

Lok einmessen bei gleichzeitigem Fahrbetrieb

Im TC Forum (<https://www.freiwald.com/forum/viewtopic.php?f=5&t=43679>) wurde darüber diskutiert. Es ist möglich, wenn man folgende Punkte abarbeitet:

- Stilllegen der Lokomotive
- Zug > Geschwindigkeitsprofil

Ein kleiner Nachteil ist, dass die Kriechgeschwindigkeit nicht ausgewählt werden kann (Schieberegler ausgegraut), aber man kann sehr wohl den gesamten Messvorgang des Geschwindigkeitsprofils starten.



Man muss aber hier genau wissen, was man tut! Denn in diesem Modus sind auch alle Rückmelder ggf. mit Dingen verknüpft, die Auswirkungen auf das Einmessen haben können!

Name	Typ	km/h
Bayrische Zugspitzbahn	Lok (E-Lok)	0
Big Boy 4006	Lok (Dampflok)	0
BR 012 (DB)	Lok (E-Lok)	0
BR 03 1056	Lok (Dampflok)	0
BR 101 BW	Lok (E-Lok)	0
BR 103 237-4	Lok (E-Lok)	0
BR 103 Touristimus	Lok (E-Lok)	0
BR 110	Lok (E-Lok)	0
BR 111 (beige)	Lok (E-Lok)	0
BR 111 (Graffiti)	Lok (E-Lok)	0
BR 111 (S-Bahn)	Lok (E-Lok)	0
BR 111 Luthansa-Express	Lok (E-Lok)	0
BR 120 Mickey Maus	Lok (E-Lok)	0
BR 120 Weihnachtlok	Lok (E-Lok)	0
BR 143 DB/DR	Lok (E-Lok)	0
BR 146 (IC Doppelstock)	Zugverband (Personenzug)	0
BR 152041-0 (Porsche)	Lok (E-Lok)	0
BR 18	Lok (Dampflok)	0
BR 18	Lok (Dampflok)	0
BR 18 5066-8	Lok (E-Lok)	0
BR 185 (Schwarze Witwe)	Lok (E-Lok)	0
BR 212	Lok (Diesellok)	0
BR 216	Lok (Diesellok)	0
BR 219 021-3 U-Boot	Lok (Diesellok)	0
BR 221 110-3	Lok (Diesellok)	0
BR 236 102-0	Lok (Diesellok)	0
BR 24 014 Windblech	Lok (Dampflok)	0
BR 24 041 Sound	Zugverband (Güterzug)	0
BR 24 044 Sound	Lok (Diesellok)	0
BR 290 090-0	Lok (Diesellok)	0
BR 38 2581	Lok (Dampflok)	0
BR 41 029	Lok (Dampflok)	0
BR 53	Lok (Dampflok)	0
BR 53 0001	Lok (Dampflok)	0
BR 55	Lok (Dampflok)	0
BR 612 I	Lok (Diesellok)	0
BR 612 II	Lok (Diesellok)	0
BR 74 - Santa Clause	Lok (Dampflok)	0
BR 795 Schienenbus	Lok (Diesellok)	0
BR 81 (Weihnachtszug)	Zugverband (Güterzug)	0
BR 85007	Lok (Dampflok)	0
BR 96 017	Lok (Dampflok)	0

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

Permanent link:
<https://wiki.modellbahn-anlage.de/tc/einmessen/lok-einmessen-bei-gleichzeitigem-fahrbetrieb>

Last update: 07.05.2025 15:05



