

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
- Zebrastr. (Zebra crossing)
- Gefahrenstelle!
- Querungsstelle
- Verkehrshelfer
- Bushaltestelle
- Elternhaltestelle
- Mittelinsel

Öffentliche Einrichtungen

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

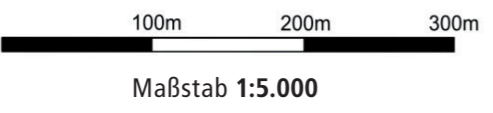
Spiel, Spaß und Leckeres

- 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

Für alle Kinder, die nicht in der Nähe der Schule wohnen: Es wird auch einen Kinderstadtplan für die ganze Stadt Aachen geben. Dort wirst Du Dir über das Straßenverzeichnis den Ausschnitt rausuchen können, in dem Du wohnst. Schau dazu im Internet nach unter: www.aachen.de/fahrrad



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 **Mittellinseln** überqueren! Auch die sind in dem Plan eingezeichnet!

Kinderstadtplan

GGS Gerlachscheule

Kinderstadtplan richtig lesen



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:

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** – zeichnet. Ihre Bedeutungen sind in der **Legende** – Du findest sie links neben dem Plan – beschrieben.

Wir wünschen Dir viel Spaß und Freude am Entdecken.

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.

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:

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** – zeichnet. Ihre Bedeutungen sind in der **Legende** – Du findest sie links neben dem Plan – beschrieben.

Wir wünschen Dir viel Spaß und Freude am Entdecken.

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“**.

Den Kinderstadtplan richtig lesen

So findet Ihr Euch im Stadtplan zurecht



Straßenverzeichnis

Gerlachscheule

Straßen	Planquadrat
Alexianergärten	C2 - D2
Am Lavenstein	B3
Am Weißenberg	A1
An den Frauenbrüdern	D2
An der Junkermühle	A2 - A3
Annastraße	C1 - D1
Arndtstraße	C4
Auf der Schanz	B2 - B3
Barbarossaplatz	B4
Beethovenstraße	C3 - D3
Bendelstraße	C1
Bleiberger Straße	A1 - B1
Boxgraben	B3 - D3
Deliusstraße	B2
Domhof	D1
Eichendorf Weg	B4
Elisabethstraße	D1
Emmi-Welter-Straße	B3 - B4
Eynattener Straße	D4
Franzstraße	D2
Frère-Roger-Straße	D1
Friedlandstraße	D3
Gartenstraße	A2
Gerlachstraße	B2
Gottfried-Dossing-Platz	D3 - D4
Grüneck	A3
Guaitastraße	C2
Habsburgerallee	C4 - D4
Hanbrucher Straße	A2 - A3
Hartmannstraße	D1
Hermann-Heusch-Platz	C1
Herstaler Straße	A1
Hohenstaufenallee	A4 - C4
Hubertusplatz	C3
Hubertusstraße	B3 - C2
Hühnermarkt	D1
Im Johannistal	A3 - B2
Jakobsplatz	B2
Jakobstraße	B2 - D1
Jesusitenstraße	D1
Johannes-Paul-II.-Straße	D1
Johanniterstraße	C1
Junkerstraße	B1 - B2
Kammer Straße	C4 - D4
Kapuzinengraben	D1 - D2
Karlsgraben	B1 - C1
Karmeliterstraße	D2 - D3
Kasernenstraße	D2 - D3
Katschhof	D1
Klappergasse	C1
Kleinmarschierstraße	D1 - D2
Klemensstraße	A4
Klenkehof	A2
Klosterplatz	D1
Königstraße	B1 - C1
Körnerstraße	B3 - B4
Krakaustraße	C2 - C3
Krämerstraße	D1
Kuckhoffstraße	B1 - C2
Leonhardstraße	D3
Limburger Straße	B4
Lindenplatz	C1
Lochnerstraße	B1
Löhgraben	C1 - C2
Lütticher Straße	A4 - B3
Mariabrunnstraße	C3
Mariental	D2 - D3
Mathiashofstraße	D2
Mattschö-Moll-Weg	B4
Mauerstraße	B1 - B2
Meersener Straße	A1
Moreller Weg	A4
Mörgensstraße	C2
Morillenhang	A4 - B3
Mozartstraße	C4 - D3
Mühlenberg	B2 - C2
Münsterplatz	D1
Paugasse	C2
Paulusstraße	C1
Piefenhäuschenweg	B2
Pottennühlenweg	A3
Prinzenhofstraße	D1 - D2
Reimbahn	D1
Reumontstraße	C4 - D4
Rosstraße	C2
Sanatoriumstraße	A4
Schillerstraße	Bb - C4
Schmiedstraße	D1
Stephanstraße	C2
Stromgasse	C2 - C3
Südstraße	C3
Weberstraße	B4 - C3
Weißenbergweg	A1
Welkenrather Straße	A1 - B1
Westend	A3
Wichernstraße	B3
Wiesenstraße	D4
Trichtergasse	C1
Ursulinerstraße	D1
Vaalser Straße	A1 - B2
Venn	C1
Von-Brandis-Straße	A2 - B2



♻️ Gedruckt auf 100% Recyclingpapier

Stadt Aachen
Die Oberbürgermeisterin
Fachbereich Stadtentwicklung- planung
und Mobilitätsinfrastruktur
Lagerhausstraße 20, 52058 Aachen
Tel.: 0241 432-6133
Fax: 0241 413541-6133
fahrrad-in-aachen@mail.aachen.de