



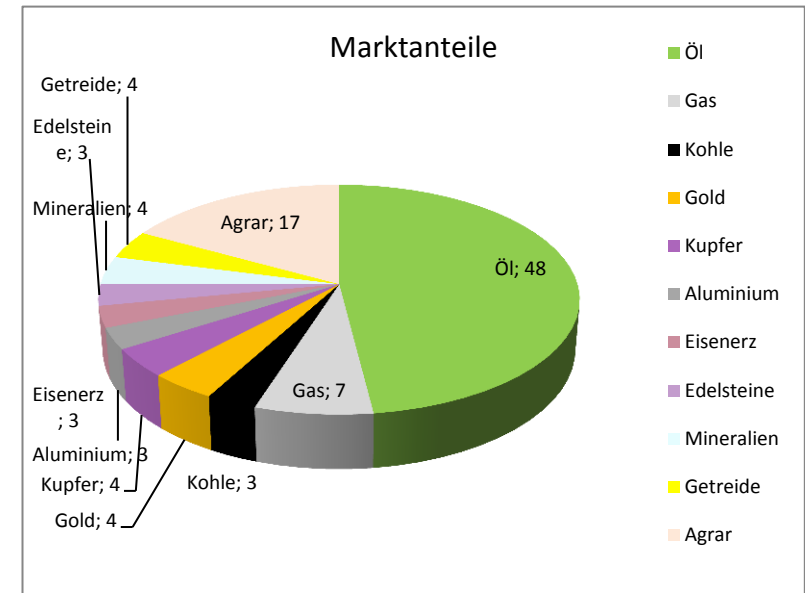
Spezial: Rohstoffe

Das Blut in den Adern der Weltwirtschaft ist häufig die Umschreibung der Rohstoffe. 25% des gesamten Welthandels und 70% der Schiffsladungen werden vom Rohstoffhandel bewegt. Man unterscheidet drei Rohstoffklassen:

- Energieträger
- Mineralien
- Agrargüter

Der bedeutendste Rohstoff ist aber immer noch das Erdöl, mit dem ca. die Hälfte des Geldes verdient wird. Die Förderungen der Metalle steigen aber jährlich fast ungebremst. Ohne die Stoffe wie Kupfer, Nickel oder den „neuen Erden“ funktioniert heute kein Handy mehr. Die Entwicklungsländer lassen meist in Verträgen mit China oder dem Westen diese wertvollen Stoffe abbauen. Auf Mensch und Natur wird hierbei nicht immer Rücksicht genommen. Die grossen Rohstoffverbraucher sind China, USA, Japan und Deutschland.

Am Beginn Rohstoffabbaus stehen meist kleine Unternehmen, die sich die Schürfrechte bei den ortansässigen Behörden besorgen. Wenn sie Erfolg haben, dann kaufen sie meist die Mine. Sind sie sehr erfolgreich, so werden sie von grösseren Firmen übernommen. Die grössten globalen Bergbaukonzerne sind es dann, die den Weltmarkt unter sich aufteilen:



BHP Billiton; 200 Mrd.	Vale; 140 Mrd.	Rio Tinto; 120 Mrd.	Glencore; 90 Mrd.	China Shenhua; 85 Mrd.

- Die britisch-australische BHP Billiton ist der grösste Bergbaukonzern der Welt und die global fünfteuerste Firma.
- Die brasilianische Vale ist die Nummer zwei und der grösste Lieferant von Eisenerz.
- Die britisch-australische Rio Tinto fördert ebenso vor allem Eisenerz aber auch Aluminium, Kohle, Kupfer, Gold und Diamanten.
- Die Zuger Firma Glencore gilt als der grösste Rohstoffhändler der Welt und sind Marktführer in der Förderung von Kupfer, Kohle und Zink.

- Die Chinesen sind im Kommen. Ihr grösster Bergbaukonzern, China Shenhua, baut vor allem Kohle ab und betreibt eigene Kohlekraftwerke.



Die bedeutenden Rohstoffe sind:

Gold	85% verarbeitet zu Schmuck, 12% für Industrie, Rest in den Banktresoren; Fördermenge: 2500 t; grösster Lieferant: China
Aluminium	Häufigstes Mineral der Erde, Verwendung: Fahrzeuge, Bau, Verpackung; Fördermenge: 41,4 Mio. t; 50% aus China
Kupfer	Verwendung für Kabel, Elektronik, Halbleiter, elektrische Verbindungen, Handy, Computer; Fördermenge 16,2 Mio. t; Chile und 33% aus China
Eisen	Am meisten verwendet (Stahl), Förderung Eisenerz 2,4 Mrd. t; mehr als 33% aus China
Kobald	Für Batterien v. Elektronik, Farben; Fördermenge 88000 t davon 50% aus Kongo
Nickel	Metalllegierungen für Batterien, Mikrofone, Handys; Förderung 1,5 Mio. t davon 33% aus Russland und Indonesien
Erdöl	Wichtigster Energieträger; Fördermenge 3,9 Mrd. t; Hauptlieferanten: Saudi-Arabien und China
Kohle	Zweitgrösster Energieträger (30%); Fördermenge 7,3 Mrd. t davon ca. 50% aus China
Erdgas	25% der verbrauchten Energie; Fördermenge 3,2 Bio. Kubikmeter davon 40% aus Russland und USA
Diamanten	75% des Bedarfs synthetisch produziert; Fördermenge (Naturdiamanten) 27 t aus Russland, Botswana, Kongo
Getreide	Mais, Reis, Weizen usw. 1/3 Verarbeitung als Futtermittel; Ernte: 2,5 Mrd. t davon 50% aus China, USA, Indien



Genf

Die Drehpunkte und Schaltzentralen für den Handel liegen in Europa, den USA und Asien. Als Zentrum des Rohstoffhandels hat die Schweiz mit Genf (und auch Zug durch Glencore) London abgelöst. Die Gründe hierfür sind neben den niedrigen Steuern auch das Umfeld der finanzierenden Banken, die ihre Experten nach Genf geschickt haben. Hinzu kommen für diese Industrie notwendige spezielle Dienstleistungen wie Versicherungen, Anwälte, Treuhänder, Spediteure, die ebenfalls vor Ort zu finden sind. In Genf sind so ca. 400 Firmen mit 8000 Mitarbeitern rund um das Rohstoffgeschäft tätig. Neben der Glencore in Zug sind in der Schweiz noch überall Kaffeehändler ansässig, die mit der Hälfte der weltweiten Ernte handeln.



London



Chicago



Amsterdam



New York

In den Unternehmen des Rohstoffhandels wird sehr viel Geld verdient. So ist es in der Schweiz kein Geheimnis, dass diese Firmen ihre Mitarbeiter sehr gut entlohnen und Führungskräfte auch schon einmal 1 Million Franken als Gratifikation zu Weihnachten erhalten haben.



Hongkong



Singapur

DELTA Asset Management



Zug



Houston