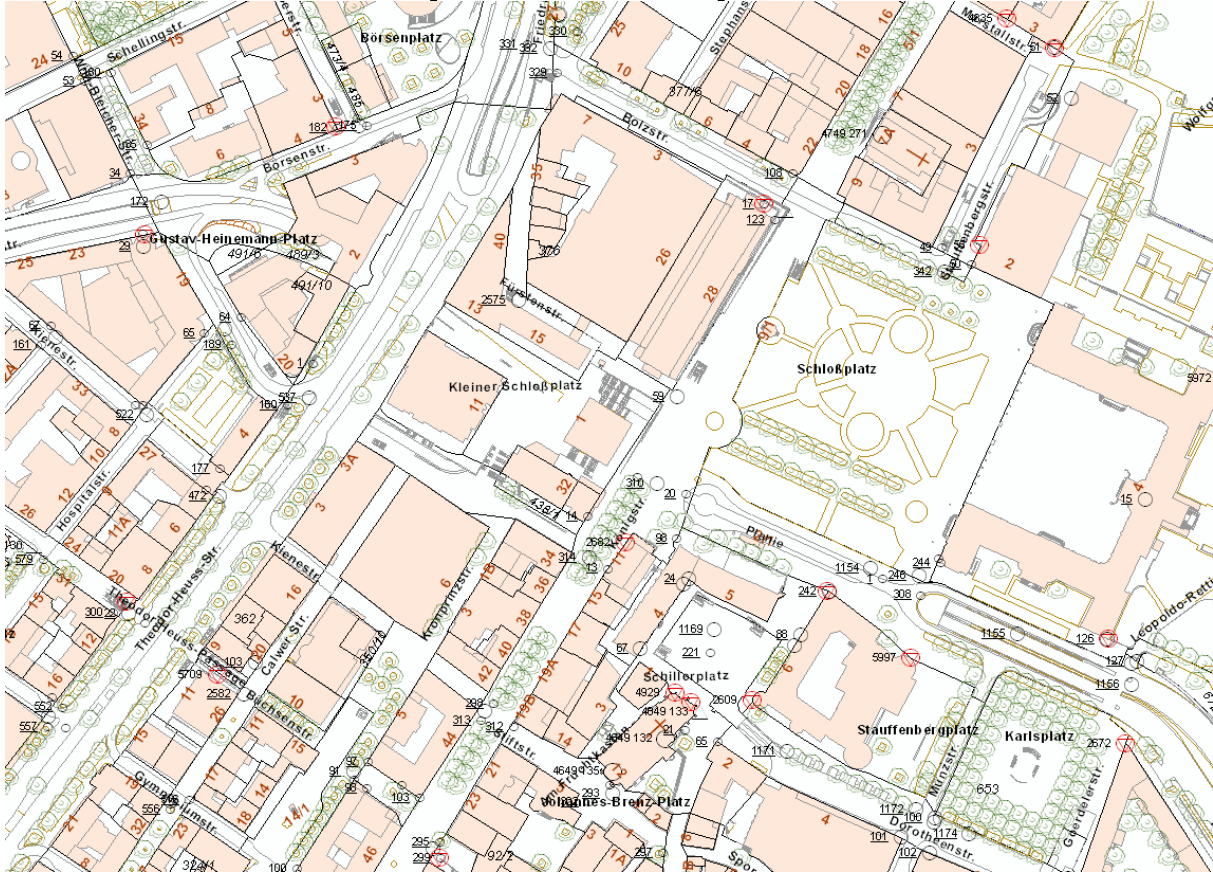


ALKIS-Daten (Standard)



1. Produktbeschreibung

1.1 Allgemein

Beschreibung	<p>ALKIS® ist ein Modell, welches objektstrukturiert die fachlichen Grundlagen zu Inhalt und Aufbau des Liegenschaftskatasters liefert, insbesondere die Vereinigung von Katasterkarte (Digitale Flurkarte) und Automatisiertem Liegenschaftsbuch (ALB).</p> <p>Ein weiterer wichtiger Bestandteil ist die Beschreibung einer Schnittstelle (NAS, Normbasierte Austausch-Schnittstelle), mit der ALKIS®-Daten (Objekte und Prozesse) zwischen verschiedenen Softwarekomponenten transportiert werden können.</p>
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> • Flurstücke, Lage, Punkte • Gebäude (Bestand und Planung) • tatsächliche Nutzung • Bauwerke, Einrichtungen und sonstige Angaben • Gesetzliche Festlegungen, Gebietseinheiten und Kataloge
Bereich	Stadtgebiet Stuttgart (207 km ²)
Aktualität	laufende Aktualisierung
Maßstabsbereich	1:100 – 1:5000
Genauigkeit	
Ansprechpartner	62-5.2 Geodaten über geo.stmessa@stuttgart.de oder Tel.: +49 711 216-59601

1.2 Daten

Datentyp	Vektordaten
Dateninhalt	entsprechend der Inhalte wählbar