



GEOgraf A³®

GEOgraf® A³® — Die ALKIS®-Lösung

ist ein Produkt der HHK Datentechnik GmbH Braunschweig



GEOgraf A³ = ALKIS® mit GEOgraf

Diese Lösungen für **ALKIS®** sind jetzt vollständig in **GEOgraf** integriert – sie bieten praxisnahe Werkzeuge in einer modernen und zukunftsfähigen Software-Infrastruktur. Die **ALKIS®-Auskunft** für die allgemeine Projektbearbeitung und die **ALKIS®-Erhebung** für die Vermessungsstelle fügen sich nahtlos in die tägliche Produktion mit **GEOgraf** ein.

Kataster und Ingenieurbearbeitung in einem Projekt ist kein Widerspruch, die Mehrwerte des **ALKIS®**-Systems erschließen sich unmittelbar: GIS-Objekte vereinfachen z. B. die Flächenberechnung, direkt nutzbar sind Eigentümerdaten, Bodenschätzung, tatsächliche Nutzung oder baurechtliche Angaben.

Die Schnittstelle für den Datentransfer zu **ALKIS®** heißt **NAS (Normbasierte Austausch-schnittstelle)**. **GEOgraf A³** verfügt über eine **NAS-Schnittstelle**. Somit ist der Datenfluss zwischen katasterführender Stelle und Vermessungsstelle vollständig realisiert.

Viele Länder führen den neuen Lagebezug **ETRS89/UTM** gemeinsam mit **ALKIS®** ein. **GEOgraf A³** unterstützt **ETRS89/UTM** und die länderspezifischen Transformationsprogramme.

weitere
Informationen

04.11.2013: ALKIS®-Informationsveranstaltung
Sachsen-Anhalt
15.10.2013: ALKIS®- Informationsveranstaltung
Thüringen