

Internet: [https://peter-hug.ch/kilometer/09\\_0729](https://peter-hug.ch/kilometer/09_0729)

MainSeite 9.729

Kilometer 227 Wörter, 1'611 Zeichen

**Kilometer** (abgek. km), Wegmaß, = 1000 m. 1 km = 3186,2 rhein. Fuß = 3078,4 Par. Fuß = 3280,9 engl. Fuß = 0,1347 geogr.

Meile. 1 Wegstunde = 5 km. Im Eisenbahnwesen Zugkilometer, das von einem Eisenbahnzug beliebiger Art zurückgelegte Kilometer Bahnlänge;

Nutzkilometer, das vor Zügen oder zum Schieben derselben von Lokomotiven zurückgelegte Kilometer Bahnlänge;

Leerfahrtkilometer, das von Lokomotiven allein auf freier Strecke oder kalt in Zügen zurückgelegte Kilometer Bahnlänge;

Lokomotivkilometer, das von einer Lokomotive vor Zügen oder leer zurückgelegte Kilometer Bahnlänge.

Eine Stunde Rangierdienst der Lokomotive = 10 km Lokomotivfahrt. Bruttotonnenkilometer, die in den Zügen geförderte Gesamtlast einschließlich des Gewichts der Fahrzeuge, multipliziert mit der Zahl der Kilometer Bahnlänge, auf welcher dieselbe transportiert worden ist. Taratonnenkilometer, das Produkt aus dem Eigengewicht der Wagen und der zurückgelegten Transportstrecke. Ideelles Belastungskilometer, die Summe der von einer als Einheit geltenden Bruttowagenbelastung zurückgelegten Bahnkilometer.

Ende **Kilometer**

Quelle: **Meyers Konversations-Lexikon, 1888**; Autorenkollektiv, Verlag des Bibliographischen Instituts, Leipzig und Wien, Vierte Auflage, 1885-1892;9. Band, Seite 729 im Internet seit 2005; Text geprüft am 24.5.2007; publiziert von Peter Hug; Abruf am 18.1.2022 mit URL:

Weiter: [https://peter-hug.ch/09\\_0730?Typ=PDF](https://peter-hug.ch/09_0730?Typ=PDF)

Ende eLexikon.