

## Unser weiteren Produkte TerraCADdy NG

- Grundpaket
- Projektmanager
- Vermessungstechn. Berechnungen
- Vermessungstechn. Transformationen
- Ausgleichung
- Vermessungstechn. Plangestaltung
- Digitales Geländemodell
- Geländemodellierung
- Profileditor
- Bauabrechnung
- Flurbereinigung
- Grunderwerb
- Straße
- Fahrbahnmarkierung
- Deckenoptimierung
- Kostenschätzung
- Kanalplanung
- Sonderbauwerke
- Generalentwässerungsplan Profieditor
- Kanaldatenbank
- Wertermittlung
- Sanierungsplanung
- Leitungsplanung
- Leitungsdatenbank
- Stadtplanung
- Konverter DFK, ALK, ALB
- Datenimport amtl. Daten
- Datenexport EDBS BFR
- Datenimport EDBS-Daten
- Konverter NDF
- Konverter Interlis
- Konverter ArcView
- Konverter Mapinfo
- Konverter DWG
- Konverter Microstation
- Datenimport CARD/1
- Konverter SICAD
- OKSTRA- Entwurf
- OKSTRA- Vermessung

## TerraCADdy Classic

- Grundpaket
- Vermessung
- CAD/Plangestaltung
- Digitales Geländemodell
- Straße
- Kanalplanung
- Amtl. Konverter
- DFK Konverter
- DWG Konverter

## TerraCADdy GIS

- Mapdesigner
- Kartographie
- Webmapping
- Navigation&Routing
- Datenbanken

## TerraCADdy mobil

- GPS-Aufnahme
- GPS-Absteckung

## TerraCADdy WIN

- Vermessungstechn. Berechnungen
- Digitales Geländemodell
- Ausgleichung

## DGM-Homo

- DGM-Homogenisierung
- DGM-Lageverbesserung
- DGM-Aktualisierung

## A-CADdy

- 3D-CAD
- Geodätische Konstruktionshilfen

Geodaten

Webmapping

GIS

Bodenmanagement

Leitungsbau

Kanalbau

Straßenbau

Vermessung

Plangestaltung CAD

TerraCADdy D-Viewer

TerraCADdy Deutschland-Viewer ist ein leistungsfähiges Werkzeug:

- **aktuelle Straßendaten von Deutschland**
- **Orts- und Straßensuche**
- **Navigation und Routenplanung**
- **Aktuelle hochauflösende amtliche Luftbilder\***
- **Aktuelle amtliche Katasterdaten\***
- **Aktuelle amtliche Topographische Karten\***

\*Internetverbindung erforderlich

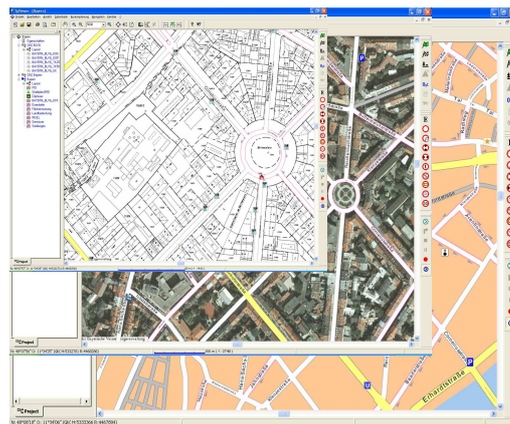


Auf Basis von TerraCADdyGIS

**Mit dem Deutschland-Viewer erhalten Sie in einem Paket eine Vielzahl an aktuellsten Geobasisdaten. Unter Anderem aktuellste Vektorstraßendaten, Luftbilder und das amtliche Kataster. Möglich wurde dies z.B. durch die Kooperation mit dem Bayerischen Landesamt für Vermessung und Geoinformation und dem größten Navigationsdatenlieferanten TeleAtlas. Zusammen mit der TerraGIS Viewertechnologie lassen sich alle einzelnen Kartenthemen nahezu beliebig kombinieren und hybride Kartenansichten erzeugen.**

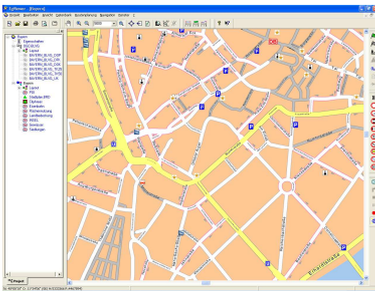
### Funktionsübersicht:

