

Legende

Straßen- und Wegenetz

Hauptverkehrsstraßen

- Gehweg beidseitig beleuchtet / unbeleuchtet
- Gehweg einseitig / ohne

Nebenstraßen

- Gehweg beidseitig beleuchtet / unbeleuchtet
- Gehweg einseitig / ohne

Sonstige Verkehrswege

- Verkehrsberuhigter Bereich
- Fußgängerzone
- Fußweg schmal / breit beleuchtet / unbeleuchtet
- Vennbahnweg
- Bahntrasse
- Fahrradstraße

Verkehrseinrichtungen

- Ampel
- Zebrastreifen
- Gefahrenstelle!
- Querungsstelle
- Verkehrshelfer
- Bushaltestelle
- Elternhaltestelle
- Mittelinsel

Öffentliche Einrichtungen

- Schule
- Kindergarten
- Bahnhof
- Polizei
- Post
- Musikschule
- Bücherei
- Kino
- Museum
- Theater
- Moschee
- Kirche
- Synagoge
- Krankenhaus
- Friedhof

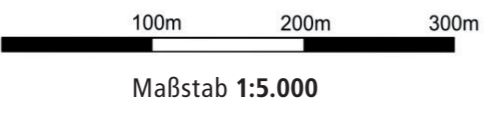
Spiel, Spaß und Leckeres

- Eisdielen
- Bäckerei
- Kiosk
- Offene Tür
- Spielwaren
- Spielplatz
- Bolzplatz
- Tierpark
- Skaterbahn
- Minigolf
- Schwimmbad
- Stadion
- Tennisplatz
- Eishalle
- Reithalle

Flächen / Nutzungen

- Wohngebiet
- Wald / Wiese
- Sportfläche
- Gewerbegebiet
- Gewässer
- Feld / Acker

stadt aachen



PS: Schau Dir die Umgebung Eurer Schule an. Stimmt das, was im Plan eingezeichnet ist, mit der Wirklichkeit überein? Falls etwas nicht (mehr) stimmen sollte, melde den Fehler bei der Schule oder direkt bei der Stadt Aachen unter:
fahrrad-in-aachen@mail.aachen.de

Die **roten Straßen** solltest Du **unbedingt** nur an **Ampeln, Zebrastreifen oder Mittelinseln** überqueren! Auch die sind in dem Plan eingezeichnet!



Wie finde ich den sicheren Weg? Auf die Farbe kommt es an! Den Straßen haben wir unterschiedliche Farben gegeben:

- **Rot** für Hauptverkehrsstraßen, also Straßen mit viel und schnellem Autoverkehr
- **Hell-Grau** für kleinere Straßen, wo weniger Autos langsamer fahren
- **Blau** für verkehrsberuhigte Straßen, oft als Spielstraßen bezeichnet. Dort dürfen Autos nur Schrittgeschwindigkeit fahren und Kinder auch auf der Straße spielen.
- **Dunkel-Grau** oder **Gelb** für Straßen ohne Autoverkehr (außer vielleicht Trecker ...).

Die **roten Straßen** solltest Du **unbedingt** nur an **Ampeln, Zebrastreifen oder Mittelinseln** überqueren! Auch die sind in dem Plan eingezeichnet!

Wie finde ich einen Ort? So ist es ganz einfach: Wenn Du nicht weit von der Schule entfernst wohnst, müsstest Du in dem Plan die Straße finden, in der Du wohnst. Das **Straßenverzeichnis** hilft Dir. Hinter Deinem Straßennamen findest Du einen Buchstaben und eine Zahl, zum Beispiel „C2“. Diese Kombination funktioniert wie ein Schlüssel:

Kinderstadtplan KGS Luisenstraße

Kinderstadtplan richtig lesen



Den Kinderstadtplan richtig lesen

So findet Ihr Euch im Stadtplan zurecht

Hallo liebe Schüler*in, das Blatt, das Du hier in den Händen hältst, ist ein Stadtplan speziell für Kinder: ein **Kinderstadtplan**. Der Plan auf der Rückseite zeigt die Umgebung Deiner Schule. Er soll Dir helfen, die Gegend erkunden und sicher an Deinen Zielen anzukommen. Kannst Du Deine Schule in dem Plan finden?

