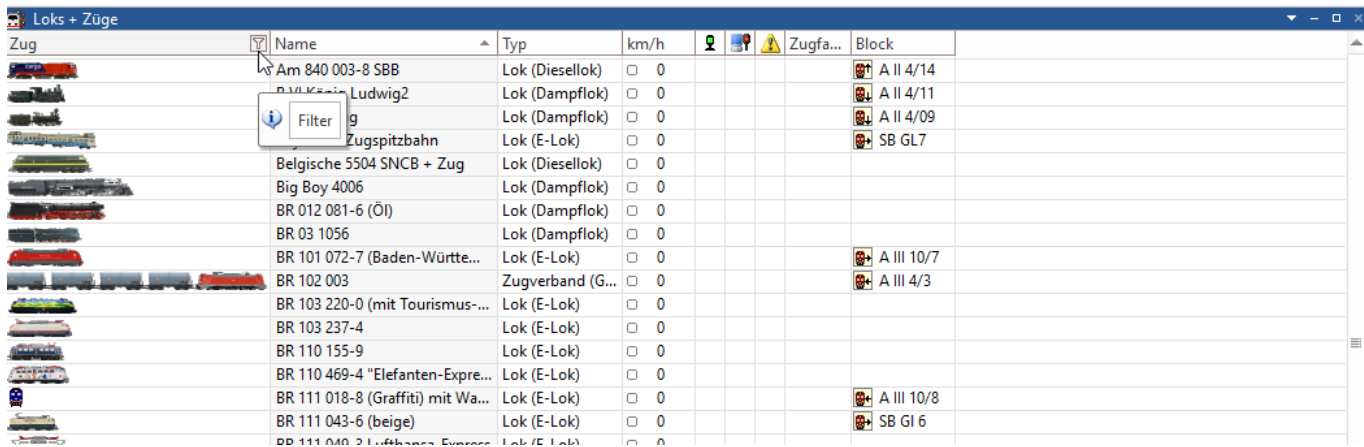


# Filtern von Daten

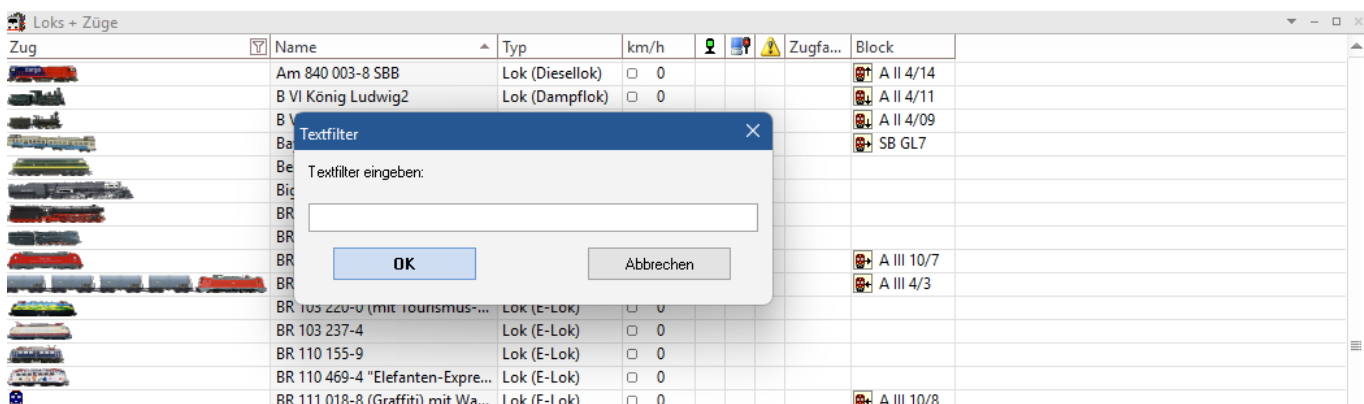
Seit der Version 11.0B1 Gold gibt es folgende neue Möglichkeit: Das Meldungsfenster und eine Reihe weiterer Fenster (z.B. Listen im Fenster Loks + Züge, Explorer, Operationen- und Bedingungsmonitor) unterstützen Datenfilterung. Damit können die angezeigten Daten nach frei wählbaren Kriterien gefiltert werden.

