

Arbeitsblatt zum Thema "Horizont"

kostenloser Download von <https://unterricht.schule>

Aufgabenstellungen:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Der Horizont ist die _____, die man zwischen der Erde und dem Himmel sieht. Diese Grenzlinie hängt natürlich von der _____ ab. Die Horizontlinie sieht deshalb überall ganz anders aus: In einer _____ ist sie geschwungen, im Hochgebirge recht zackig. Am Meer verläuft der _____ bei ruhigem Wetter ganz gerade und flach.

Die Richtung, welche der Horizont am ruhigen _____ hat, nennt man waagrecht. Ein Fremdwort für waagrecht ist deshalb horizontal. Die _____, die senkrecht auf dieser Horizontalen steht, nennt man auch vertikal. Diese beiden Richtungen sind zum Beispiel bei unseren _____ sehr wichtig. Ein Gerät, mit dem man die horizontale Richtung einer _____ genau prüfen kann, ist die Wasserwaage. Wenn die kleine Luftblase in der Anzeige der _____ genau in der Mitte steht, dann ist sie waagrecht.

Der Horizont einer Stadt wird oft auch als _____ bezeichnet, sprich: Skallein. Das ist Englisch und bedeutet _____. Die Skyline einer Stadt kann je nach den Gebäuden sehr auffällig sein. Nur anhand der Skyline können viele _____ erkennen, dass es sich um Paris handelt. Sie erkennen den _____. Das gleiche gilt auch für besondere _____.

Mauer

Meer

Grenze

Eiffelturm

Menschen

Horizont

Himmelslinie

Skyline

Richtung

Gebäuden

Wasserwaage

Landschaft

Berge

Hügellandschaft

Quellenangabe:

Artikel: Horizont (von Thomas Wickert, Beat Rüst, Patrick Kenel u.a.) - dort unter der Lizenz CC-BY-SA
<https://klexikon.zum.de/index.php> (<https://klexikon.zum.de/index.php?title=Horizont&oldid=50773>)