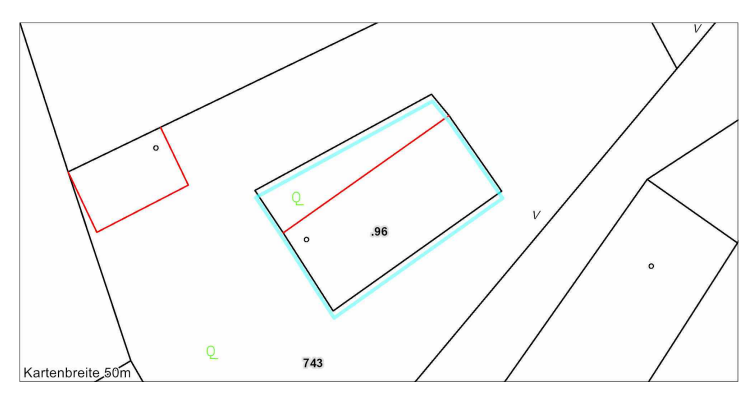


# KAGIS Grundstücks-Report

## Informationen aus amtlichen Geodatenbeständen



Informationen zum Status	G=Grenzkataster
	E= <u>Grundsteuerkataster</u>
Stand der DKM	1.Oktober 2024

## Grundgrenzen

Grundstücks-Nummer	.96
KG-Nummer	72135
Katastralgemeinde	Leibsdorf
Rechtsstatus	E
Fläche (DKM) in m²	129,7

## Grundbuchsinformationen

GRUNDBUCH	EINLAGEZAHL
72135	776

### Adresse(n) aus dem Adress- und Wohnungsregister (AGWR)

Keine Daten von Service: [oracle-sql-query-agwr]

Amt der Kärntner Landesregierung Abt.8 - Umwelt, Naturschutz und Klimaschutzkoordination ITU-Umweltdaten und KAGIS Flatschacher Straße 70 A-9021 Klagenfurt am Wörthersee



### Inhaltsverzeichnis

#### Inhalte mit Daten im Kartenausschnitt

Seite 3 Oberflächenabfluss

Seite 4 Solarpotenzial

Seite 5 Höheninformationen aus dem digitalen Gelände- und Oberflächenmodell

#### Inhalte ohne Daten im Kartenausschnitt

Flächenwidmungsplan

Örtliches Entwicklungskonzept

Schutzgebiete - Naturschutz

Bildungseinrichtungen

Wasserbuch

Gefahrenzonen der Bundeswasserbauverwaltung

Gefahrenzonen Wildbach- und Lawinenverbauung

Gesundheitseinrichtungen

Das Land Kärnten ist für die Genauigkeit und Verlässlichkeit der gesetzgebenden Dokumente in elektronischer Form nicht haftbar. Der vorliegende Auszug hat rein informativen Charakter und begründet insbesondere keine Rechten und Pflichten. Des Weiteren ist die Haftung für Folgeschäden aus der Verwertung der angebotenen Informationen ausge-schlossen. Es wird keine Gewähr für die Verfügbarkeit, den störungsfreien Betrieb und die Fehlerfreiheit des Online-Systems gegeben

Die Digitale Katastralmappe (DKM) ist der grafische Datenbestand des Katasters im Koordinatensystem der Österreichischen Landesvermessung. Sie wird von den zuständigen Vermessungsämtern katastralgemeindeweise geführt. Die DKM veranschaulicht die Lage der Grundstücke und enthält die Grenzen der Grundstücke, die Grundstücksnummern, Nutzungsgrenzen und –symbole, die Fest-, Grenz- und Staatsgrenzpunkte mit deren Nummern und sonstige Darstellungen. Die Konsistenz der Daten zwischen der DKM und dem Grundbuch ist sichergestellt. Stichtagsdaten: Das Land Kärnten erwirbt die DKM einmal pro Jahr (Stichtagsdaten jeweils am 1. Oktober des Vorjahres) Diese Grafikdaten (Vektordaten) bzw. Sachdaten (Text) stellen den rechtlich gültigen Stand zum Zeitpunkt ihrer Erstellung dar. Sie reichen für viele Änwendungszwecke (z.B. Übersichten, großflächige Planungen,...) aus. Für alle eigentumsrelevanten Aspekte sind jedoch die tagesaktuellen Daten heranzuziehen



## Oberflächenabfluss



Weiterführende Informationen	Detailierte Informationen zur Oberflächenabfluss	
Kontakt	Abteilung 12 - Wasserwirtschaft, abt12.post@ktn.gv.at, Tel: 050 536 32002	

#### Gewässerrouten

Gefährdungskategorien

mäßig

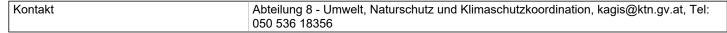
hoch

sehr hoch



## Solarpotenzial

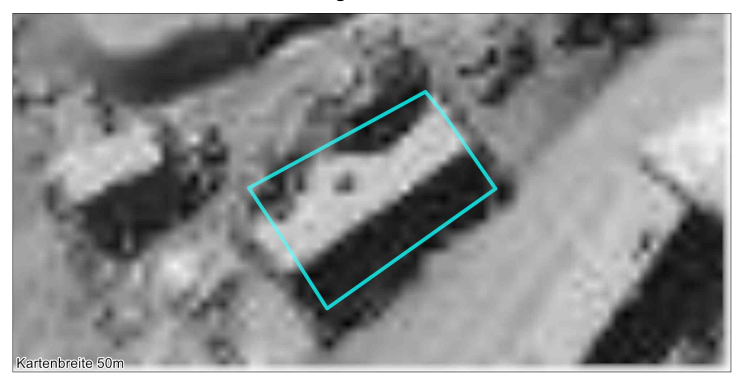








# Höheninformationen aus dem digitalen Gelände- und Oberflächenmodell



Höhe Gelände	450,1
Höhe Oberfläche	455,3
Einheit	Meter über Adria
Rechtswert	537582,2
Hochwert	169141,3
Koordinatensystem	31258
Datengrundlage	Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at
Flugjahr	2015
Version	v2025.01a-voibos1-build-Jan 30 2025-15:40:35

Datenquelle	Ein Dienst der Länderkooperation geoland.at