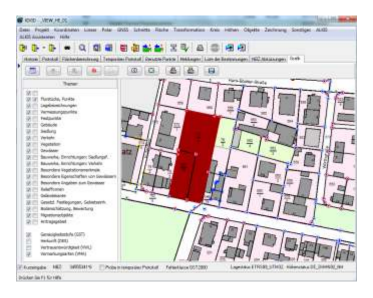
KIVID A³ - ViewerVisualisierung von ALKIS-Daten

Präsentation • Auskunft • Erhebung • Datenaustausch



Sie brauchen weitere CAD-Funktionen?

Kein Problem: Nutzen Sie einfach den integrierten Export. Optional greifen Sie direkt auf unsere ausgereiften und effektiven CAD-Anbindungen zu.

Insbesondere sind die Anbindung an rmMAP und rmKATASTER (Auf Basis von AutoCad) sowie an GEOgraf hervorzuheben.

KIVID A3 ist flexibel und passt sich Ihnen an.

Die Funktionen des KIVID A³-Viewers

- Visualisierung von ALKIS-Daten.
- Flurstücks- und Objektauskunft in übersichtlichen Berichten.
- Selektion von Punkten und Objekt -Flächen für Berechnung und Auskunft.
- Hervorhebung und Darstellung der Punktorte plus Genauigkeitsstufe, Vertrauenswürdigkeit und Herkunft.
- Darstellung neu berechneter Punkte zur sofortigen Kontrolle der Berechnung.
- Unterstützung der KIVID A³ Assistenten zur vollständigen Erhebung von ALKIS-Daten.
- · Arbeits- oder Planansicht wählbar.
- ALKIS-Modellarten einzeln zuschaltbar
- Visualisierung des alten, neuen und untergehenden Zustandes der ALKIS-Daten.
- · Maßstäbliches Plotten und Bildschirmausdruck.
- Nahtloses Anhängen von Druckseiten und Verteilen auf mehrere Blätter
- Export nach AutoCad DXF / DWG und GEOgraf



Persönliche Beratung gewünscht?

Gerne informieren Sie

Herr Roberto Zampieri-Hachenberger

✓ vertrieb@ib-burg.de • ☎ 06123 / 90046-31

Herr Frank Schulz

BURGSoftware & Service für die Vermessung



BURG Software & Service für die Vermessung Wilhelm-Kreis-Str. 19 • 65343 Eltville am Rhein

Telefon: 06123 / 90046-1
Telefax: 06123 / 90046-20
E-Mail: mail@ib-burg.de
Internet: www.ib-burg.de