

Alkis-Kompakt-Anwendung der Stadtverwaltung Remscheid

1. Anmeldung Alkis-Kompakt-Anwendung
2. Alkis-Buch
3. Direkte Flurstückssuche
4. Funktionen der Trefferliste
5. Abfrage der Suchergebnisse
6. Export/Drucken von Daten
7. Visualisierungs- und Verwaltungsfunktionen
8. Geodatenexplorer

1. Anmeldung Alkis-Kompakt-Anwendung

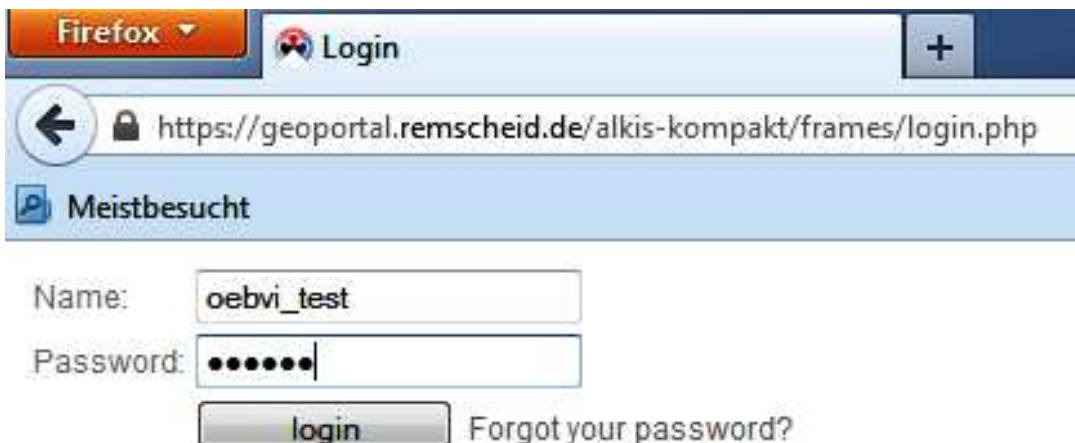
Um die Alkis-Kompakt-Anwendung der Stadtverwaltung Remscheid nutzen zu können, ist es erforderlich sich mit Hilfe der ÖbVI-Kennung und dem Passwort über den Link

<https://geoportal.remscheid.de/alkis-kompakt/frames/login.php>

am Alkis-Kompakt-Server anzumelden.



Danach erfolgt die Anmeldung des jeweiligen Benutzers mittels **Benutzerkennung** und Passwort im Geodatenportal der Stadt Remscheid



2. Alkis-Buch

Flurstückssuche über *Gemarkung, Flur, Flurstück*

ALKISBuch

Suche über Flurstück

Gemarkung
3266 Remscheid

Flur
100

Flurstück
100

Suche starten

...liefert - falls das Flurstück im Datenbestand vorhanden ist - eine Trefferliste.

ALKISBuch

Fundmenge

1 Flurstück

3266-100-100

Flurstücksinfo autom. öffnen

und zentriert im Anschluss den Kartenausschnitt auf das selektierte Flurstück.

Flurstückssuche über den **Eigentüternamen**

The screenshot shows the 'Geodatenexplorer' window with the 'ALKISBuch' tab active. A dropdown menu is set to 'Suche über Eigentümer'. Below this, there are radio buttons for 'Alle' (selected), 'Grundbuchamt', and 'Grundbuchbezirk'. A search field labeled 'Name oder Firma' contains the text 'Stadtgemeinde Remscheid'. A dropdown list is open, showing suggestions: 'Stadtgemeinde Remscheid', 'Stadtgemeinde Remscheid (Remscheider E...', 'Stadtgemeinde Remscheid (Remscheider E...', and 'Stadtgemeinde Remscheid (Stockder Stiftu...'. A 'Suche starten' button is at the bottom.


Flurstückssuche über die Lagebezeichnung

The screenshot shows the 'Geodatenexplorer' window with the 'ALKISBuch' tab active. A dropdown menu is set to 'Suche über Adresse'. Below this, there are three search fields: 'Gemeinde' with the value '05120000' and a dropdown showing 'Remscheid'; 'Strasse' with the value 'theodor' and a dropdown showing suggestions: 'Theodor-Heuss-Platz 04113', 'Theodor-Körner-Straße 04114', and 'Theodorstraße 04115'; and 'Hausnummer' which is empty. A 'Suche starten' button is at the bottom.

