



1 Entwicklung einer Kartenskizze



2 Faustskizze von Niedersachsen

Eine Kartenskizze zeichnen

In deinem Heimatort kennst du dich so gut aus, dass du Fremden einen Weg im Ort erklären kannst. Das ist möglich, weil du dir die Umgebung vorstellen kannst. Von ihr hast du eine „Karte im Kopf“.

Es wäre gut, eine Karte im Kopf auch von seinem Bundesland, von Deutschland, von Europa oder sogar von der ganzen Welt zu haben. Wie schafft man es aber, sich eine Karte einzuprägen? Du zeichnest eine Skizze. Die Faustskizze ermöglicht eine schnelle, anschauliche Erklärung räumlicher Gegebenheiten mit einfachen Formen und Linien.

Wenn du es etwas genauer machen willst, zeichnest du eine Kartenskizze. Hier lernst du es am Beispiel von Niedersachsen.



3 Fertige Kartenskizze von Niedersachsen

Wie du eine Kartenskizze zeichnest:

1. Schritt: Suche im Atlas eine geeignete Karte von Niedersachsen. Lege Transparenzpapier auf und hefte dieses mit Büroklammern fest.

2. Schritt: Zeichne als erstes die größeren Flüsse und die Küstenlinie mit einem blauen Farbstift nach. Dabei kannst du enge Biegungen großzügig begradigen. Für Kanäle benutzt man eine „Zahnlinie“.

3. Schritt: Mit braunen Farben trägst du die Gebirgslandschaften ein. Die wichtigsten Gebirgszüge erhalten einen Extra-Strich in dunklerer Farbe. Du kannst auch noch die höchsten Berge eintragen.

4. Schritt: Nun markierst du mit einem roten Farbstift die Städte und die Landesgrenzen. Bei den Städten musst du wegen der großen Anzahl auswählen.

5. Schritt: Zuletzt beschriftest du deine „stumme“ Karte. Für Städte, Gebirge und Landschaften verwendest du Schwarz, die Flussnamen schreibst du in Blau.

1 Beschreibe aus dem Kopf deinen Schulweg.

2 a) Fertige eine Skizze an, die den Weg von deinem Schulort zur nächsten größeren Stadt zeigt.

b) In welche Richtung müsstest du fahren, um nach Hannover zu kommen?

3 Besorge dir eine geeignete Karte und zeichne eine Kartenskizze deiner Heimatgend.



4 Was du für die Kartenskizze brauchst.

In unserem Gedächtnis sind Vorstellungen über verschiedene Gebiete gespeichert. Diese dienen uns zur Orientierung. Wie kommen aber solche Merkkarten in unseren Kopf?