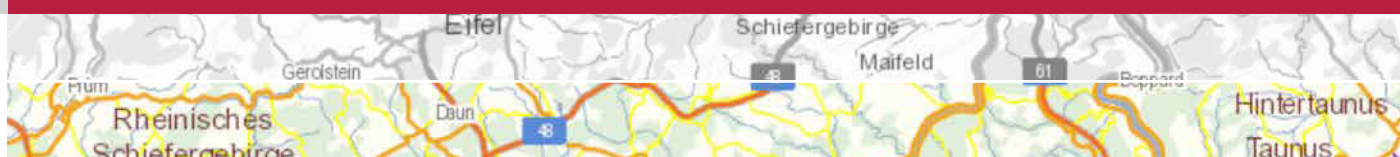




WebAtlas RP

Produktbeschreibung



Grafik WebAtlas RP

Definition	Der WebAtlas RP ist ein amtlicher Internet-Kartendienst für Rheinland-Pfalz. Die Darstellung wird aus den ATKIS-Landschaftsmodellen (DLM) sowie den Hausumringen (HU) und Hauskoordinaten (HK) des Liegenschaftskatasters erstellt und erfolgt nach einem bundesweit einheitlichen Objekt- und Signaturenkatalog (Web-SK).
Verfügbarkeit	landesweit (flächendeckend für die gesamte Landesfläche)
Aktualität	<p>Der WebAtlas RP wird halbjährlich auf Grundlage der ATKIS-Landschaftsmodelle (DLM) und des Liegenschaftskatasters aktualisiert.</p> <p>Das Basis-Landschaftsmodell wird in einem dreijährigen Turnus umfassend und flächendeckend aktualisiert, ausgewählte Objektarten mit hohem Aktualitätsbedarf werden in Aktualisierungszyklen von 3, 6 oder 12 Monaten fortgeführt.</p> <p>Das Liegenschaftskataster wird tagesaktuell fortgeführt. Die Aktualität der Liegenschaftsinformationen im WebAtlas RP entspricht dem Zeitpunkt der Datengewinnung für den Herstellungsprozess des Internet-Kartendienstes.</p>
Qualität	<p>Die geometrische Qualität des zugrundeliegenden Basis-Landschaftsmodells beträgt ± 3 m (für punkt- und linienförmige Objekte).</p> <p>Die geometrische Qualität der Gebäudedarstellung ist abhängig von der Entstehung der zugrunde liegenden Daten des Liegenschaftskatasters.</p>
Farbmodus	Farbig oder Graustufen
Bezugssystem	
Lage	EPSG:25832 (DE_ETRS89_UTM32), EPSG:4258 (ETRS89_Lat-Lon), EPSG:3034 (ETRS89-LCC), EPSG:25833 (DE_ETRS89_UTM33), EPSG:4326 (WGS84_Lat-Lon), u. a.
Übermittlung	
Datenformat	Web Map Service (WMS): image/png, image/jpeg u. a.
Bezugsquellen	Landesamt für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz
Besondere Bezugsbedingungen	Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0