Der Plan ist mit dünnen Linien, einem Raster, überzogen. Sie teilen den Plan quer und längs in jeweils 4 x 4, also 16 Quadrate auf. Jedem Quadrat sind ein Buchstabe und eine Zahl zugewiesen. Die Buchstaben findest Du oben am Planrand, die Zahlen links. Wenn Deine Straße zum Beispiel den Schlüssel C2 hat, kombinierst Du einfach den Buchstaben C (3. Feld von links) mit der Zahl 2 (2. Reihe von oben) und schon hast Du das Feld, in dem Deine Straße liegt. Probiere es aus. Übrigens: Die Quadrate heißen in der Fachsprache **„Planquadrate“**.

In einem Stadtplan versucht man die Welt von oben aus der Luft darzustellen. Stell Dir vor, Du bist ein Vogel und fliegst über Aachen. Von oben aus erkennst Du die Häuser nicht mehr als hohe Gebäude, sondern nur noch die Dächer. Du siehst zum Beispiel Straßen, Bahngleise, Sportplätze, aber nicht, wie hoch ein Haus ist und ob es ein altes oder ein neues Haus ist.

In dem Plan sind noch andere Dinge und Orte dargestellt, wenn diese in der Umgebung Deiner Schule vorkommen: Orte, die Du besuchen und wo Du andere Kinder treffen kannst, wie zum Beispiel Spiel- und Bolzplätze, Eisdielen, Skaterbahnen. Manchmal helfen Dir auch Gebäude, wie Kirchen, Bahnhöfe, Kindergärten ...; Dich besser zurechtzufinden. All diese Orte sind durch Symbole gekennzeichnet. Ihre Bedeutungen sind in der **Legende** – zeichnest Du. Hinter Deinem Straßennamen findest Du einen Buchstaben und eine Zahl, zum Beispiel „C2“. Diese Kombination funktioniert wie ein Schlüssel:



Luisenstraße

Straßen

Straßen	Planquadrat
Adalbertsteinweg	A1 - D2
Alfonsstraße	A2 - A3
Am Viadukt	A4
Augustastrasse	A2 - B2
Bachstraße	A4 - B3
Bergische Gasse	B4
Beverstraße	D3
Bismarckstraße	B4 - D3
Brabantstraße	B2 - B3
Charlottenstraße	C3
Christian-Quix-Straße	D4
Dammstraße	A4
Drimbornstraße	D3
Dunantstraße	A3
Erzbergerallee	D4
Eifelstraße	D1 - D2
Frankenbergerstraße	C2 - C3
Frankenstraße	B2
Friedrichstraße	B3 - B3
Gasborn	A1
Gneisenausstraße	D1
Goffartstraße	C4 - D3
Hablerstraße	C3
Hein-Janssen-Straße	B2
Herzogstraße	A3
Holsteinstraße	D2
Im Grüntal	D4
In den Kronprinzengärten	D3
Kaiserplatz	A1

Planquadrat

Straßen	Planquadrat
Kirberichshoferweg	C2 - D2
Kongressstraße	B2
Kurbrunnenstraße	A3 - A4
Kurfürstenstraße	D2 - D3
Lothringerstraße	A2 - B3
Luisenstraße	B2
Martin-Luther-Straße	A2
Maxstraße	A1
Michaelsbergstraße	A4
Moltkestraße	B4
Neumarkt	C3
Obere Drimbornstraße	D4
Oberstraße	B2
Oligsbendengasse	A2
Oppenhoffallee	C3 - D3
Oranienstraße	C2 - D2
Ottostraße	A1
Papiermühlenweg	B2
Pastorplatz	B2 - C3
Peliserkerstraße	C1
Promenadenstraße	A1
Rehmannstraße	B3 - B4
Rehmpfatz	A1
Richardstraße	A2
Roonstraße	D3 - C3
Rudolfstraße	B2
Scheibenstraße	B2
Schenkendorfstraße	C2 - C3
Schlossstraße	B3
Sedanstraße	D1 - D2
Sigmundstraße	B1



Sophienstraße	C3
Steffensplatz	A2 - B2
Steinkaulstraße	B2
Stiftstraße	A1
Stolberger Straße	C1 - D1
Triebelstraße	C3
Turpinstraße	C4
Viktoriaallee	C3 - D4
Viktoriastraße	C2 - C3
Von-Görschen-Straße	C4
Warmweihersstraße	A2 - A3
Wenzelstraße	B2
Wilhelmsstraße	A2 - A3
Zollernstraße	A3 - A4