

# Wissenwertes zu Öl

Öl wird nur wenig benötigt in WoC.

Es lässt sich sehr leicht in hoher Qualität herstellen da man nur Strom und Geld zur Produktion benötigt.

Die Qualität von Öl berechnet man so:

$Q \text{ der Ölforschung} + \text{Strom } Q_0 / (\text{Anzahl Produkte } 1 + \text{Forschung } 1) = Q \text{ vom Öl.}$

Beispiel  $Q_9 + Q_0 / (1+1) = 9 / 2 = 4,5 = 5$

Ab 0,5 wird aufgerundet. Daher wäre das Öl jetzt Q 5.

Wofür reicht 1 Ölbohrturm?

| 1 Ölbohrturm         | 7 Fabriken Benzin              | 1 Fabrik Plastik            | 16 Autofabriken Motoren       |
|----------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 50 m² = 28 Öl        | 1.323 Benzin = 26,46 Öl        | 42 Plastik = 21 Öl          | 28 Motoren = 28 Öl            |
| 500 m² = 118 Öl      | 5.575,50 Benzin = 111,51 Öl    | 177 Plastik = 88,5 Öl       | 118,08 Motoren = 118 Öl       |
| 5.000m² = 1.018 Öl   | 48.150,5 Benzin = 962,01 Öl    | 1.527 Plastik = 763,5 Öl    | 1.017,92 Motoren = 1.018 Öl   |
| 50.000m² = 10.018 Öl | 473.350,5 Benzin = 9.467,01 Öl | 15.027 Plastik = 7.513,5 Öl | 10.017,92 Motoren = 10.018 Öl |

Revision #1

Created 27 January 2022 21:28:41 by Doom International Kapitalsim

Updated 27 January 2022 22:24:53 by Doom International Kapitalsim