Im Feld „Strasse“ kann man, falls vorhanden den Straßenschlüssel eingeben, oder aber in dem Feld rechts daneben die ersten Buchstaben der gesuchten Straße, der Rest des Straßennamens wird automatisch ergänzt. Eine Hausnummer kann dann im Feld darunter optional eingegeben werden.

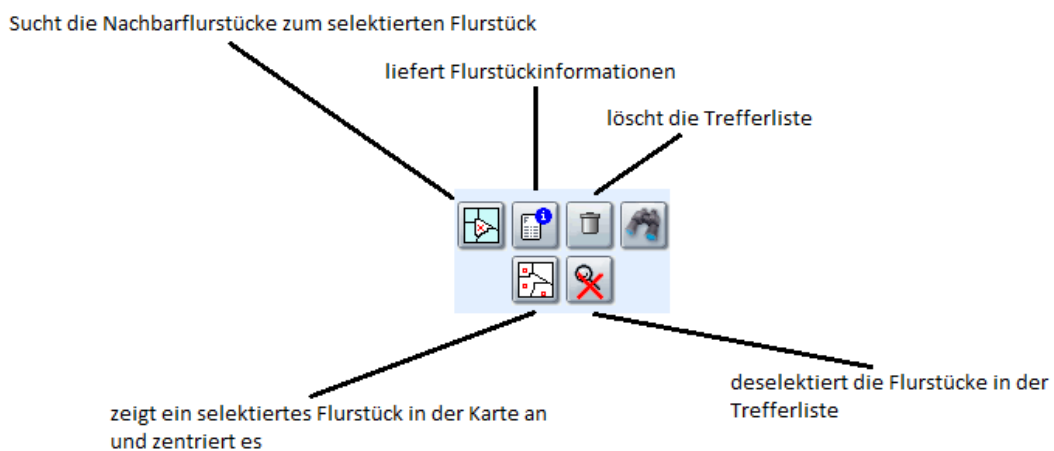
Lässt man die Hausnummer weg, liefert die Suche alle Flurstücke als Trefferliste, die mit der gesuchten Lagebezeichnung verschlüsselt sind.

3. Direkte Flurstückssuche

Mit Hilfe dieser Funktionen  lassen sich Flurstücke direkt, im Rechteck, im Polygon oder kreisförmig durch anklicken selektieren.

