

# Lokomotiv-Bezeichnung in der Schweiz

## Kennzeichnung der Dampflokomotiven bis 1920

Bezeichnung	Geschwindigkeit
A	über 75 km/h
B	70 - 75 km/h
C	60 - 65 km/h
D	45 - 55 km/h
E	Tendermaschinen mit Index im Sinne von a - d
E	Rangiermaschine
F	elektrische Maschine
G	Schmalspurmaschine
H	Zahnradantrieb
HG	Schmalspurmaschine mit Adhäsions- und Zahnradantrieb

## Kennzeichnung der elektrischen Maschinen ab 1920

Bezeichnung	Geschwindigkeit
R	über 120 km/h, mit erhöhter Kurvengeschwindigkeit
A	über 80 km/h (bis 110 km/h)
B	70 - 80 km/h
C	60 - 65 km/h
D	45 - 55 km/h
E	Rangiermaschine
G	Schmalspurmaschine
H	Zahnradantrieb
HG	Schmalspurmaschine mit Adhäsions- und Zahnradantrieb
T	Traktor

### Spezielle Kennzeichnungen

e	elektrisches Triebfahrzeug mit Stromabnehmer
m	Verbrennungsmotor
em	Verbrennungsmotor gekoppelt mit Generator, Antrieb mit Elektromotoren

Zusätzlich zu dieser Angabe wird die Achszahl der Lokomotive als Bruch angegeben, wobei der Nenner die Anzahl der Achsen nennt, und der Zähler die Anzahl der Triebachsen.