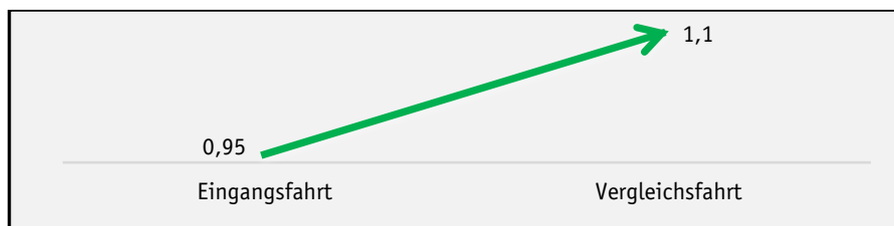


## Gesamtauswertung fahrpraktischer Teil

Durchschnittlich gefahrene Strecke: 39,35 km



### Wirtschaftlichkeitsfaktor gesamt



(Durchschnittsgeschwindigkeit / Durchschnittsverbrauch)

**Einsparung pro LKW im Jahr bei einer  $\emptyset$  Laufleistung von 17.000 km**

**528,7 Liter Diesel** (3,11l pro 100 km) = **902,28 €** ( $\emptyset$  Dieselpreis 2023: 1,7066 €/l)

**1401,06 kg CO<sub>2</sub>** (8,24kg pro 100 km)