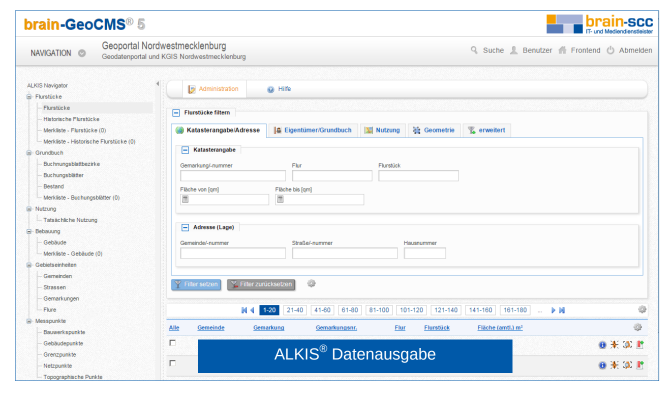


ALKIS®

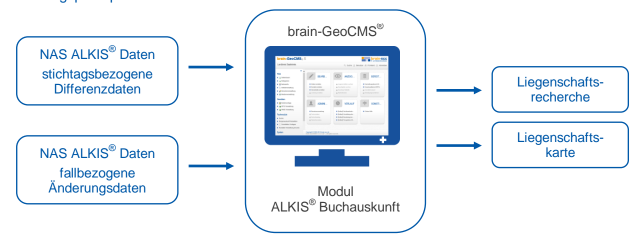
Die ALKIS® Buchauskunft als Modul des brain-GeoCMS®



Beschreibung

Das Amtliche Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS®) löst die bisherigen Verfahren des Liegenschaftsbuchs und der Liegenschaftskarte ab und übernimmt die Funktionen in einem Verfahren. Mit der Zusammenführung liegen die Geobasisdaten erstmalig in einem einheitlichen Informationssystem vor. Damit bietet ALKIS® die besten Voraussetzungen für eine länderübergreifende Datennutzung und vereinfacht somit den Datenaustausch zwischen Verwaltung, den Bürgern und der Wirtschaft. Mit der Einführung von ALKIS® erschließen sich so viele neue Möglichkeiten – auch im brain-GeoCMS®. Die ALKIS® Buchauskunft ist ein Modul des brain-GeoCMS®, mit dem der Nutzer komfortabel durch den Datenbestand navigieren kann. Dazu werden die ALKIS®-Daten stichtagsbezogen oder fallbezogen über die NAS Schnittstelle eingelesen.

Nutzungsprinzip





Anwender

- Landeseinrichtungen
- Landkreise
- Städte
- Gemeinden
- Verbände

Vorteile

- modularer Aufbau
- intuitive Bedienoberfläche
- leistungsfähige Liegenschaftsrecherche
- Filter und Exportmöglichkeiten
- aktuelle Liegenschaftskarte
- Liegenschaftsabfrage über die Karte
- Liegenschaftshistorie
- automatisierte Datenaktualisierung
- Nutzungsmöglichkeiten der ALKIS[®] Daten in weiteren Modulen des brain-GeoCMS[®]

Besonderheit

Das ALKIS[®] Datenmodell ermöglicht eine Vielzahl neuer Sichten und Auswertungsmöglichkeiten. Neben den klassischen Abfragen der Flurstücke über Flurstückskennzeichen kann auch das Grundbuch abgefragt werden. Häufig ist die Nutzung ein Ansatzpunkt für Recherchen. Auch hier bietet das ALKIS[®] die entsprechenden Möglichkeiten.

Die Bebauung mit Gebäuden bietet im Alltag der Sachbearbeitung eine geeignete Basis für Abfragen von Liegenschaften. Außerdem werden vielfach die Flurstücke nach Gebietseinheiten wie Gemeindegebiet, Straßen oder Gemarkungen benötigt. Die Recherche von Messpunkten ist ebenfalls möglich.

Die Besonderheit unseres ALKIS[®] Moduls liegt in der einfachen und baumförmigen Navigation. Auch ungeübte Nutzer finden auf einem Blick den für sie geeigneten Rechercheeinstieg und können schrittweise durch Sucheingaben den Datenbestand weiter eingrenzen. Zahlreiche Exportvarianten und Weiterverarbeitungsmöglichkeiten in verbreiteten Officeprodukten erleichtern die tägliche Arbeit.

Ausgewählte Referenzen

Landkreis Nordwestmecklenburg Landkreis Saalekreis

Ansprechpartner

Christian Schmidt gis@brain-scc.de Tel. 03461 2599510

Alleinstellungsmerkmal des brain-GeoCMS®

Verwaltungs- und Geoportal in einem System! Individuelle Zusammenstellung Ihres brain-GeoCMS[®] mit leistungsfähigen Komponenten aus Portalmodulen, Servicemodulen, Geomodulen und Appmodulen. Mehr unter www.brain-scc.de.