

# Terra **CADdy**® **Classic** **V2**

## V2 - TerraCADdy Classic - Kartierung / Digitalisierung



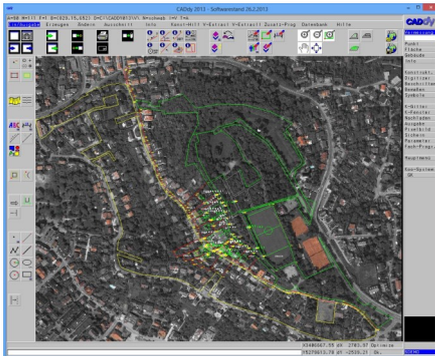
Die Version 2013 von Terra**CADdy Classic** setzt wieder neue Maßstäbe in Bezug auf Schnelligkeit, Bedienbarkeit, Fachtiefe und Konnektivität.

Fast 30 Jahre Erfahrung und kontinuierliche Weiterentwicklung haben **CADdy V** zum ausgereiftesten CAD-System für geodätische Datenaufbereitung, Vermessung und Plangestaltung gemacht. Das **Modul V2** ermöglicht alle Funktionen welche die klassische Planerstellung und Plangestaltung betreffen.

## Funktionsübersicht

- Erweiterung der Pulldown-Menüs um nahezu alle GP und V2-Funktionen
- Wechsel zu allen Modulen aus V2 möglich
- Parametersteuerung beliebig manipulierbar
- Direkte Projektverwaltung im Ein- und Ausgabemenü
- Automatisches Einlesen und Ausgestalten von Bestandsplänen aus Koordinatendateien und anderen V2 Projekten
- Nachladen und Einpassen von nicht georeferenzierten Bestandsplänen über Passpunkte
- Bruchkantenerzeugung auch im Lageplan
- Konvertieren der gängigen ALKIS und EDBS Formate der deutschen Vermessungsverwaltungen (optional erhältlich)
- Anbindung aller gängigen OGC-Server (Kataster, Orthophotos mit automatischer Farboptimierung etc.)
- Automatische Fortführung der Koordinatendatenbank
- Automatische Ermittlung des Nummerierungsbezirkes
- Böschungsschraffuren, Klothoiden und Splines
- Einlesen digitaler Geländemodelldaten mit Höhenermittlung

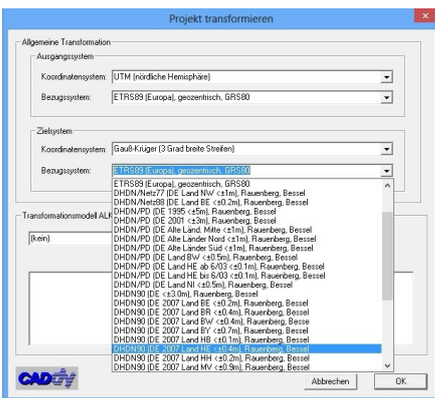
Mehr Informationen im Internet unter [www.wenninger.de](http://www.wenninger.de)



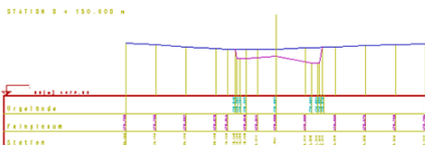
WMS-Dienst Digitales Orthophoto



Einfügen verschiedenster Plotrahmen



Vielfältige Koordinatentransformation



Regelquerschnitt

## Kartierung / Plangestaltung

- Vermessungsspezifische Plotbox für Rahmenpläne
- Automatische Plotvorbereitung
- Integrierte Flurstücks- und Gebäudedatenbank
- Vielfältige Konstruktionsmöglichkeiten für Flurstücke und Gebäude
- Automatische Profilermittlung
- Definition von einfachen Regelquerschnitten
- Ermittlung von Massen aus Querprofilen
- Automatisches Koordinatengitter
- Vielfältige Konstruktionshilfen
- Freie Ausgabe von Koordinaten etc. in ASCII-Dateien
- Aufruf aller Fachprogramme direkt aus dem Programmmanager in V2
- Automatische Updatefunktion (für CADdy-Club Mitglieder)

## V2 ist Bestandteil von CADdy V

### Weitere Module von CADdy V

- **GP** - Das CADdy Classic Grundpaket
- **V1** - Geodätische Berechnungen
- **V2** - Kartierung / Digitalisierung
- **V3** - DGM / Massenberechnung
- **DXF/DFK**- Reader
- **Profile** - Längs und Quer
- **DB-Server** - Datenbankkonvertierung

Bei Fragen zum Produkt - kontaktieren Sie uns!

### Terra **CADdy** Classic V

**Einzelpatzenlizenz:**

Bestell-Nr. 3418 - € 5.900,- zzgl. MwSt.

Es besteht die Möglichkeit der Pflegeerweiterung für Support und ständige Updates

### **CADdy** Geomatics GMBH

Max-Planck-Str. 4 - 85609 Dornach

Telefon: 089 / 427 422 - 0

Telefax: 089 / 427 422 - 25

Email: [info@wenninger.de](mailto:info@wenninger.de)

Besuchen Sie uns im Internet unter [www.wenninger.de](http://www.wenninger.de)