

# Hafen Rotterdam mit GoogleEarth \_ Lösung

1	Containerterminal	Containerverlad (oder Entladen) mit Kran
2	Erdölterminal	Entladen (Löschen eines Öltankers) / An Land: Tanklager
3	Erzhafen	Löschen von Eisenerz (rötlich) und anderes Schüttgut
4	Kraftwerk	Hier wird für die Einrichtungen am Hafen Elektrizität erzeugt (Verbrennen von Erdgas oder Erdöl)
5	Containerumschlag	Die Container werden auf Eisenbahn verladen (oder vom Zug entladen)
6	Stückgut	Verladen einzelner grösserer Frachtstücke
7	Trockendock	Hier wird ein Öltanker gewartet (z.B. Aussenhülle reparieren und streichen). Links Schwimmdocks.
8	Binnenschiff (Tanker)	Unterwegs auf der Binnenwasserstrasse nach NL und D, eventuell bis in die Schweiz (Basel)
9	Eisenbahn	Grosser Güterbahnhof zum Zusammenstellen von Zügen
10	Autobahnkreuzung	Die Güter werden auch auf Strassen weiter transportiert
11	Autos	Parkplätze beim Roll-on/Roll-off-Terminal
12	Golfplatz	Viele Arbeitsplätze => viele Menschen leben hier => Erholung / Sport
13	Windenergieanlage	Man kann das Hafengebiet zusätzlich zur Stromgewinnung nutzen
14	Treibhäuser	Die Umgebung des Hafens wird intensiv landwirtschaftlich genutzt (hat direkt nichts mit dem Hafen zu tun).
15	Befestigte Stadt	Historische Stadt Brielle: Stadtmauer und -graben; heute eine Sehenswürdigkeit.
16	Windmühle	Windmühle steht neben Kanal. Daneben ist ein noch schmalerer Entwässerungsgraben: Polder, aus dem früher mit Windkraft Wasser heraus gepumpt wurde
17	Abschlussdamm	Hochwasserschutz: Schleusen können bei zu stark ansteigendem Meeresspiegel geschlossen werden.