

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

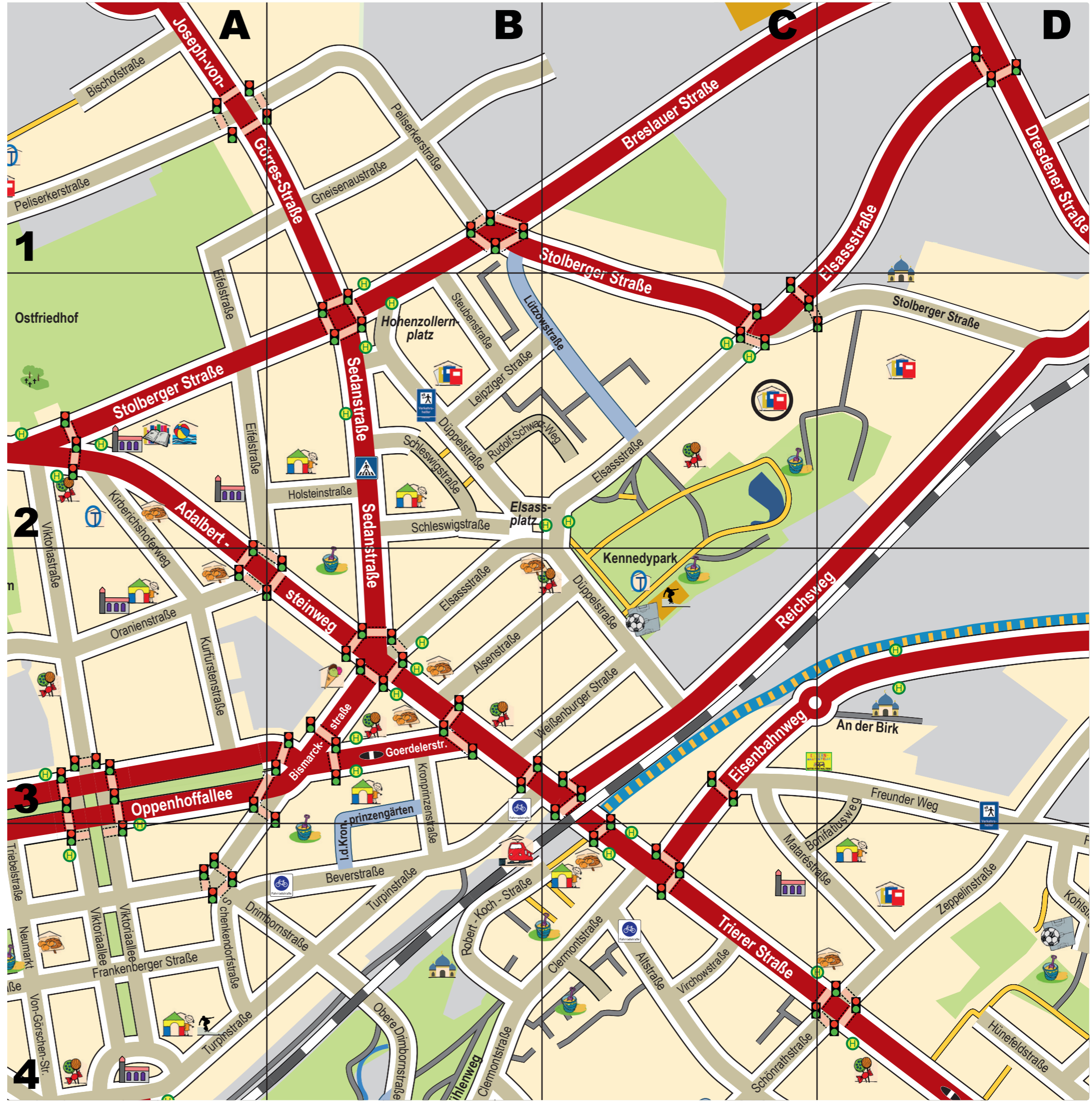
- Schule
- Kindergarten
- Bahnhof
- Polizei
- Post
- Musikschule
- Bücherei
- Kino
- Museum
- Theater
- Moschee
- Kirche
- Synagoge
- Krankenhaus
- Friedhof

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



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 raussuchen 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

FS Peter Härtling

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 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.

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“**.

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 zu erkunden und sicher an Deinen Zielen anzukommen. Kannst Du Deine Schule in dem Plan finden?

Den Kinderstadtplan richtig lesen

So findet Ihr Euch im Stadtplan zurecht



Straßenverzeichnis

Peter Härtling

Straßen	Planquadrat		
Adalbertsteinweg	A2 - C3	Kronprinzenstraße	B3 - B4
Aisenstraße	B3 - C3	Kurfürstenstraße	A3
Altstraße	C4		
An der Birk	D4	Leipzigerstraße	B2 - C2
		Lützowstraße	B2 - C2
Beverstraße	A4 - B3		
Bischofstraße	A1	Mataréstraße	C3 - D4
Bismarckstraße	A3 - B3		
Bonifatiusweg	C4 - D3	Neumarkt	A4
Breslauer Straße	B1 - C1		
		Obere Drimbornstraße	B4
Clermontstraße	B4 - C4	Oppenhoffallee	A3 - A4
		Oranienstraße	A3
Dresdener Straße	D1	Peliserkerstraße	A1 - B1
Drimbornstraße	A4 - B4		
Düppelstraße	B2 - C3		
		Reichsweg	C3 - D2
Eifelstraße	A2 - B1	Robert-Koch-Straße	B4 - C4
Eisenbahnweg	C4 - D3	Rudolf-Schwarz-Weg	B2 - C2
Elsassplatz	B3 - C3		
Elsassstraße	B3 - D1	Schenken Dorfstraße	A4
		Schleswigstraße	B2
Frankenberger Straße	A4	Schönrathstraße	C4
Freunder Weg	C3 - D4	Sedanstraße	B2 - B3
		Steubenstraße	B2
Gneisenaustraße	B1 - C1	Stolberger Straße	A2 - D2
Goerdelerstraße	B3		
		Triebelstraße	A4
Hohenzollernplatz	B2	Trierer Straße	C4 - D4
Holsteinstraße	B2	Turpinstraße	A4 - B4
Hünefeldstraße	D4		
		Viktoriaallee	A4
In den Kronprinzengärten	B3 - B4	Viktoriastraße	A2 - A3
		Virchowstraße	C4
Joseph-von-Görres-Straße	A1 - B3	Von-Görschen-Straße	A4
		Weißenburgur Straße	B3 - C3
Kirberichshoferweg	A2 - A3		
Kohlstraße	D4		

Zeppelinstraße D3 - D4