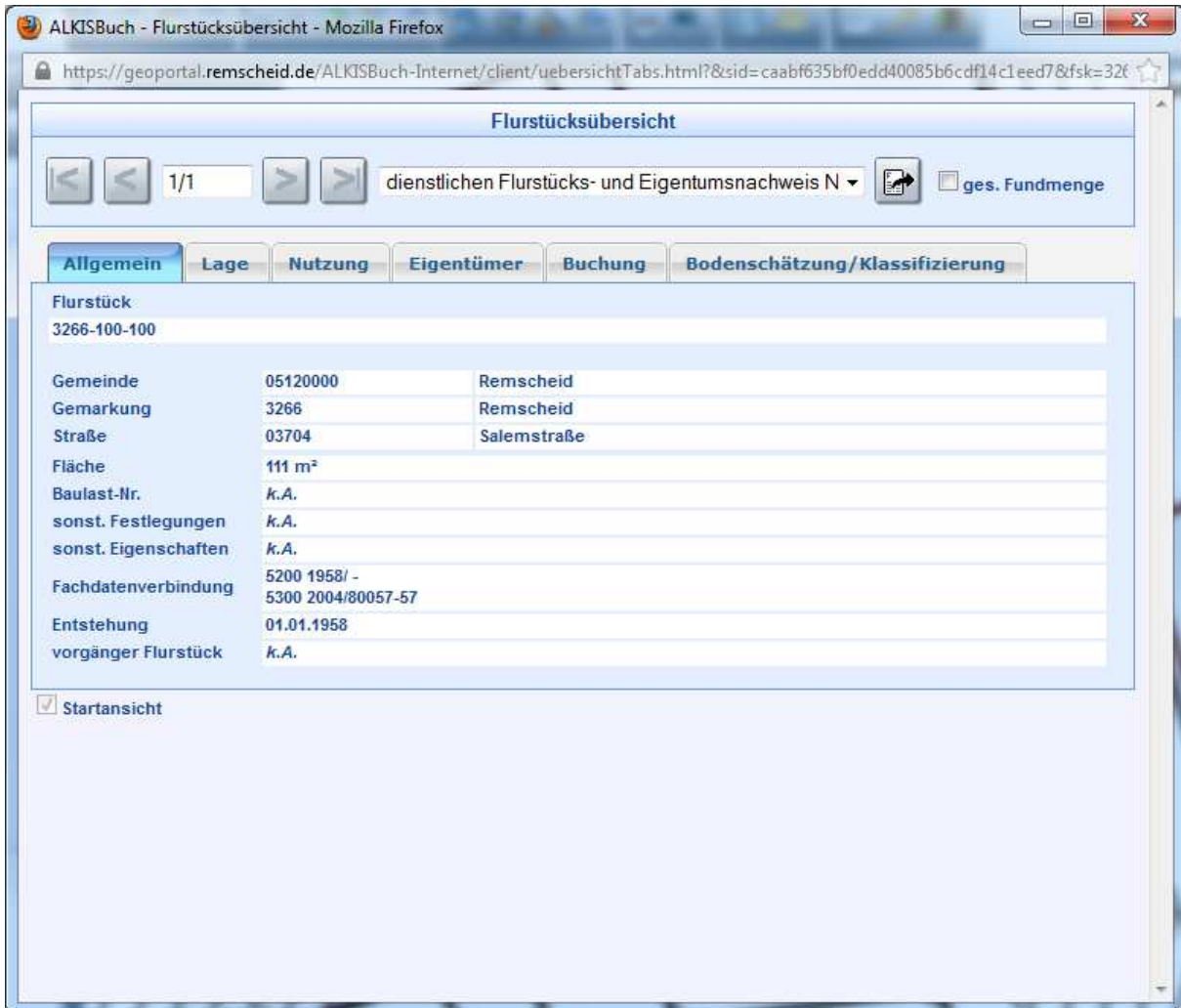
4. Funktionen der Trefferliste

Nachdem ein oder mehrere Flurstücke markiert wurden, kann man die Suche verfeinern, oder Ergebnisse abfragen.



5. Abfrage der Suchergebnisse

Mit dem Button  bekommt man die Flurstücksinformationen zum selektierten Flurstück geliefert.



The screenshot shows the 'Flurstücksübersicht' (Parcel Overview) page in the ALKISBuch application. The page title is 'Flurstücksübersicht' and the URL is <https://geoportal.remscheid.de/ALKISBuch-Internet/client/uebersichtTabs.html?&sid=caabf635bf0edd40085b6cdf14c1eed7&fsk=3266-100-100>. The page displays the following information:


Flurstück: 3266-100-100

Gemeinde	05120000	Remscheid
Gemarkung	3266	Remscheid
Straße	03704	Salemstraße
Fläche	111 m ²	
Baulast-Nr.	k.A.	
sonst. Festlegungen	k.A.	
sonst. Eigenschaften	k.A.	
Fachdatenverbindung	5200 1958/ - 5300 2004/80057-57	
Entstehung	01.01.1958	
vorgänger Flurstück	k.A.	


Startansicht

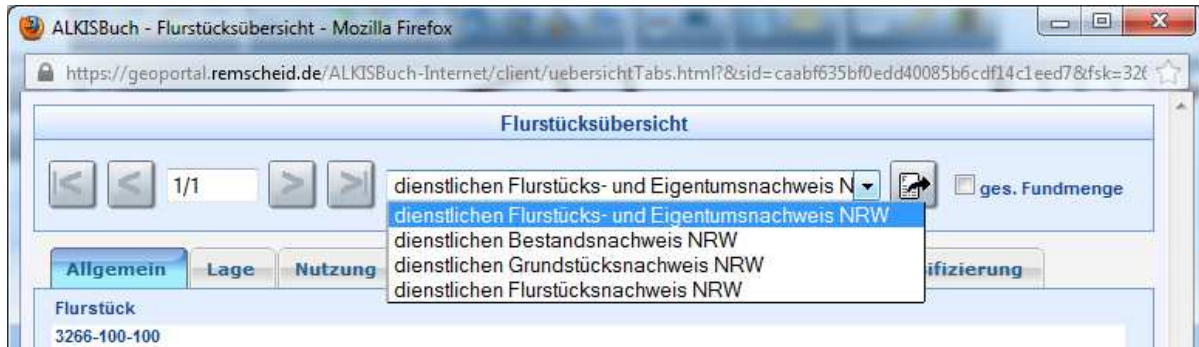
Dort kann man sich dann die Flurstücksinformationen, ähnlich, wie sie früher im ALB geführt wurden, über die jeweiligen Reiter anzeigen lassen.

