



Legende: (Vermessungsbüro König und Rickmann)

A = Asphalt

B = Beton

Pla = Platten

VB = Verbundsteine

KP = Kopfsteinpflaster

○ = Holzmast

● = Betonmast

○ = Stahlrohrmast

○ = Poller

○ = Kanaldeckel

○ = Hecke

■ = Gasschieber

○ = Wasserschieber

○ = Hydrant

○ = Einlauf

○ = Schacht allgemein

○ = Rohrsohle

○ = Verkehrsschild

○ = Laubbaum mit Stammdurchmesser (gemessen 1 m über Gelände)

○ = Nadelbaum mit Stammdurchmesser (gemessen 1 m über Gelände)

▤ = Mauer / Stützmauer

▤ = Böschung

▤ = Treppe

▤ = Flurstücksgränze

▤ = Hochbord unten VK

▤ = Hochbord oben HK

▤ = Gehweg

▤ = Fahrbahnrand

▤ = Rinne

▤ = Dach

▤ = Zaun

▤ = Verbundsteine

▤ = Bewusgrenze

○ = Gelände Höhen (Aufnahme 2024 durch Verm. Büro König und Rickmann)

○ = Dach Höhen (Aufnahme 2024 durch Verm. Büro König und Rickmann)

○ = Gelände Höhen (Aufnahme 2025 durch Verm. Büro König und Rickmann)

○ = Dach Höhen (Aufnahme 2025 durch Verm. Büro König und Rickmann)

○ = Gelände Höhen (Aufnahme 2019 durch Vermessungsbüro Geisler)

(nur nachrichtliche Darstellung ohne inhaltliche Überprüfung)

Legende: (Vermessungsbüro Geisler)

Punkte

Kanal-deckel

Gasschacht

Laterne

Laub-baum

Hydrant

Einlauf-schacht

Mast

Nadel-baum

Wasser-schieber

Schacht

Linien

Flurstücksgränze

Flurgrenze

Gemarkungsgrenze

Zaun / Geländer

Mauer

Gebäudeüberstand im OG

Fläche

Betonfläche

Verbundsteine

Böschung

Grünfläche

Schotter

Pflastersteine

Rasengittersteine

Stahlgitter

Kieselsteine

Anmerkung:

Lagestatus, -anschluss: 197=endgültige amtliche Gauß-Krüger-Koordinaten (Netz 1997)

Höhenstatus, -anschluss: Kanalnetz der Stadt Saarlouis (Schacht NB4)

Die gelb markierte Grenze wurde örtlich überprüft.

Das digitale Kataster wurde aus der geographischen Datenbasis des Landesamtes für Vermessung, Geoinformation und Landentwicklung (LVGL) übernommen.

wichtige Informationen zur digitalen Karte:

Digitale Katasterkarten werden auf der Grundlage von analogen Katasterrahmen- und Insellkarten erstellt. Bei Rahmenkarten ist der Ausgangsmaßstab einheitlich 1: 1000 während er bei Insellkarten von 1: 625 bis 1: 2000 variiert. Demzufolge kann die Genauigkeit der digitalen Karte auch nur der Genauigkeit der zugrunde liegenden analogen Karte entsprechen. Den aus der digitalen Karte entnommenen Koordinaten kann nur die Qualitätsstufe "Präsentationskoordinaten" zugestanden werden. Auch sonstige Maße, die aus der digitalen Karte abgeleitet werden, sind unter diesem Gesichtspunkt zu beurteilen. (Quelle: LVGL)

Kontrollnummer: ARC 21788/2024

Stand: September 2024

1.02	12.12.2025	Eintragen und Anpassung des Bestandsplans von Vermessungsbüro Geisler (August 2019)	NA	RT
1.01	11.12.2025	Ergänzung der Bestandsaufnahme im Bereich Innenhof (Fahrtstuhl) + Aufmaß der Baugrube nach Gebäudeabriss	NA	RT
Index	Datum	Änderung	bearb.	gepr.

Lageplan

Standort St. Wendel

St. Annenstraße 48

66606 St. Wendel

Tel.: 06851/93250

Standort Heusweiler

Holzer Straße 10-12

66265 Heusweiler

Tel.: 06856/91800

KÖNIG + RICKMANN

VERMESSUNGSBÜRO • PARTNERSCHAFT

Heusweiler, 07.10.2024

Wählen Sie ein Element aus.

Gemarkung: Saarlouis

Flur: 01

Maßstab: 1:250

Index: 1.02

Bestandsaufnahme

Landratsamt

Saarlouis

Auftrag: 24/5122

örtl. Aufn.: NA (18-23.09.2024)

gez.: NA (07.10.2024)

gepr.: RT