Lernzirkel Station 1

Laden Sie das Planungsprogramm „Öltankauslegung für die oberirdische Heizöllagerung“. Oder installieren Sie es direkt auf Ihrem PC. [**Download**](http://www.consoft.de/setup_tankauslegung_v1.1.11_2018-02-15.exe.cslm.ashx?f=8c715dc6-a37e-4b1d-bbd7-d197496f4a0e)

<https://www.dehoust.de/de/Planungshilfen/4>



1. Planen Sie für ein Tankvolumen mit 2.200 l und einem bodenstehenden Ölbrennwertgerät mit 20,2 kW (Maße: 1.226 mm Länge, 500 mm Breite, 940 mm Höhe). Die Maße des Raumes entnehmen Sie aus der unten stehenden Zeichnung.
2. Planen Sie zwei Varianten, eine mit einem PE Tank und eine zweite mit einem Stahltank.
3. Skizzieren Sie jeweils die Aufstellung der Tanks und des Ölbrennwertgerätes im Grundriss.
4. Geben Sie die Kosten an, die das Programm ausgibt.



Bildquelle: Schule







Bildquelle: Dehoust