





## Einfache ALK-Konvertierung in das Shape-Format mit AvALK-Professional







AvALK, den "kleinen Bruder" der Professional-Version finden Sie zum **kostenlosen Download** unter [www.gdv.com](http://www.gdv.com)

-  Konvertierung von ALK-Daten im EDBS-, SQD-, und BGRUND-Format in Shape- und DXF-Dateien für ArcView GIS 3.x, ArcGIS ArcView 9, Arc/Info und ArcExplorer
-  Zusammenfassen, erweitern und fortschreiben von ALK-Daten



Sie interessieren sich schon für **ALKIS-Daten**? Unseren **kostenfreien Konverter** NasLoader finden sie zum Download unter [www.gdv.com](http://www.gdv.com)



-  Auslesen von Objektarten und Attributen im Klartext. Länderspezifische Anpassung und Ergänzung des Objektartenkatalogs durch den Nutzer
-  ZVAUT-konforme Präsentation und Ausgestaltung
-  Optionale Konvertierung in das DXF-Format
-  Völlig freie Definition der erzeugten Datenstruktur durch den Nutzer. Individueller Zugriff auf ALK-Folien und Objektattribute
-  Koordinatentransformation für Gauß-Krüger-Meridianstreifen (Bessel- und Krassowski-Ellipsoid) und Dezimalgrad. Unterstützung des Berliner Soldner-Systems.
-  Maskenfunktion zum clippen projektrelevanter Arbeitsbereiche



Sie benötigen weitere Informationen?  
Rufen Sie uns einfach an!