Bewegt der Anwender den Mauszeiger über die Überschrift einer Spalte, die eine Filterung unterstützt, wird rechts neben der Überschrift ein Trichtersymbol eingeblendet.

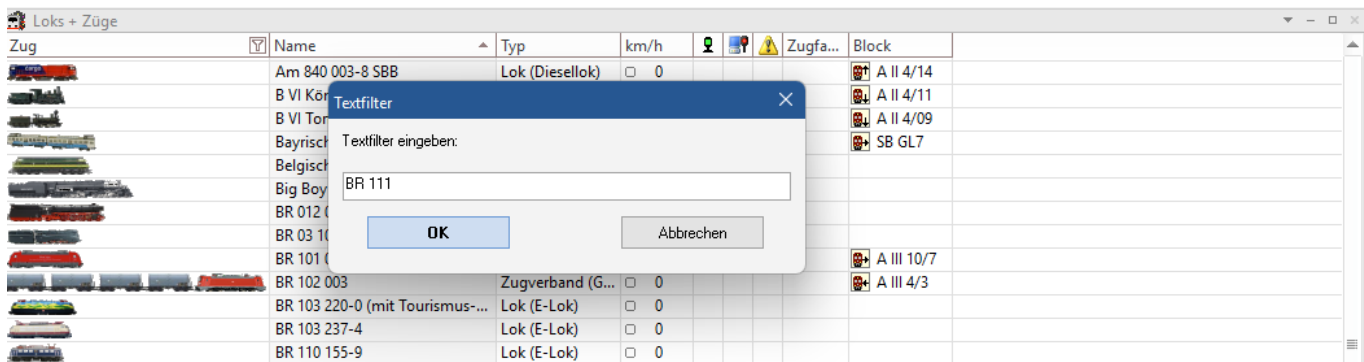


The screenshot shows a table with columns: Zug, Name, Typ, km/h, Zugf..., Block. The 'Name' column header has a small filter icon (a magnifying glass with a line) to its right. The table lists various locomotives and their details, such as 'Am 840 003-8 SBB' and 'BR 101 072-7 (Baden-Württem...)'.

Ein Klick auf dieses Symbol öffnet einen Dialog zur Eingabe eines Suchtextes. Nach Bestätigung werden nur jene Zeilen angezeigt, in deren entsprechender Spalte der an-gegebene Suchtext enthalten ist.



The screenshot shows the same 'Loks + Züge' window. A 'Textfilter' dialog box is open, prompting the user to 'Textfilter eingeben:' (Enter search text:). The search field contains 'BR'. The 'OK' button is highlighted.



The screenshot shows the 'Loks + Züge' window again. The 'Textfilter' dialog box is open with the search term 'BR 111' entered. The 'OK' button is highlighted.

## Filter löschen

Um den Filter zu löschen, klickt man wieder auf das Filter-Symbol

Zug	Name	Typ	km/h			Zugfa...	Block
	BR 111 018-8 (Graffiti) mit Wa...	Lok (E-Lok)	0	<input type="checkbox"/>			A III 10/8
	BR 111 018-8 (Graffiti) mit Wa...	Lok (E-Lok)	0	<input type="checkbox"/>			SB GI 6
	Filter: BR 111	Trans-Express	Lok (E-Lok)	0	<input type="checkbox"/>		
	Filter: BR 111	Trans-Express	Lok (E-Lok)	0	<input type="checkbox"/>		

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.modellbahn-anlage.de/tc/fenster/filtern-von-daten?rev=1767693517>

Last update: **06.01.2026 10:58**

