

IP ALKIS Buch

ALKIS Buchdaten für Verwaltungsvorgänge effizient nutzen



ALKIS® steht für das Amtliche Liegenschaftskasterinformationssystem der Bundesländer und besteht aus der Liegenschaftskarte und dem Liegenschaftsbuch. Die Darstellung erfolgt auf Basis eines einheitlichen geodätischen Raumbezugs.

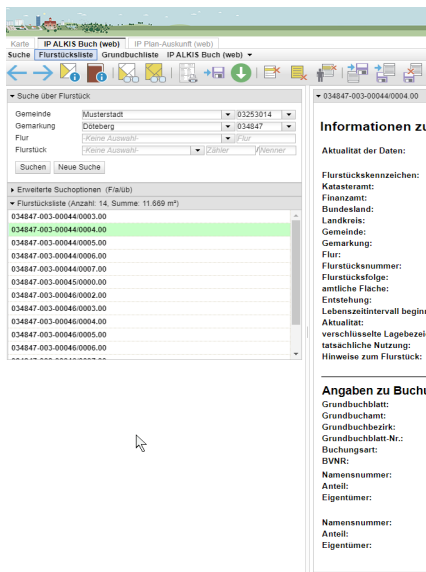
IP ALKIS Buch ermöglicht die **Darstellung und Analyse der ALKIS-Daten** und stellt sie anderen Informationssystemen und Fachanwendungen in verschiedenen Formaten praxisnah und bedienungsfreundlich zur Verfügung.

Durch ein **Höchstmaß an Flexibilität bei der Datennutzung** können die wertvollen Informationen, die in ALKIS stecken, für möglichst viele Prozesse gewinnbringend verwendet werden.

» Eine solide Entscheidungsgrundlage überall dort, wo es um Grundstücke geht. «

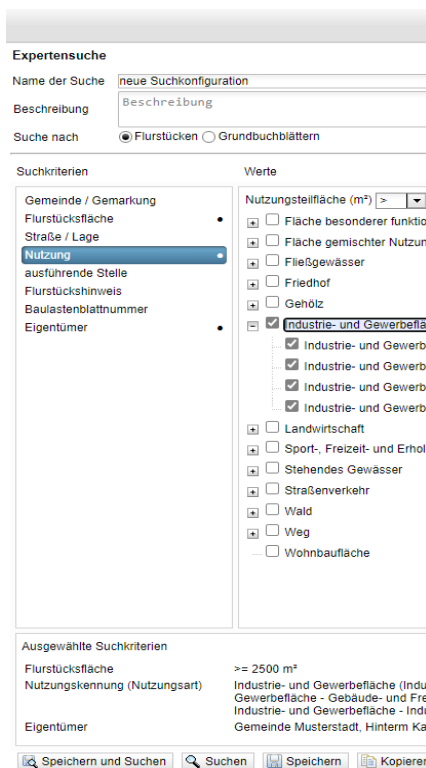


Räumliche Fragestellungen nachhaltig lösen »



Das steckt dahinter

- Als Teil von ALKIS stehen die Daten des Liegenschaftsbuches zusammen mit den Kartendaten über die Normbasierte Austauschschnittstelle (NAS) zur Verfügung.
- Konvertierung der NAS-Daten in eine nutzbare ALKIS-Datenbank mit dem IP NAS Manager
- Vielfältige Nutzungsmöglichkeiten der so bereitgestellte ALKIS-Daten mit IP ALKIS Buch
- IP ALKIS Buch ist als Desktop- und als Browsersoftware verfügbar
- IP ALKIS Buch ist alleine oder in Verbindung mit einem GIS nutzbar



Das bietet IP ALKIS Buch

- Umfassende Anzeige der ALKIS-Daten zu Flurstücken und Grundbuchblättern
- Leicht verständliche Suchfunktionen für Gelegenheitsanwender
- Expertensuche für Power-User, bei der alle relevanten Kriterien miteinander zu kombinieren und für den wiederholten Gebrauch zu speichern sind
- Berücksichtigung von historischen Flurstücken und Grundbuchblättern sowie Anzeige von Vorgängern und Nachfolgern
- Erstellen von Notizen zu Flurstücken oder Grundbuchblättern, die recherchiert und für andere Nutzer freizugeben sind
- Umfangreiches Protokollieren der Datennutzung
- Erstellen von Nachweisen im Format PDF und individualisierbarer Excel-Export mit fertigen Vorlagen, z. B. für Straßenlisten oder Eigentümerkarten



Der Vorteil liegt auf der Hand

- Schneller und präziser Zugriff auf amtliche Liegenschaftsdaten
- Vielfältige Möglichkeiten zur Aufbereitung der amtlichen Daten für wichtige Geschäftsprozesse
- Schnelle Verarbeitung und Datenausgabe für hunderte oder gar tausende von Flurstücken oder Grundbuchblättern