6. Export/Drucken von Daten

Flurstücks- oder Bestandsnachweise lassen sich über das Dropdownmenü mittels  in eine PDF exportieren. Dazu muss der Popup-Blocker für diese Anwendung im Browser **deaktiviert** sein! Die PDF lässt sich danach ausdrucken.

Achtung: Bei dem Ausdruck von Karten darf die Funktion „an Seitengröße anpassen“ nicht aktiv sein, da sonst die Karte verzerrt und nicht mehr maßstäblich gedruckt würde.

Kartenauszüge können mit der Funktion  erzeugt werden.



7. Visualisierungs- und Verwaltungsfunktionen

Mit Hilfe der Funktionsleiste lässt sich der Kartenausschnitt verändern, bzw. definieren.

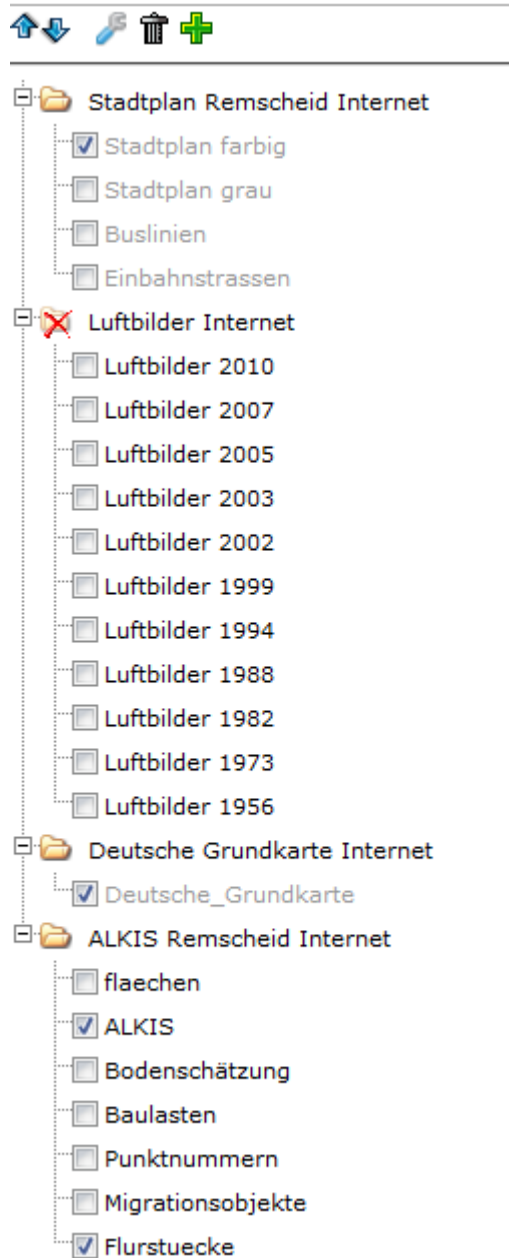


Mit der Funktion „Messen“ lassen sich Flächengrößen und Entfernungen berechnen.

8. Geodatenexplorer

Mit Hilfe des Geodatenexplorers lassen sich Kartenthemen anzeigen und überlagern. Mit den Pfeiltasten lässt sich die Reihenfolge der Anzeige der Themen im Kartenfenster verändern.

Geodatenexplorer



The screenshot shows the Geodatenexplorer interface with a toolbar at the top containing icons for up/down arrows, a key, a trash can, and a plus sign. Below the toolbar, there is a list of map layers organized into folders. The 'Luftbilder Internet' folder is currently selected and has a red 'X' icon next to it. The layers are as follows:

- Stadtplan Remscheid Internet
 - Stadtplan farbig
 - Stadtplan grau
 - Buslinien
 - Einbahnstrassen
- Luftbilder Internet (selected)
 - Luftbilder 2010
 - Luftbilder 2007
 - Luftbilder 2005
 - Luftbilder 2003
 - Luftbilder 2002
 - Luftbilder 1999
 - Luftbilder 1994
 - Luftbilder 1988
 - Luftbilder 1982
 - Luftbilder 1973
 - Luftbilder 1956
- Deutsche Grundkarte Internet
 - Deutsche_Grundkarte
- ALKIS Remscheid Internet
 - flaechen
 - ALKIS
 - Bodenschätzung
 - Baulasten
 - Punktnummern
 - Migrationsobjekte
 - Flurstuecke