- **TerraCADdy Viewer** ist ein ideales Werkzeug, um alle Geobasisdaten weltweit in beliebiger Kombination zu visualisieren und auszuwerten.
- durch das **hybride Datenkonzept** (Vektor- und Rasterdaten) kombinieren Sie zum Beispiel das aktuelle Straßennetz, Stand Juli 2008, mit einem Luftbild oder dem Kataster. Auch die Luftbild- und Katasterdaten sind auf aktuellstem Stand, da Sie sich diese Daten online direkt vom Server der Ämter laden. Im Handumdrehen orientieren Sie sich oder lesen Katasterinformationen ab.
- die integrierte, hausnummergenaue **Orts- und Straßensuche** helfen Ihnen dabei, mit wenigen Mausklicks zu einer bestimmten Adresse zu zoomen.
- bei vorhandenem **GPS-Empfänger** können Sie sich vom Deutschland-Viewer auch navigieren lassen oder sich in der Karte anzeigen lassen, wo Sie sich gerade befinden:
  - ➔ auf welchem Grundstück befinde ich mich?
  - ➔ in welcher Straße befinde ich mich?
  - ➔ wie sieht mein Standort aus der Luft aus?
- Ergänzt wird das Produkt durch eine Vielzahl an Points of Interest (POI)
  - ➔ Parkplätze, Tankstellen, Restaurants, Schwimmbäder, Kirchen etc.
- dank der einfachen Bedienbarkeit können Sie ohne Einarbeitungszeit und weiteres Fachwissen sofort loslegen.



CADdy Geomatics GMBH

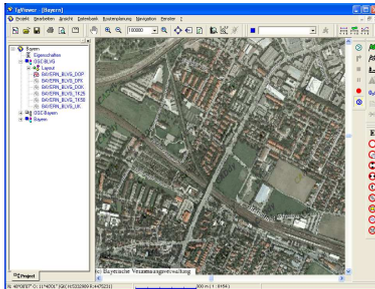




## Nutzungsmodell des Deutschland-Viewers:

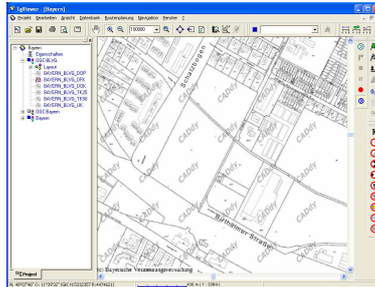
- für den monatlichen Grundpreis von 39 Euro erhalten Sie bereits viele Mapviews, die mit diesem Grundpreis verrechnet werden \*
- Übersteigen die Kosten der Mapviews diesen Grundpreis, werden diese exakt berechnet. Sie bezahlen nur das was Sie nutzen! \*
- die Mapviews können auch in der Software TerraCADdy GIS oder CADdy verbraucht werden
- die Straßendaten der Firma Tele Atlas sind im Bayern Viewer unbegrenzt nutzbar

\* Kosten der Mapviews abhängig von den einzelnen Ämtern



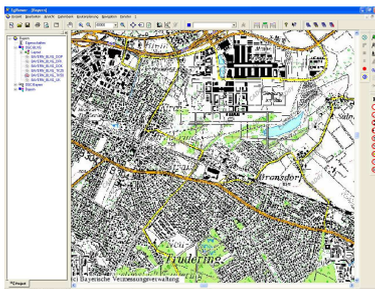
## Viewertechnologie:

- der D-Viewer ist ein Derivat der Software TerraCADdy GIS
- der Viewer hat keinerlei Editiermöglichkeit, sondern dient nur der Visualisierung von Karten und ist somit kostengünstig
- der Straßendatenbestand ist routingfähig, sodass eine Streckenberechnung zwischen mehreren Punkten möglich ist
- der Viewer kann in Verbindung mit einem GPS-Empfänger Navigationsfunktionen ausführen



## Kartentechnik:

- die amtlichen Karten werden über die OGC-Schnittstelle des Viewers direkt vom Server des Amtes in das Kartenfenster geladen
  - bei jedem Zoom oder Verschieben der Karte sendet der Viewer das Koordinatenfenster an unseren Server, dieser holt sich dann den entsprechenden Kartenausschnitt und gibt ihn an den Viewer weiter
  - der Wenninger Webservice übernimmt alle Zählvorgänge je Kunde und je Karte
  - das Ingenieurbüro Wenninger übernimmt die komplette Abrechnung mit dem Bayerischen Landesamt für Vermessung und Geoinformation
- die Straßen- und Topographiedaten der Firma Tele Atlas sind als Vektordaten im Viewer integriert und können beliebig verwendet werden
  - das Ingenieurbüro Wenninger ist offizieller Anbieter der Tele Atlas Multinet-Europa Daten und daher auch Ansprechpartner bei Fragen zu diesen Daten
  - das Layout der im Viewer integrierten Vektordaten wurde vom Ingenieurbüro Wenninger entworfen
  - das Layout ist so optimiert, dass je nach Maßstab ein aus kartographischer Sicht sinnvolles Kartenbild dargestellt wird



Gerne stellen wir Ihnen einen Kartenviewer nach Ihren Wünschen zusammen. Neben allen deutschen Bundesländern recherchieren wir auch alle europaweit verfügbaren amtlichen Daten für Sie.

Sofort verfügbar sind bereits: Bayern, Hessen, Sachsen, Baden-Württemberg, NRW, Südtirol

Terra **CADdy D-Viewer** (inkl. amtlicher Daten)

Bestell-Nr. 1053 alle Preis zuzügl. MwSt **39,-€ / Monat**

Alle Produkte der TerraCADdy - Reihe aufgelistet und schnell, günstig und bequem online zu bestellen. Mehr Infos im CADdy Shop unter [www.wenninger.de](http://www.wenninger.de)

 **CADdy**  
- Online Shop

zuständiges CADdy GIS Kompetenzcenter