

Öl an Tankstellen zum Tanken von Loks (+Cargo)

Eine Spielidee ist, dass wir zwei Öllager haben und einen langen Tankzug. Dieser transportiert das Öl/Diesel von Lager 1 zu Lager 2 oder von einem „Betriebspunkt“ mal zu Lager 1 und dann zu Lager 2. Die Öllager sind je bei einem BW.

Rahmenbedingungen

- Öllager mit je 2 großen Tanks zu je 750.000 Liter - macht 1.500.000 Liter je Öllager/BW
- Zug mit Kesselwagen - je Kesselwagen ca. 26.000 Liter Fassungsvermögen (8 bzw. 11 Wagen) = 208.000 Liter bzw. 286.000 Liter
- Eine Diesellok hat einen Tank von ca. 2.700 Liter

[Cargo](#), [Öl](#), [Planspiel](#), [Tankstelle](#)

From:
<https://wiki.modellbahn-anlage.de/> - Wiki der Modellbahn-Anlage.de

Permanent link:
<https://wiki.modellbahn-anlage.de/tc/cargo/transport-von-diesel/oel-an-tankstellen-zum-tanken-von-loks>

Last update: **07.05.2025 15:05**

