

## Beispiel zur Berechnung eines Transportes

„Fraktion A“ kauft 2 EH Nahrungsmittel um **4.000.000 kr**. Damit die Ware in ihr Fraktionsgebiet gelangt, muss sie über 2 fremde Fraktionsgebiete transportiert werden. Der gesamte Warenwert beträgt lt. Warenliste **3.200.000 kr**. Die Basis-Transportkosten (BT) belaufen sich somit auf **320.000 kr** (=10% des Warenwertes).

Jetzt muss eine Route festgelegt werden und die eigentlichen Transportkosten und der abzuführende Zoll berechnet werden. Die Route kann man über die [Transportkarten](#) festlegen. Dort sieht man das Gelände, das vorhandene Strassennetz und ob der Transport via Fluss möglich ist. Um die Kosten für die unterschiedlichen Gelände- und Verkehrsflächen ausrechnen zu müssen, gibt es diese IT-Hilfe:

### Transportkosten

Startgebiet (Reichsstrasse, Flachland)

BT - 20% (Reichsstrasse im Flachland) = **256.000 kr**

Fraktionsgebiet #1 (Reichsstrasse, Mittelgebirge)

(BT - 20%) + 50% (Reichsstrasse im Mittelgebirge) = **384.000 kr**

Fraktionsgebiet #2 (via Fluss)

BT - 30% (Transport via Fluss) = **224.000 kr**

Zielgebiet (Wege/Strassen, Hügelland)

BT + 20% (Strasse im Hügelland) = **384.000 kr**

**Die reinen Transportkosten betragen also 1.248.000 kr**

Für das Start- und Zielgebiet ist kein Zoll zu bezahlen. Für die Durchquerung des Fraktionsgebietes #1 fällt Zoll in der Höhe von 320.000 kr (=10% vom Warenwert) an. Fraktionsgebiet #2 ist zollfrei, da über einen Fluss transportiert wird.

**Die Zollkosten für diesen Transport liegen bei 320.000 kr**

Der ganze Transport kostet also **1.568.000 kr** (Transport + Zoll). Man füllt den Transportschein aus, bezahlt die errechnete Summe via Schuldschein an die „Kammer für Reichsgut und Handel“ und lässt sich den Transportschein bestätigen. Dieser wird am Ende des Spieles bei der SL abgegeben. Im Zuge der Auswertung des Spieles, erfährt man dann ob der Transport geglückt ist oder zB. der Fluss im „Fraktionsgebiet #2“ durch eine Flusssperre abgeriegelt war und die Ware dort festhängt.

# Transportschein

Hiermit wird ....., dem Besitzer der einwandfreien und vorhandenen, angeführten Waren, der Transport von

2 EH Nahrungsmittel ..... Wert: 3.200.000...  
 / EH ..... Wert: /...  
 / EH ..... Wert: /...  
 Gesamtwert: ..... 3.200.000...

genehmigt!

## Angegebener Transportweg

Angegebener Transportweg		Zoll	Transport
Don	<u>Startgebiet</u> ..... <input checked="" type="checkbox"/> Land <input type="checkbox"/> Fluss <input type="checkbox"/> Meer	<u>/</u> .....	<u>256.000</u> .....
Via	<u>Fraktionsgebiet #1</u> ..... <input checked="" type="checkbox"/> Land <input type="checkbox"/> Fluss <input type="checkbox"/> Meer	<u>320.000</u> .....	<u>384.000</u> .....
Via	<u>Fraktionsgebiet #2</u> ..... <input checked="" type="checkbox"/> Land <input type="checkbox"/> Fluss <input type="checkbox"/> Meer	<u>/</u> .....	<u>224.000</u> .....
Via	<u>/</u> ..... <input type="checkbox"/> Land <input type="checkbox"/> Fluss <input type="checkbox"/> Meer	<u>/</u> .....	<u>/</u> .....
Via	<u>/</u> ..... <input type="checkbox"/> Land <input type="checkbox"/> Fluss <input type="checkbox"/> Meer	<u>/</u> .....	<u>/</u> .....
Via	<u>/</u> ..... <input type="checkbox"/> Land <input type="checkbox"/> Fluss <input type="checkbox"/> Meer	<u>/</u> .....	<u>/</u> .....
Via	<u>/</u> ..... <input type="checkbox"/> Land <input type="checkbox"/> Fluss <input type="checkbox"/> Meer	<u>/</u> .....	<u>/</u> .....
nach	<u>Zielgebiet</u> ..... <input type="checkbox"/> Land <input type="checkbox"/> Fluss <input type="checkbox"/> Meer	<u>/</u> .....	<u>384.000</u> .....
Gesamtkosten:		<u>320.000</u> .....	<u>1.248.000</u> .....

Alle Kosten entrichtet,  
 Geprüft & Genehmigt