoCAD - CAD für die Archäologie

Als CAD-Anwendung für Archäologen und Grabungstechniker dient ArchaeoCAD zur Erstellung von Befundplänen und mehr. Mit dieser Archäologie-Software lassen Sie kodierte Tachymeter-Messdaten automatisiert zeichnen (Plandraw). Dabei werden die Messdaten in Vektoren und Symbole umgesetzt und in einer definierten Layerstruktur im CAD verwaltet.

Nachdem Übertragen Ihrer Daten ins CAD-System, stehen Ihnen mannigfaltige Tools und Funktionen für die Datenweiterverarbeitung zur Verfügung, mit denen Sie in kurzer Zeit publikationsreife Pläne erstellen können.

Automatisiertes Zeichnen

Mit der Funktion Plandraw werden die codierten Messdaten, direkt in Ihrer CAD-Umgebung, automatisch auf vordefinierte Layer abgelegt. Nutzen Sie eine Vielzahl an Einstellungsoptionen zur Anpassung Ihrer individuellen Bedürfnisse.



Umfangreiche Zeichnungshilfen

zur Umsetzung von Planungs- und Profilzeichnungen. ArchaeoCAD unterstützt Sie beim automatischen Schraffieren Ihrer Befunde, sowie dem Einfügen von Befundnummern, Profilen und Texten.

Einfache Erstellung von Planlayouts

Wählen Sie zunächst den geeigneten Layout-Rahmen und nutzen Sie die Symbolbibliotheken, die vordefinierten Maßstäbe und Nordpfeil-Symbole um Ihre Zeichnungen wissenschaftlich ansprechend zu gestalten.



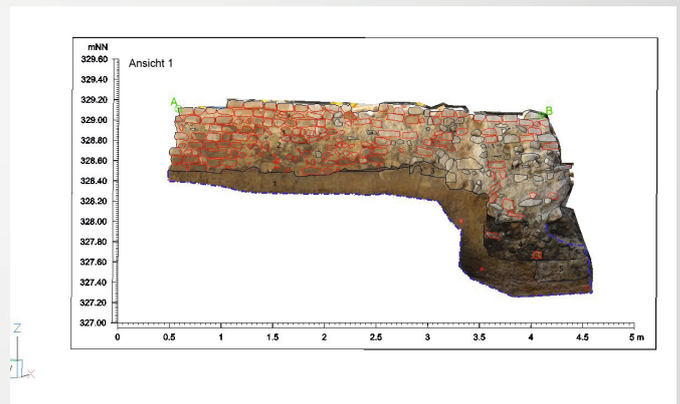
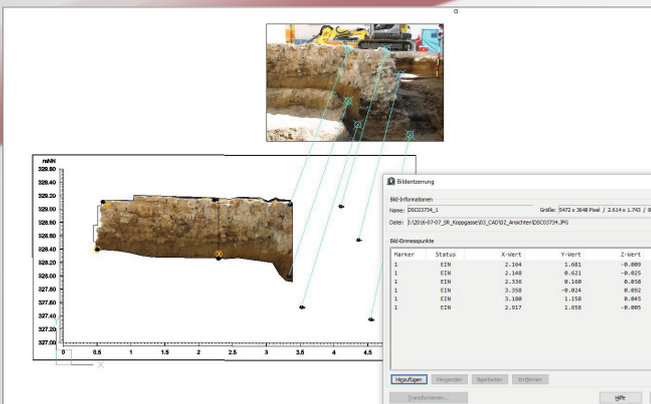
Rectify

Mit dem ArchaeoCAD Modul Rectify können Sie digitale Fotos direkt in Ihrer CAD-Umgebung entzerren (projektive Transformation). Vom Foto zum Bildplan - Rectify vereint die wichtigsten Funktionen, die Sie aus umfangreichen und teuren Bildentzerrungsprogrammen kennen. Kein Schnickschnack sondern das, was Archäologen und Grabungstechniker zur Bildplanerstellung benötigen.

Rectify ist ein Modul für ArchaeoCAD, mit dem Sie Ihre aktuelle Lizenz aufrüsten und dieses kostengünstige jedoch effektive Werkzeug nutzen können.



Erstellen Sie schnell und komfortabel Bildpläne aus einem oder mehreren Bildern, die Sie anschließend mit umfassenden CAD-Werkzeugen in ArchaeoCAD weiterbearbeiten können.



Vom Tachymeter bis zum Notebook - kaufen Sie Ihre Hardware bei uns ein! Dank unserer Marktkenntnisse erhalten Sie eine fachkundige Beratung gezielt für Archäologen und Vermesser mit Fokus auf das beste Preis-/Leistungsverhältnis.

Beim Kombi-Kauf von Software und PC/Laptop liefern wir Ihnen die Hardware bereits fertig aufgesetzt und mit vorinstallierter Software. Für Sie bedeutet das: einschalten und sofort loslegen!



Tagesschulungen mit bis zu 4 Teilnehmern werden individuell auf Ihren Wissensstand und Ihre Bedürfnisse zugeschnitten.

Dabei legen wir Wert auf eine ausgewogene Mischung aus Theorie und Praxis - von CAD, ArchäoCAD, Vermessung, Tachymetrie etc.