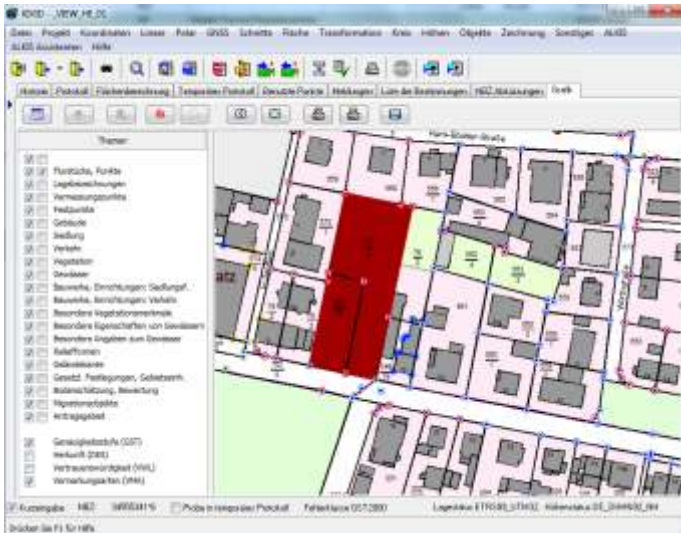


# KIVID A<sup>3</sup> - Viewer

## Visualisierung von ALKIS-Daten

Präsentation • Auskunft • Erhebung • Datenaustausch



### Die Funktionen des KIVID A<sup>3</sup>-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 A<sup>3</sup>** - 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

### 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 A<sup>3</sup> ist flexibel und passt sich Ihnen an.**



### Persönliche Beratung gewünscht?

Gerne informieren Sie

Herr Roberto Zampieri-Hachenberger  
☎ vertrieb@ib-burg.de • ☎ 06123 / 90046-31

Herr Frank Schulz  
☎ bergheim@ib-burg.de • ☎ 06123 / 90046-31

# BURG

Software & 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