

## Lehrinformation: Eine Karte unserer Schule

Erstellen Sie einfach eine eigene Landnutzungskarte für Ihre Schule:

1. Geben Sie die Adresse Ihrer Schule unter <https://www.openstreetmap.org> ein.
2. Zoomen Sie herein oder heraus, bis das ganze Schulgebäude und gegebenenfalls angrenzende Bereiche abgebildet sind.
3. Speichern Sie das Bild oder verwenden Sie das Screenshot Tool Ihres PCs (Snipping Tool unter MS Windows) um das Bild zu kopieren.
4. Fügen Sie das Bild in Arbeitsblatt P12 ein, schneiden Sie es so zurecht, dass es auf das Gitter passt und positionieren Sie es in dessen Hintergrund.
5. Fügen Sie dann die Orte, die die Schüler\*innen auf der Karte finden sollen in die Tabelle und unter Punkt 2 in der Liste oben auf dem Arbeitsblatt P12 ein.
6. Verändern Sie die Legende so, dass sie zu der Karte und den Orten auf dem Arbeitsblatt passt.








## Eine Karte unserer Schule

1. Erkundet euer Schulgelände in dreier oder vierer Gruppen.
2. Geht zu diesen Orten eurer Schule und beschriftet sie auf der Karte:
3. Tragt die Koordinaten dieser Orte in die Tabelle ein.
4. Findet heraus welche Flächen wofür genutzt werden: Malt die Flächen auf der Karte mit den richtigen Farben (siehe Legende) an.

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

Ort	Koordinaten

### Legende

-  Landwirtschaftliche Fläche
-  Park/ Grünfläche
-  Wohnbebauung (Wohnhäuser)
-  öffentliches Gebäude (Schule, ...)
-  Geteerte Fläche
-  Gewässer (Fluss, Bach, Teich, ...)
-  Freizeit-/Sportfläche

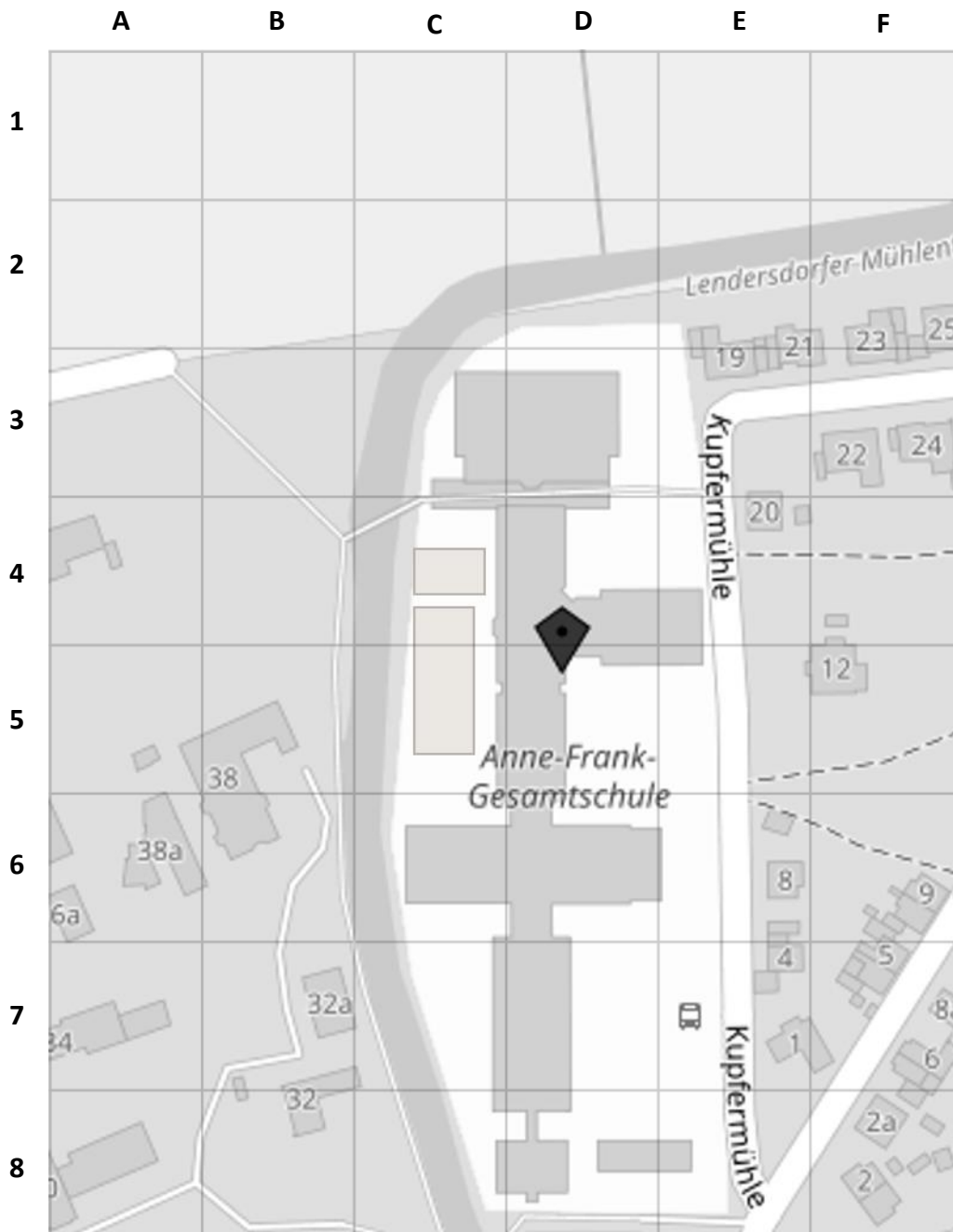




## Eine Karte unserer Schule (Beispiel)

1. Erkundet euer Schulgelände in dreier oder vierer Gruppen.
2. Geht zu diesen Orten eurer Schule und beschriftet sie auf der Karte:  

Brücke, Sporthalle, Sportplatz, Bushaltestelle, Mensa
3. Tragt die Koordinaten dieser Orte in die Tabelle ein.
4. Findet heraus welche Flächen wofür genutzt werden: Malt die Flächen auf der Karte mit den richtigen Farben (siehe Legende) an.



Ort	Koordinaten

### Legende

- Landwirtschaftliche Fläche
- Park/ Grünfläche
- Wohnbebauung (Wohnhäuser)
- öffentliches Gebäude (Schule, ...)
- Geteerte Fläche
- Gewässer (Fluss, Bach, Teich, ...)
- Freizeit-/Sportfläche

